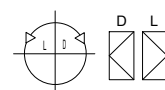


SHEME STOLARIJE I BRAVARIJE

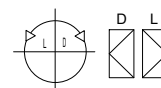
SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONICKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!





PROTUPOŽARNA BRAVARIJA

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONICKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S 80x205 cm EI₂ 60-C



PODRUM

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, požarne otpornosti 60 minuta.
Grad.otvor: 80x205cm

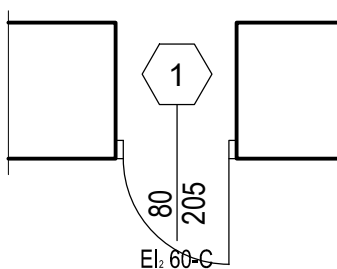
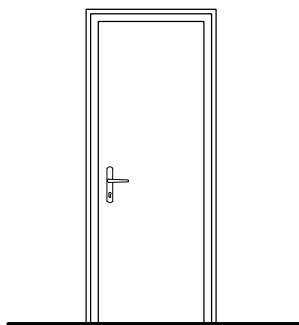
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

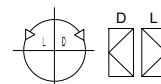
kom: 1L+1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 180x218 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 180x218cm

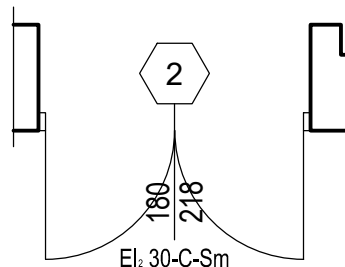
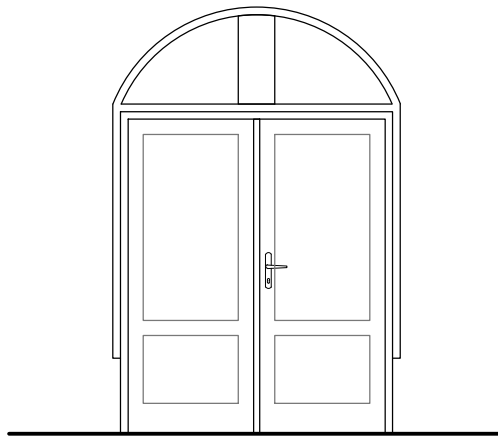
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

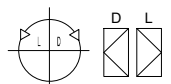
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA 85x187 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Građ. otvor: 85x187cm

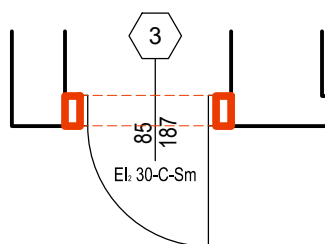
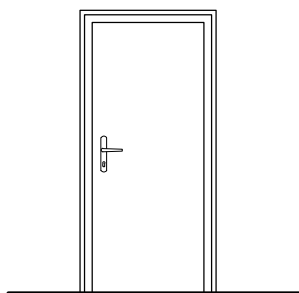
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispunjena
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

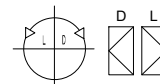
kom: 1L+1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA 95x228 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 95x228cm

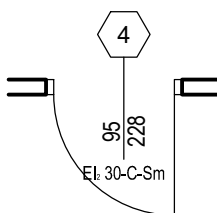
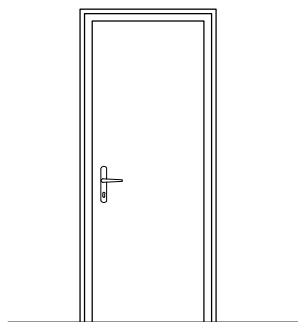
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

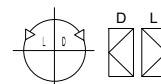
kom: 2D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA 100x200 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 100x200cm

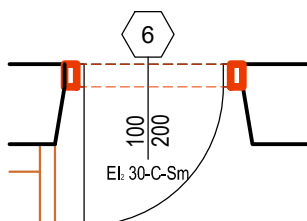
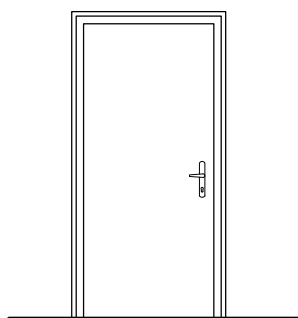
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

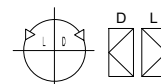
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 165x250 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 165x250cm

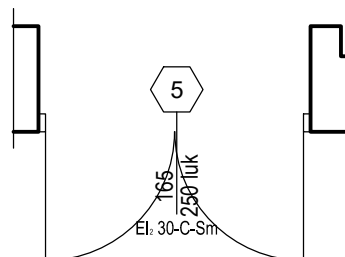
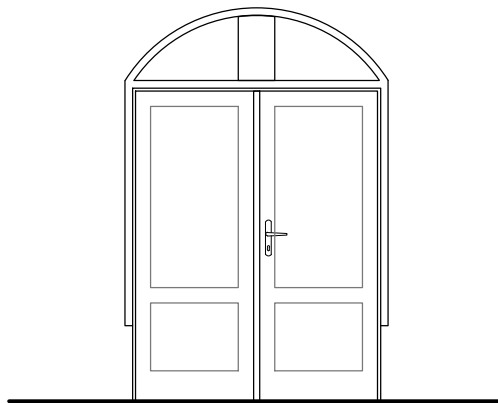
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

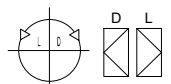
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 90x205 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 90x205cm

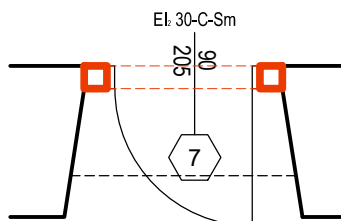
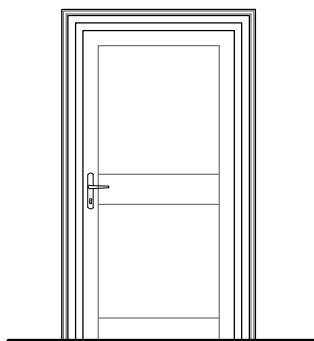
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

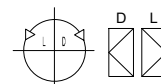
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 90x205 cm EI₂ 30-C-Sm



PODRUM

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 90x205cm

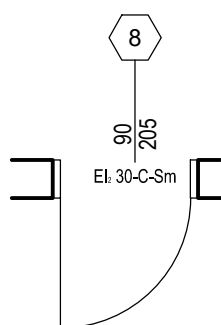
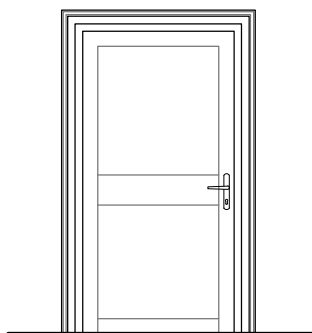
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

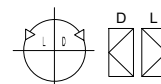
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 160x295 cm EI₂ 60-C



PRIZEMLJE

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, požarne otpornosti 60 minuta.
Grad.otvor: 160x295cm

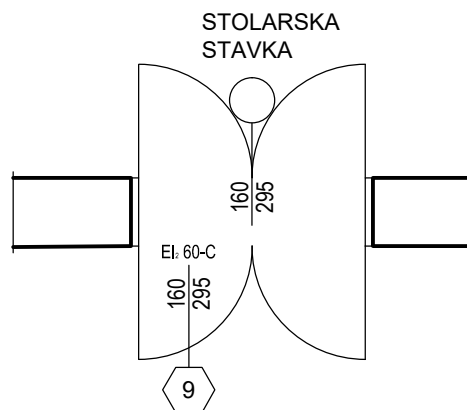
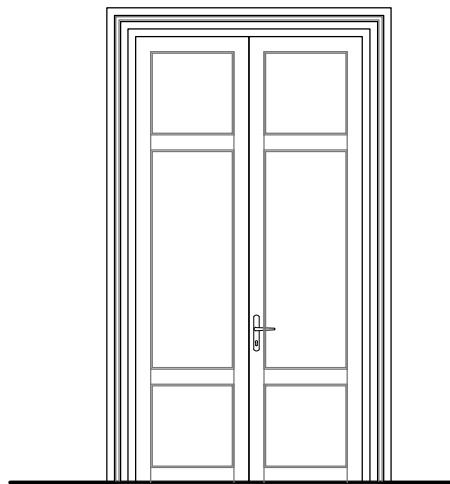
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

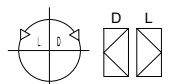
kom: 2

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 160x290 cm EI₂ 30-C-Sm

10

PRIZEMLJE

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, , dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 160x290cm

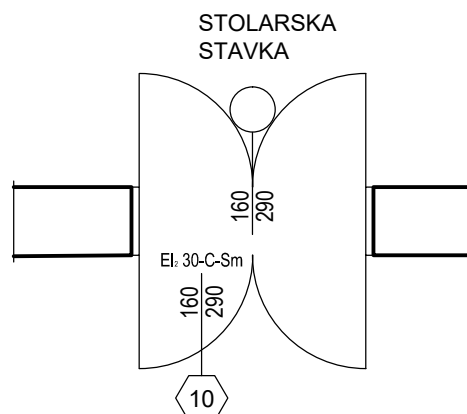
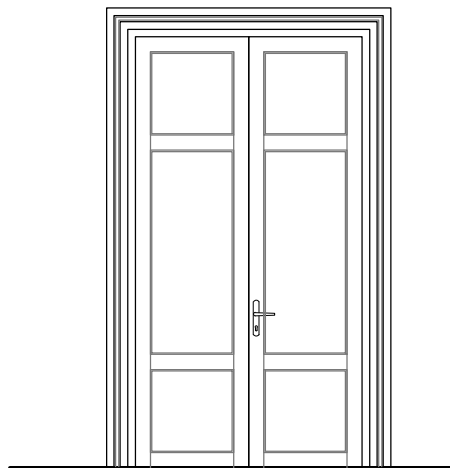
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

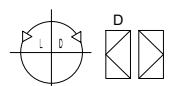
kom: 2

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 105x230 cm EI₂ 30-C-Sm

11

PRIZEMLJE

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 105x230cm

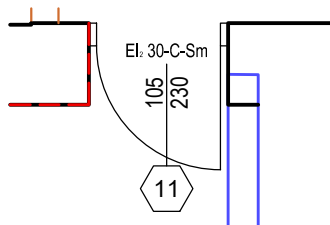
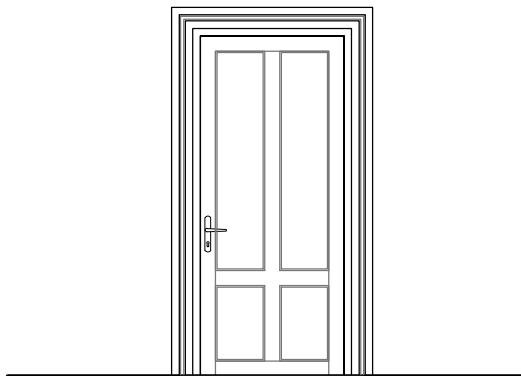
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

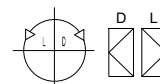
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 110x230 cm EI₂ 30-C-Sm

12

PRIZEMLJE

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 110x230cm

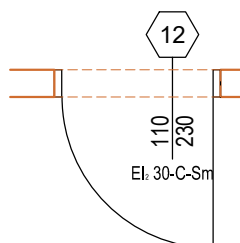
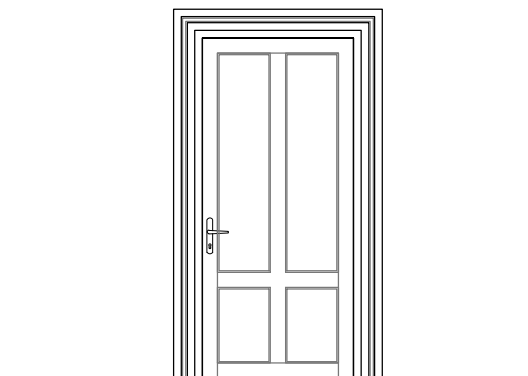
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

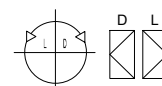
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 160x325 cm EI₂ 30-C-Sm

13

1.KAT

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, požarne otpornosti 60 minuta.
Grad.otvor: 160x325cm

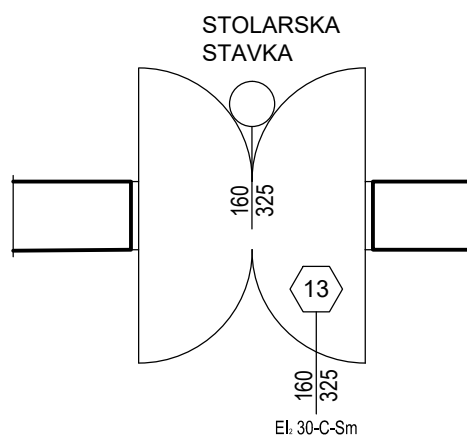
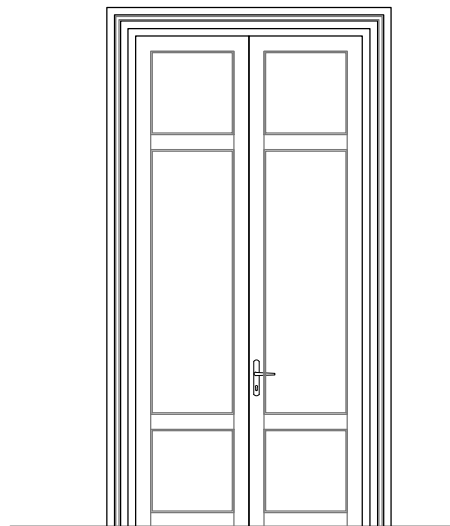
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

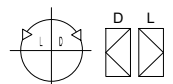
kom: 2

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 105x225 cm EI₂ 30-C-Sm

14

1.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 105x225cm

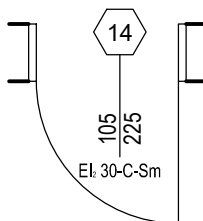
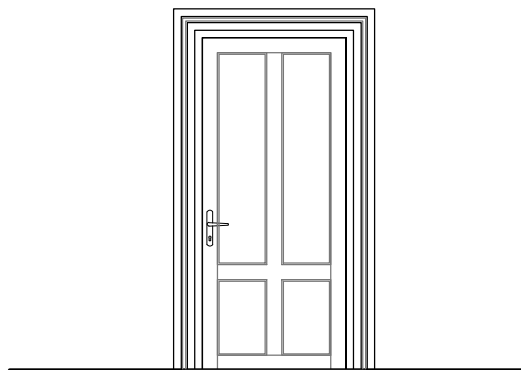
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

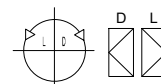
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 115x225 cm EI₂ 30-C-Sm

15

1.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 115x225cm

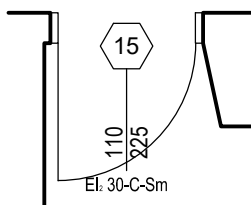
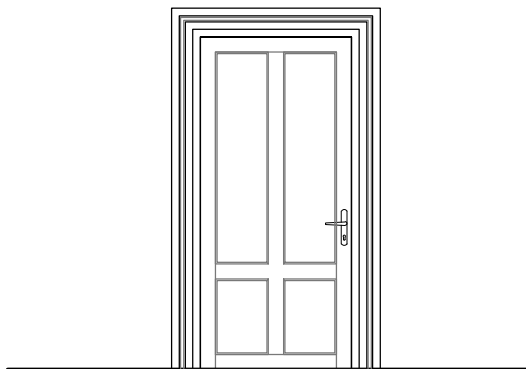
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

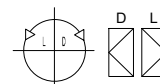
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 170x330 cm EI₂ 30-C-Sm

16

PRIZEMLJE

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, , dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 170x330cm

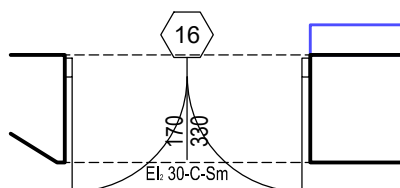
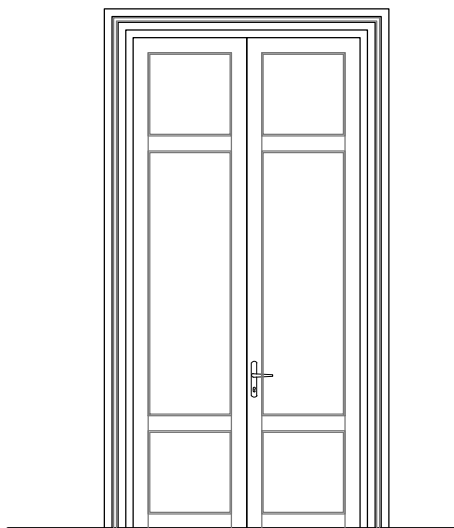
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

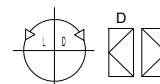
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA DVOKRILNA PUNA VRATA S 195x210 cm EI₂ 30-C-Sm

17

2.KAT

Protupožarna dvokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 195x210cm

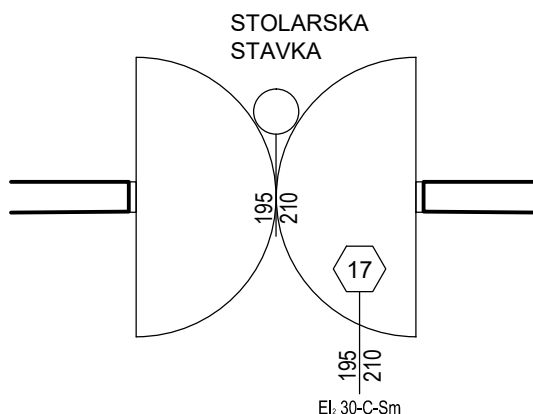
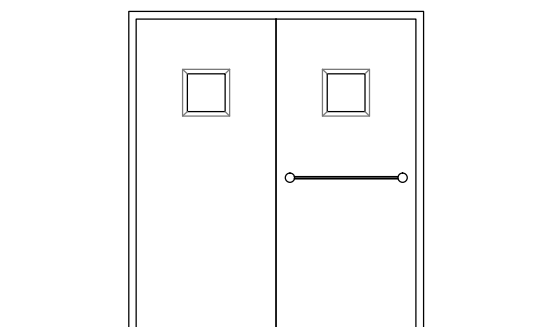
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

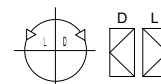
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 105x215 cm EI₂ 30-C-Sm

18

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 105x215cm

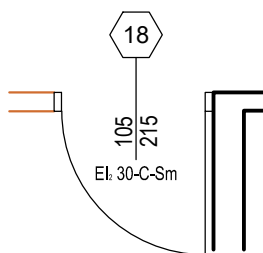
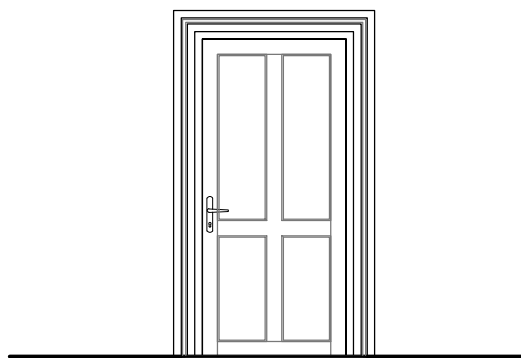
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

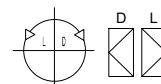
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA 90x200 cm EI₂ 30-C-Sm

19

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 90x200cm

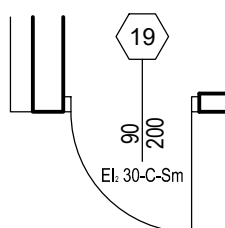
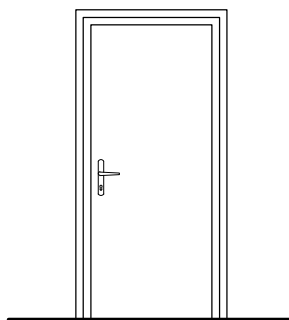
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

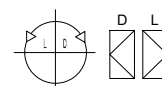
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 85x204 cm EI₂ 30-C-Sm

20

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 85x204cm

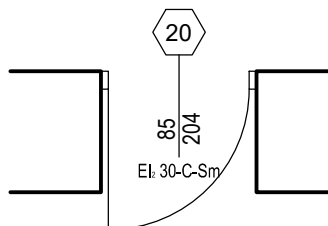
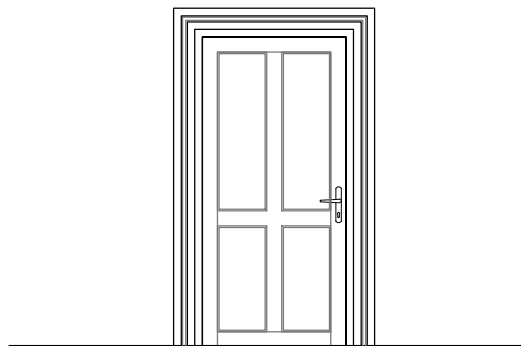
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

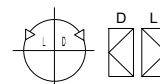
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 95x215 cm EI₂ 30-C-Sm

20

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 95x215cm

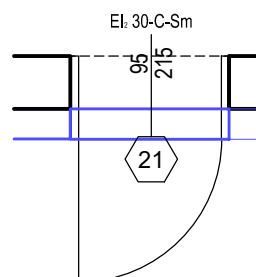
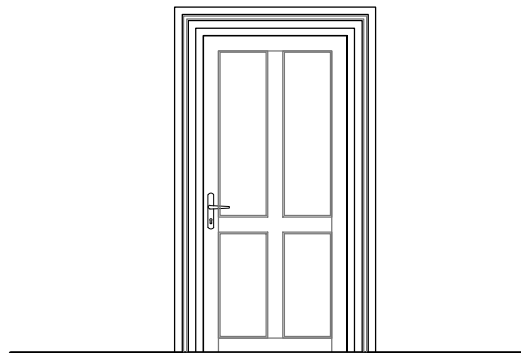
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

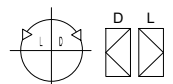
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 110x215 cm EI₂ 30-C-Sm

22

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 110x215cm

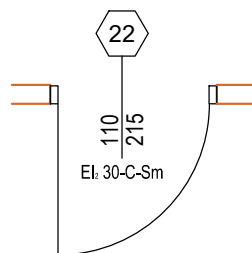
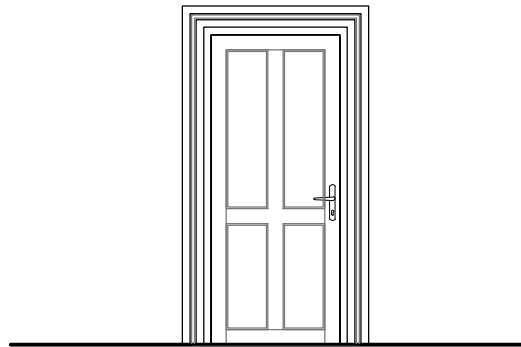
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

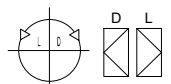
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 105x215 cm EI₂ 30-C-Sm

23

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 105x215cm

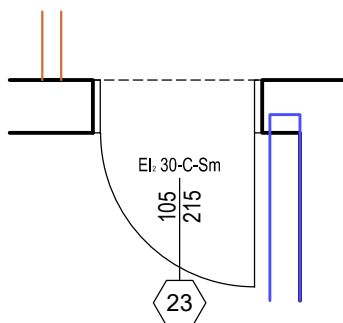
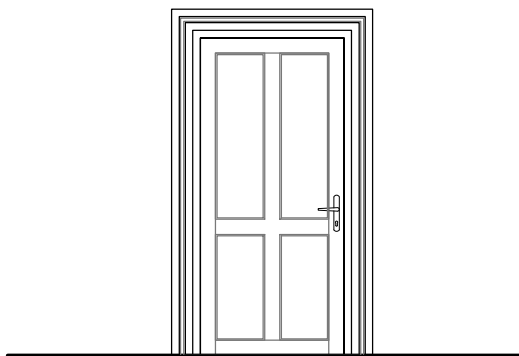
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

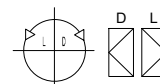
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 95x215 cm EI₂ 30-C-Sm

24

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 95x215cm

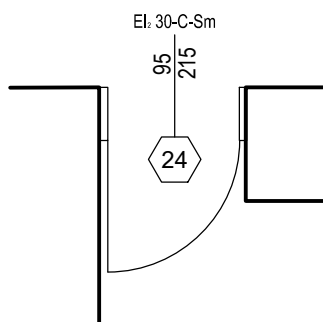
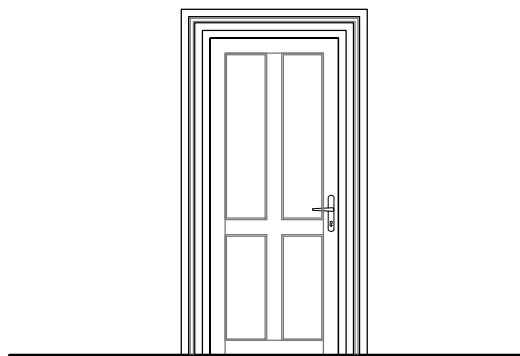
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

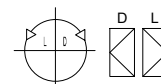
kom: 1L

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA S OBLOGOM 110x215 cm EI₂ 30-C-Sm

25

2.KAT

Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 110x215cm

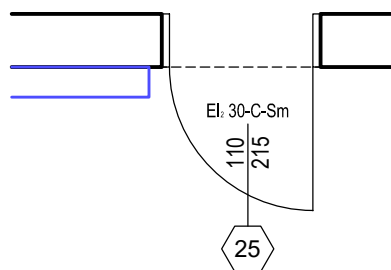
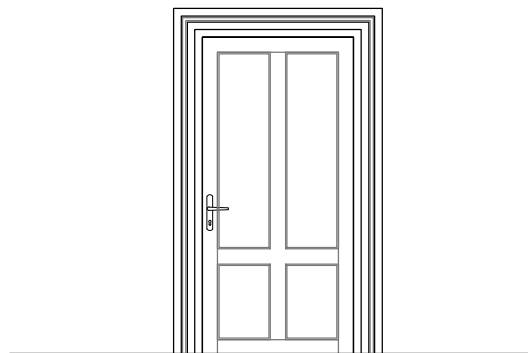
OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano, s dodatnom oblogom
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna, s dodatnom oblogom
- OBLIKOVANJE I PROFILACIJA DODATNE OBLOGE prema postojećem stanju priloženim karakterističnim detaljima
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

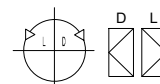
kom: 1D

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PROTUPOŽARNA JEDNOKRILNA PUNA VRATA 100x205 cm EI₂ 30-C-Sm

26

PODRUM

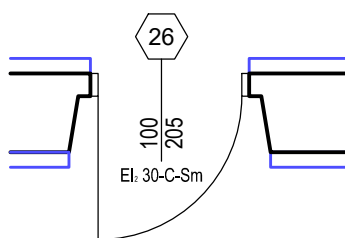
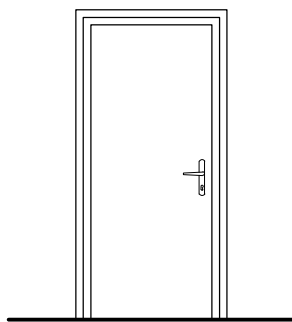
Protupožarna jednokrilna zaokretna puna vrata, čelična, dimonepropusna, požarne otpornosti 30 minuta.
Grad.otvor: 100x205cm

OPIS:

- Dovratnik: pocinčani lim plastificirano
- Krilo: pocinčani lim protupožarna ispuna
- U boji po izboru predstavnika GZZSKP.
- Spojnica (pant) 3D komada 2 (ispitani sukladno normi EN 1935, minimalni ciklus otvaranja, ponavljanja radnje otvaranja, mora biti 200 000 puta)
- Protupožarni okov, kvaka - kvaka
- Hidraulički zatvarač s kliznom vodilicom EN1154 - kom. 1
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzirajuća), bez praga, sa spuštajućom brtvom
- Brava standardna
- Cilindrični uložak sa tri ključa
- Dodatne brtve po obodu krila

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju s projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODODBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava GZZSKP projektant.

kom: 1L

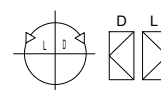


SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA STOLARIJA

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONICKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 70 x 210cm

05

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **70 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

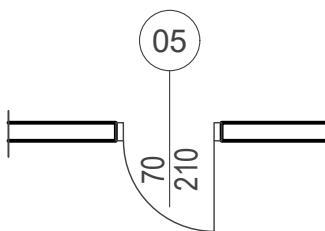
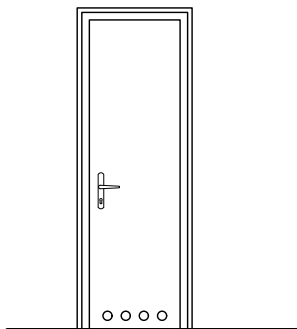
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

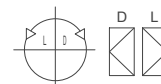
kom: 3

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 80 x 210 cm

06

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **80 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

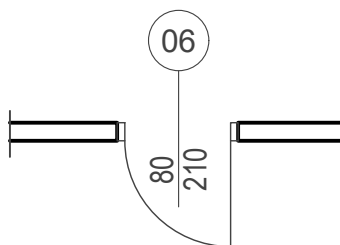
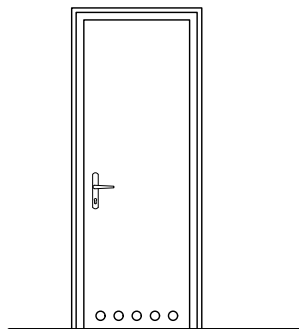
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

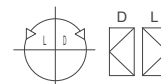
kom: 3

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA OSTAKLJENA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 100 x 200cm S NADSVJETLOM 100 x 50 cm

11

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih ostakljenih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom. Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **100 x 200 + 50 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

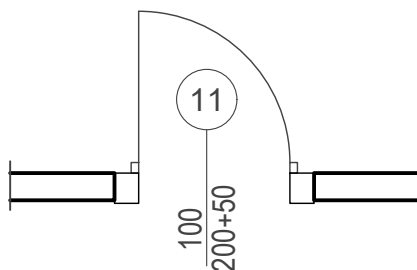
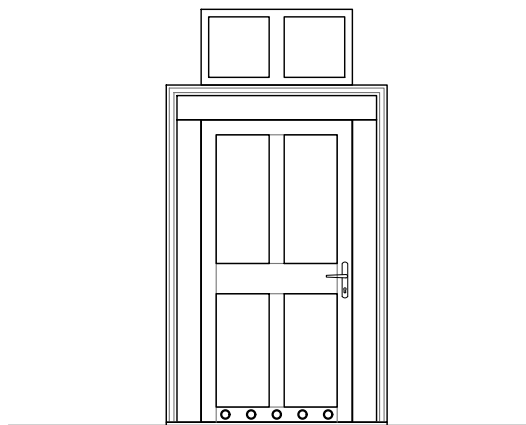
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

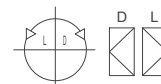
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJI OSTAKLJENI DRVENI DVOKRILNI ZAOKRETNI PROZOR 100 x 174cm

12

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjeg ostakljenog uklađenog dvokrilnog zaokretnog drvenih prozora s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Prozor opskrbljen kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Dimenzije građevinskog otvora prozora **100 x 174 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Doprozornik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

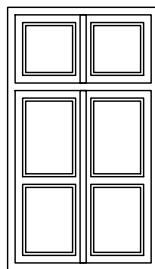
OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

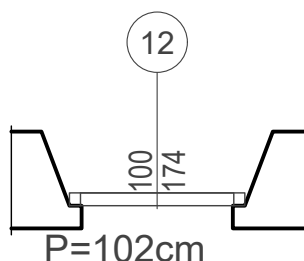
PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

kom: 1

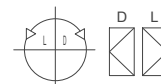


M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 100 x 200cm

13

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **100 x 200 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

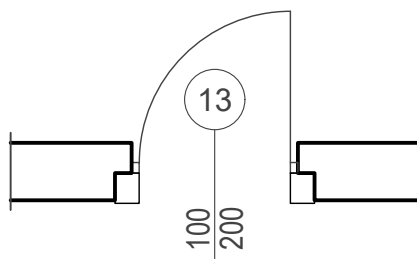
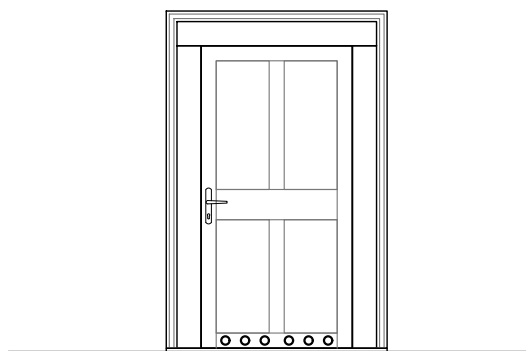
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

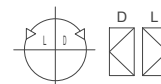
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 110 x 205cm

14

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **110 x 205 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

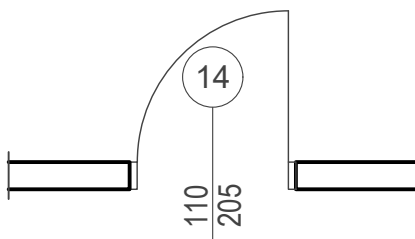
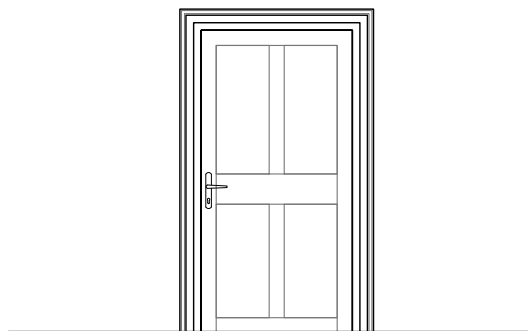
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

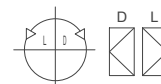
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 150 x 230cm

001

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.
Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.
Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.
Dimenzije građevinskog otvora vrata **150 x 230 cm**.
Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.
Uračunati gumeni podni zaustavljač.
Dovratnik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.
Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.
Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.
U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

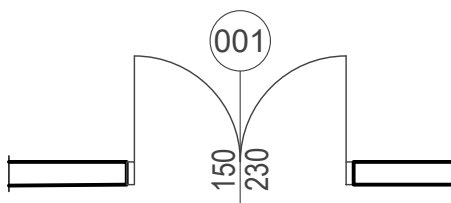
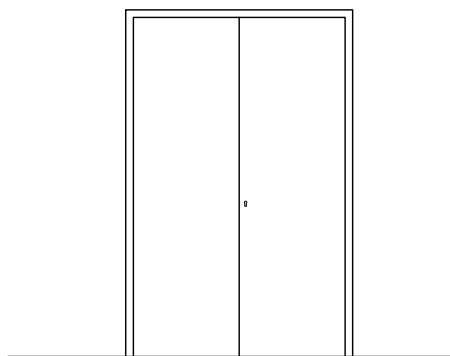
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.
Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

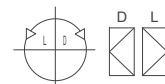
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 85 x 205cm

002

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.
Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.
Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.
Dimenzije građevinskog otvora vrata **85 x 205 cm**.
Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.
Uračunati gumeni podni zaustavljač.
Dovratnik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.
Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.
Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.
U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

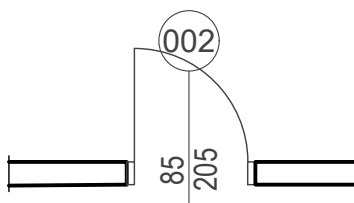
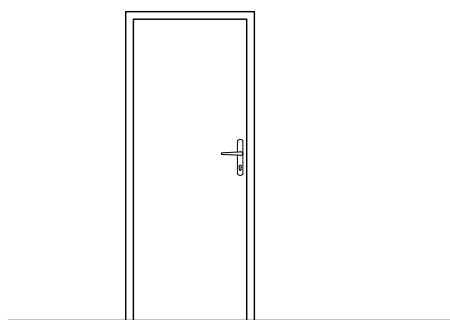
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.
Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

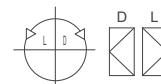
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 260cm

003

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 260 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

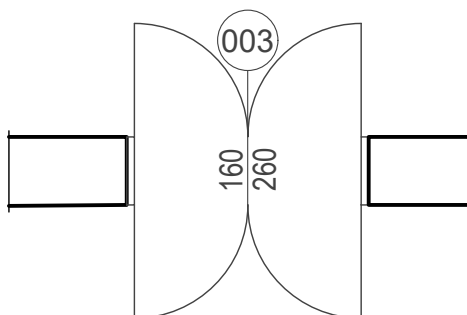
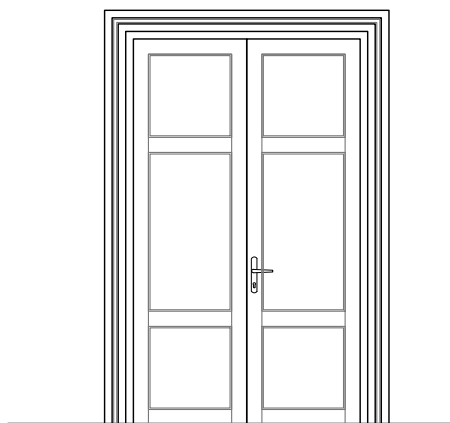
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

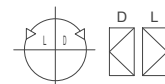
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 295 cm

004

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 295 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

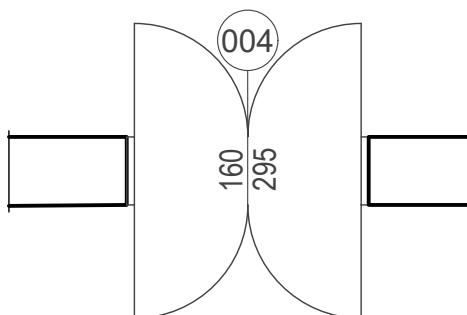
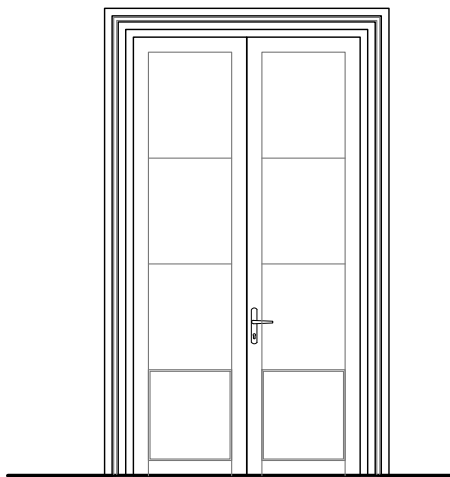
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

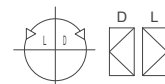
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 295 cm

005

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 295 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

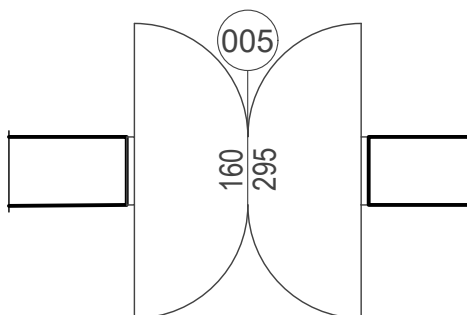
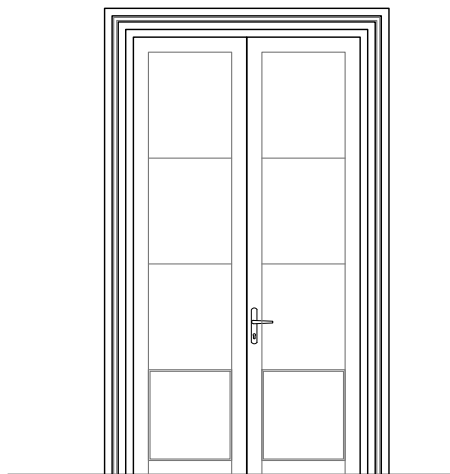
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

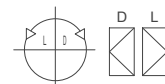
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 300 cm

006

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 300 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

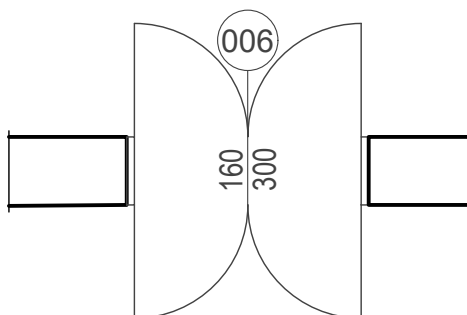
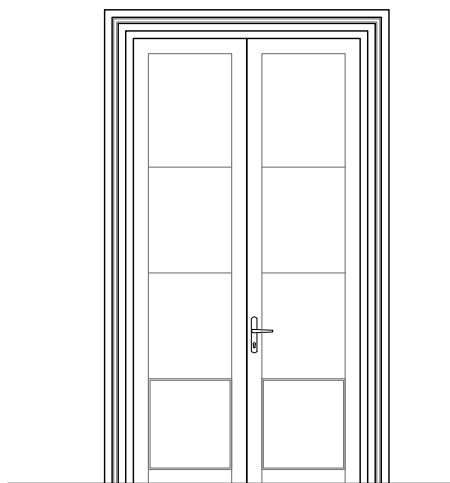
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

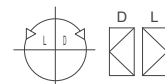
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 90 x 185cm

008

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.
Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.
Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.
Dimenzije građevinskog otvora vrata **90 x185 cm**.
Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.
Uračunati gumeni podni zaustavljač.
Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.
Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.
Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.
U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

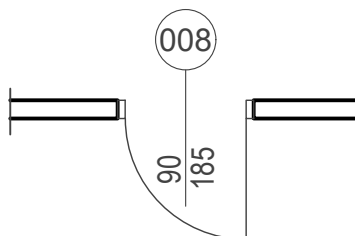
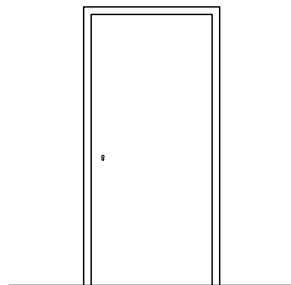
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.
Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

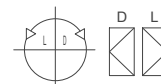
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 295 cm

009

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 300 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

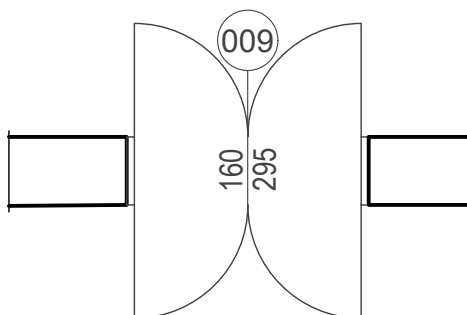
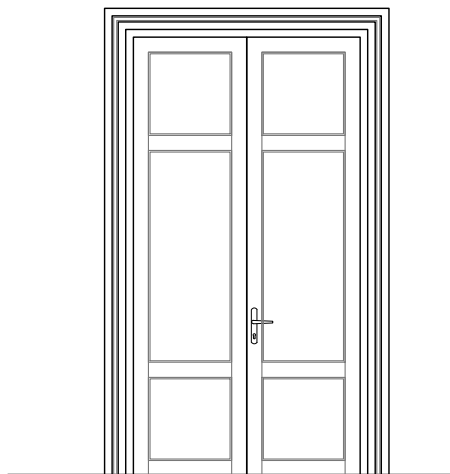
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

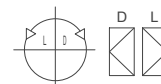
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA S OSTAKLJENIM NADSVJETLOM 110 x 335 cm

014

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih uklađenih jednokrilih punih drvenih vrata s ostakljenim nadsvijetlom i pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **110 x 335 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

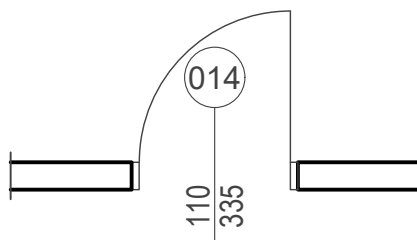
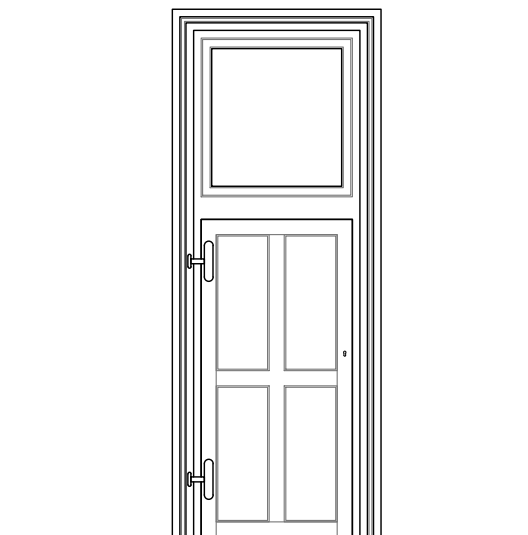
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

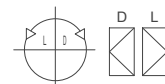
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJI OSTAKLJENI DRVENI DVOKRILNI ZAOKRETNI PROZOR 100 x 130 cm

015

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjeg ostakljenog jednokrillnog zaokretnog drvenog prozora s pripadajućim uklađenim dovratnikom. Prozor opskrbljen kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Dimenzije građevinskog otvora prozora **100 x 130 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Doprozornik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

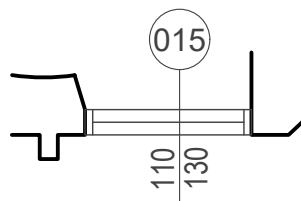
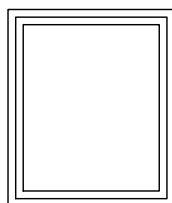
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

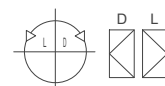
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 230 cm

016

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 230 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

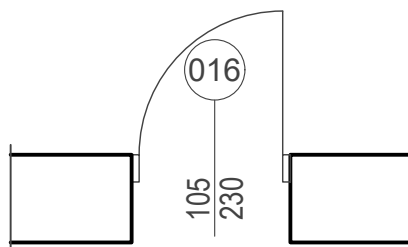
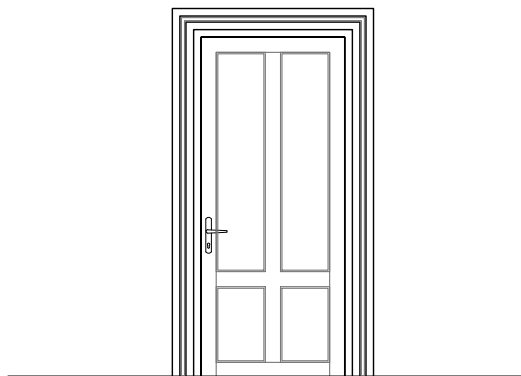
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

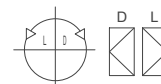
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 64 x 205cm

017

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **64 x 205 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

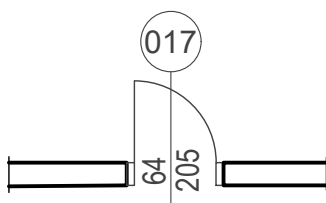
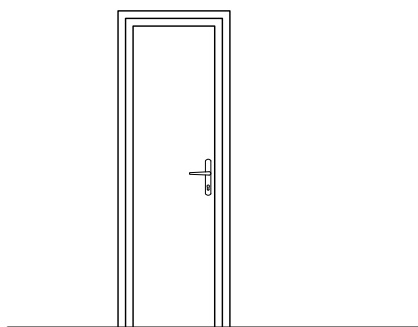
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

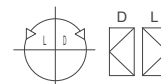
kom: 4

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 82 x 205cm

018

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **82 x 205 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

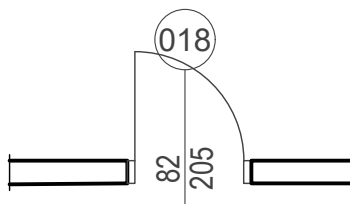
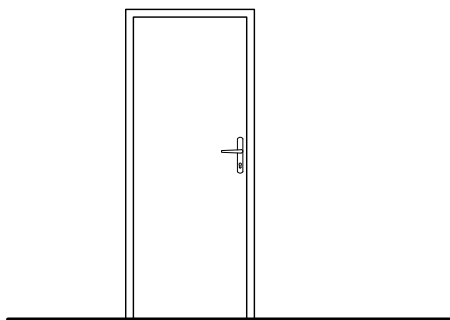
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

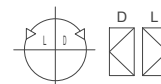
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x290 cm

019

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 290 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

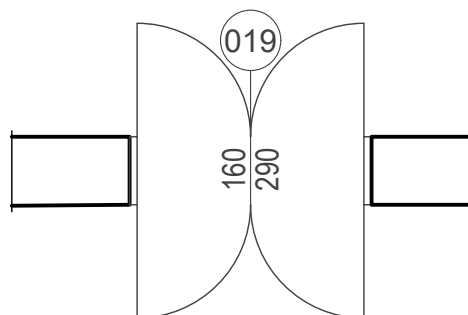
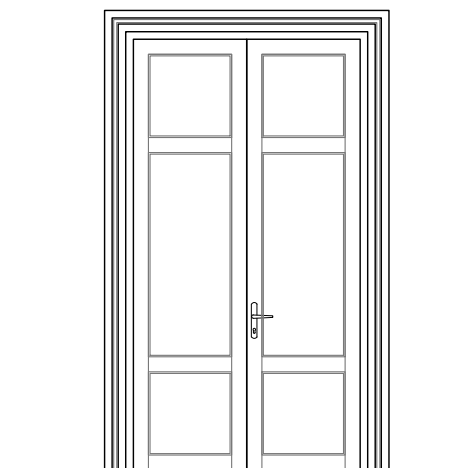
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

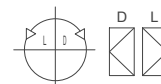
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 290 cm

020

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 290 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

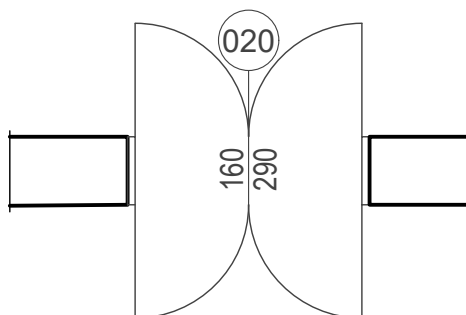
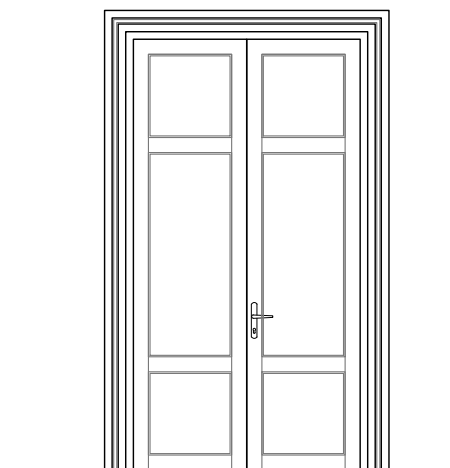
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

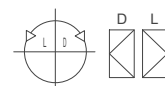
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 290 cm

021

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 290 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

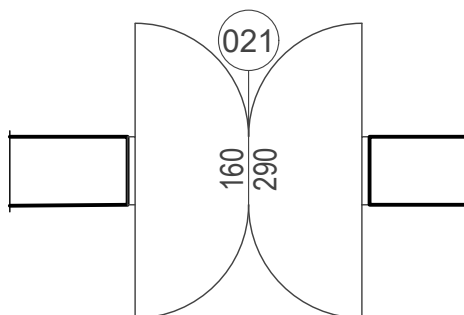
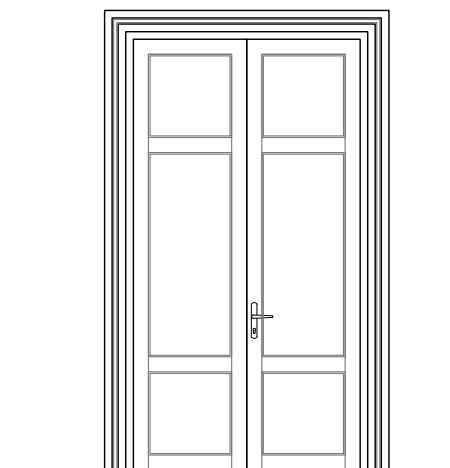
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

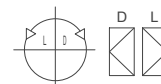
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210 cm

022

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm.**

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

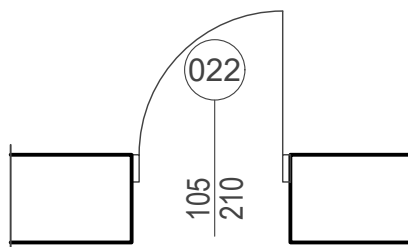
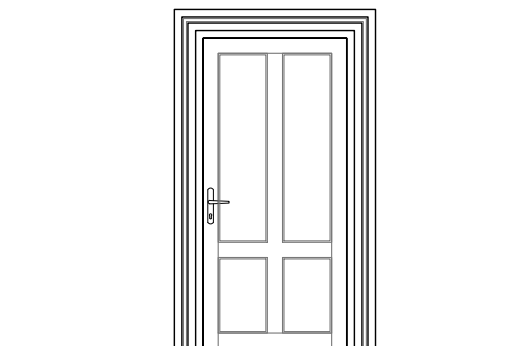
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

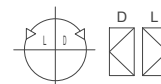
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210 cm

023

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

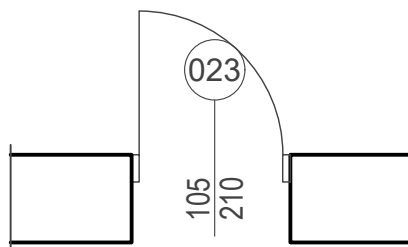
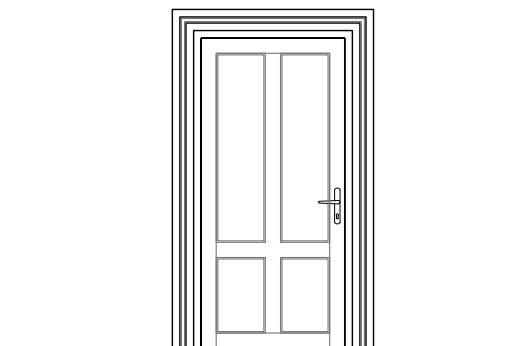
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

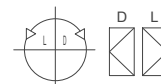
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210 cm

024

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

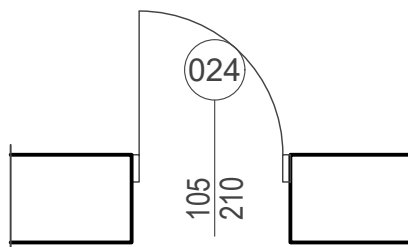
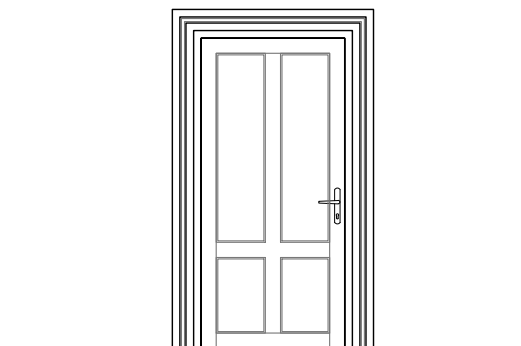
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

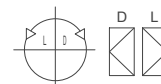
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210 cm

025

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

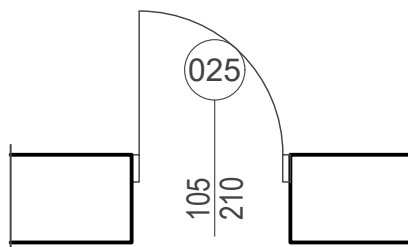
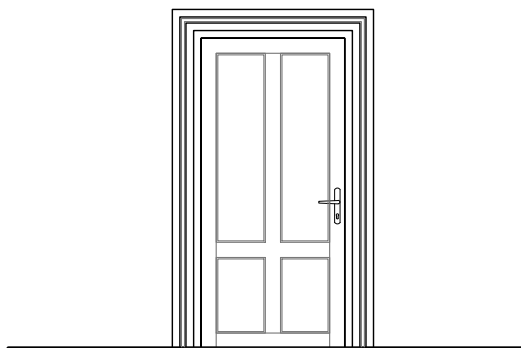
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

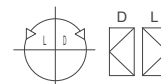
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA S OSTAKLJENIM NADSVJETLOM 105 x 335 cm

026

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih drvenih vrata s ostakljenim nadsvijetlom i pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 335 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

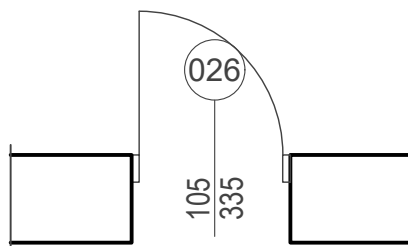
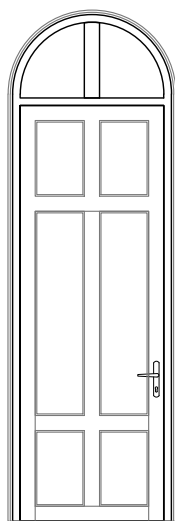
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

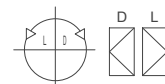
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 140 x 280cm

101

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih dvokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **140 x 280 cm.**

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

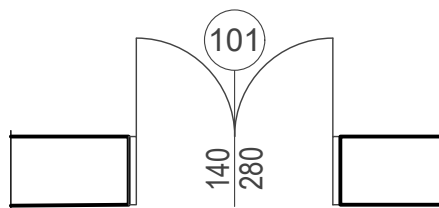
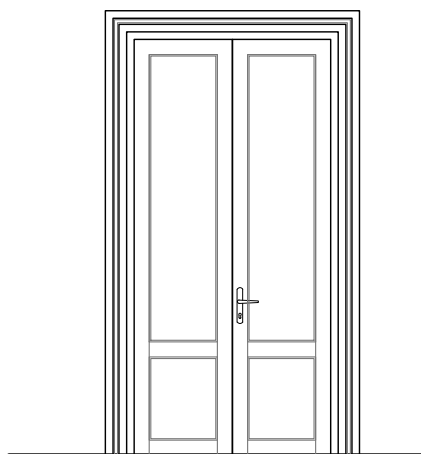
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

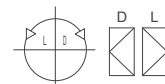
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210cm

102

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

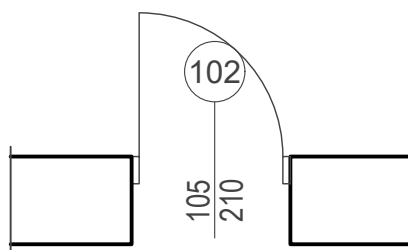
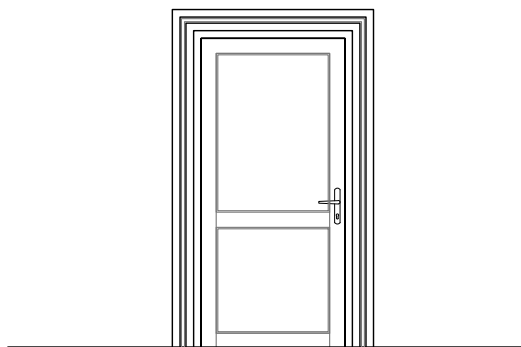
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

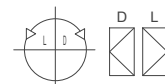
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 85 x 205 cm

103

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **85 x 205 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

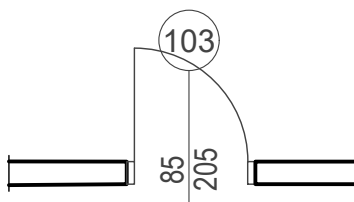
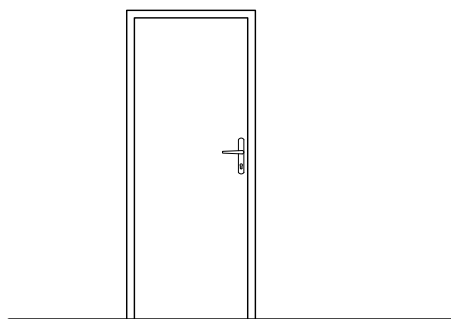
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

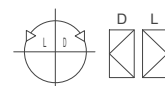
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 155 x 280cm

104

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih dvokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **155 x 280 cm.**

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

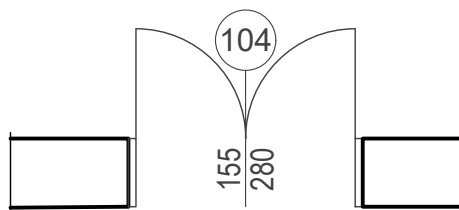
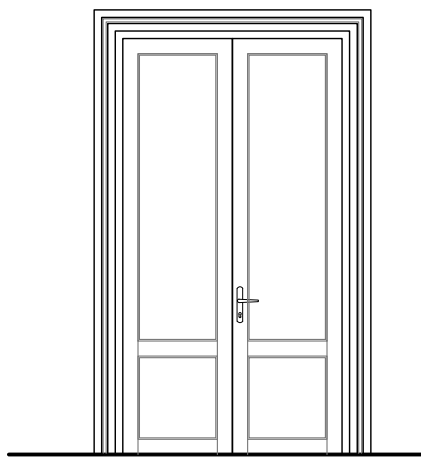
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

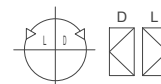
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 360cm

105

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih dvokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 360 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

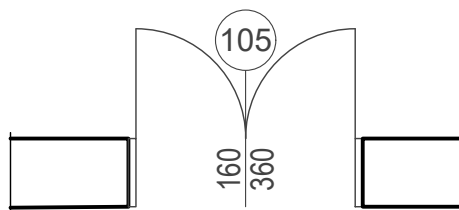
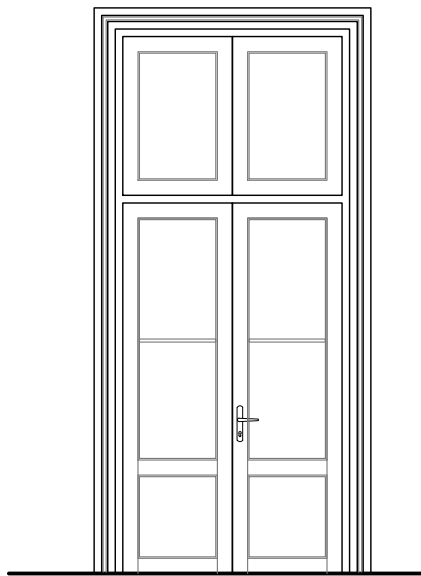
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

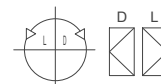
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 330cm

106

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih dvokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 330 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

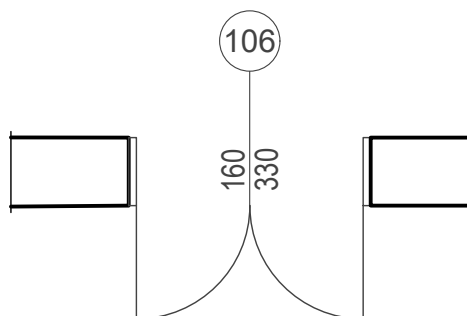
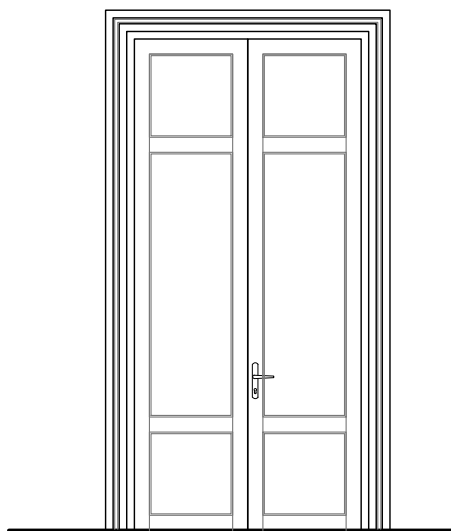
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

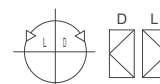
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 90 x 230cm

107

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **90 x 230 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

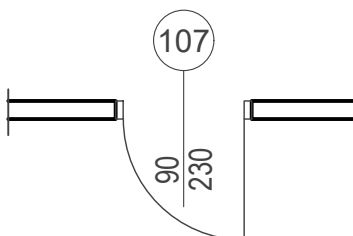
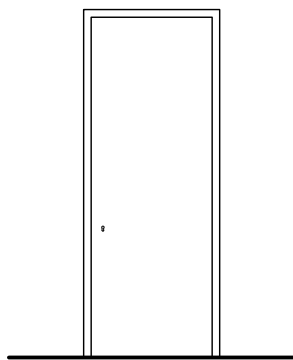
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

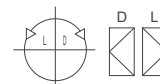
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 158 x 322 cm

109

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **158 x 322 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

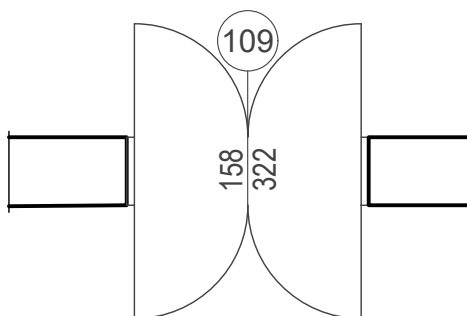
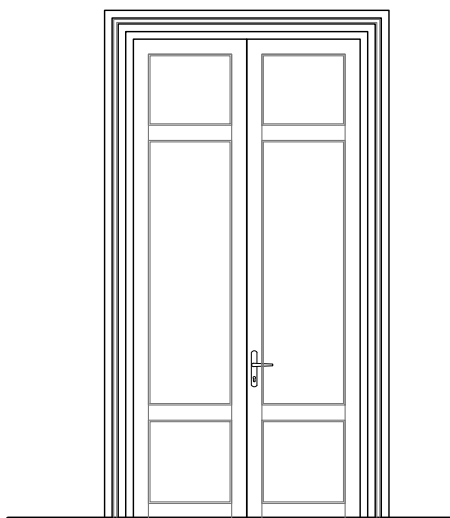
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

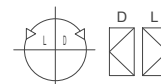
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 90 x 238 cm

110

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.
Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.
Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.
Dimenzije građevinskog otvora vrata **90 x 238 cm**.
Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.
Uračunati gumeni podni zaustavljač.
Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.
Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.
Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.
U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

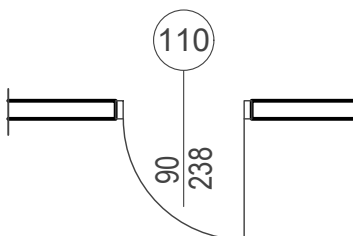
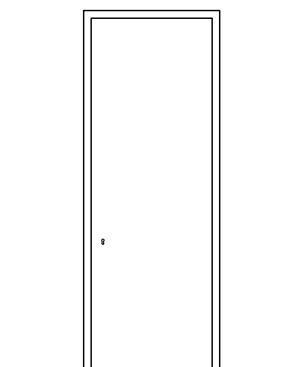
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.
Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

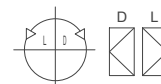
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 325cm

112

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 325 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

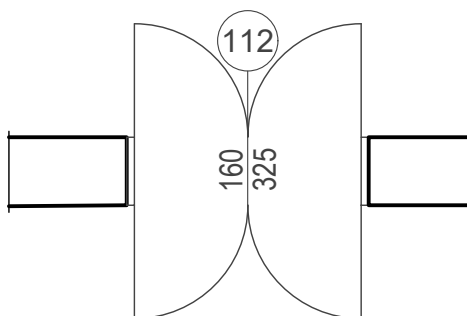
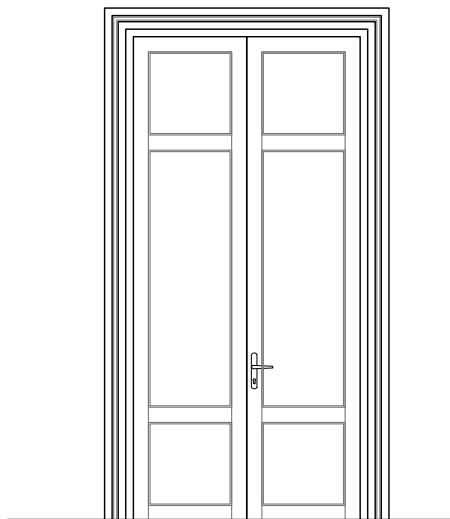
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

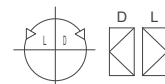
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 325 cm

113

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 325 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

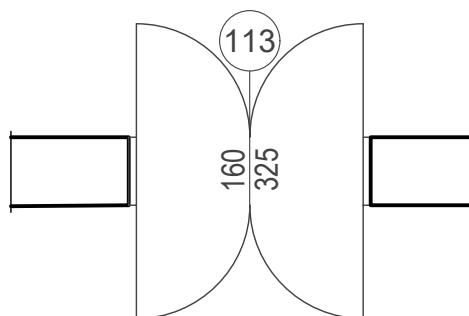
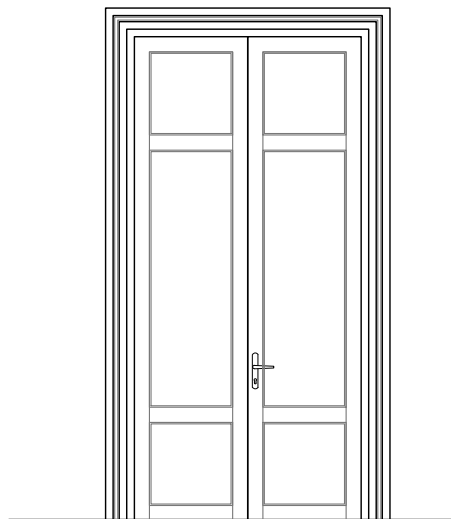
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

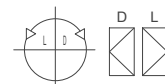
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA S OSTAKLJENIM NADSVJETLOM 105 x 330 cm

115

PRIZEMLJE

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih drvenih vrata s ostakljenim nadsvijetlom i pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 330 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

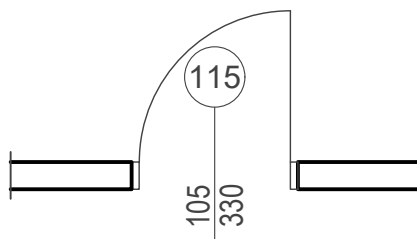
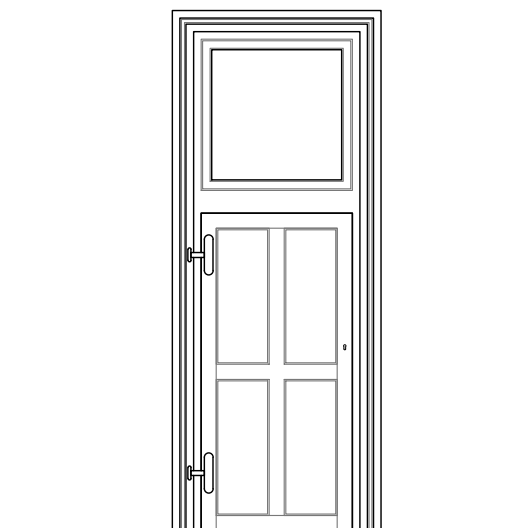
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

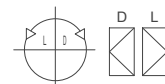
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 85 x 210cm

117

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **85 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

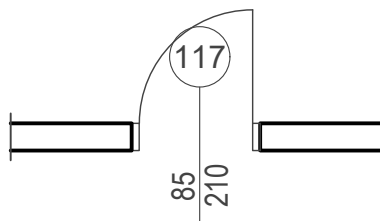
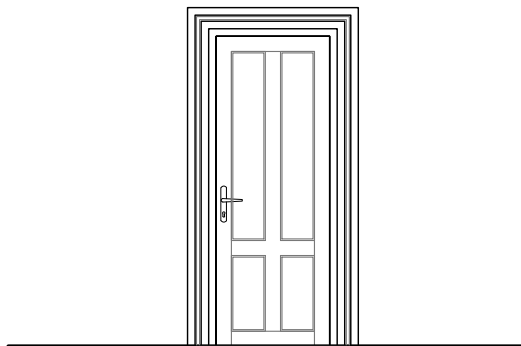
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

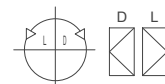
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 64 x 205 cm

118

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **64 x 205 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

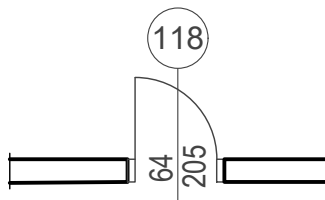
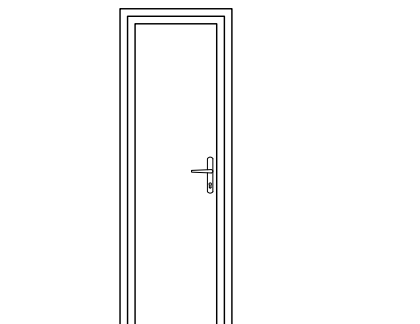
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

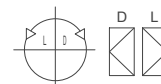
kom: 3

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA

82 x 205 cm

119

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **82 x 205 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

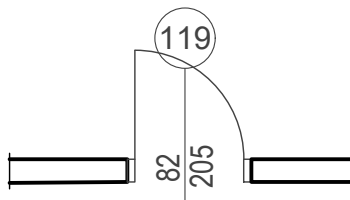
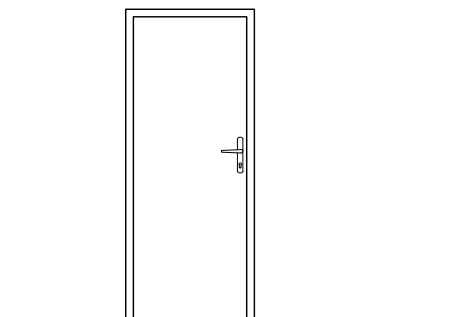
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

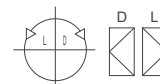
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 330 cm

120

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 330 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

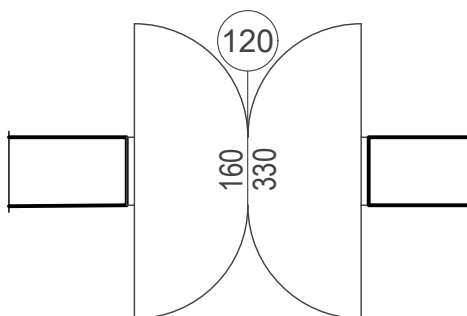
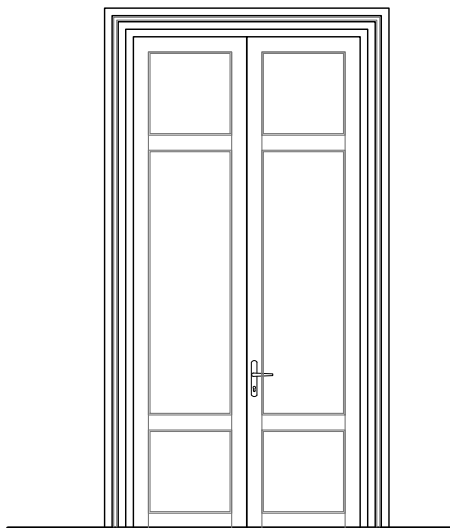
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

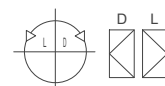
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA DVOSTRUKA PUNA DRVENA DVOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 160 x 330 cm

121

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih dvostrukih punih uklađenih dvokrilnih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu. U pomoćnom krilu je zasun.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **160 x 330 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

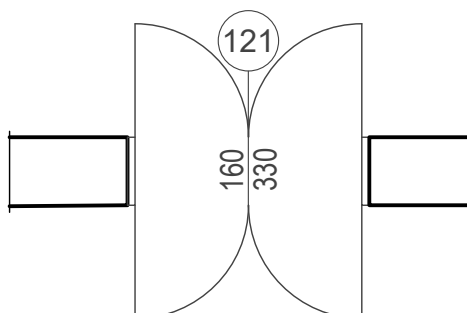
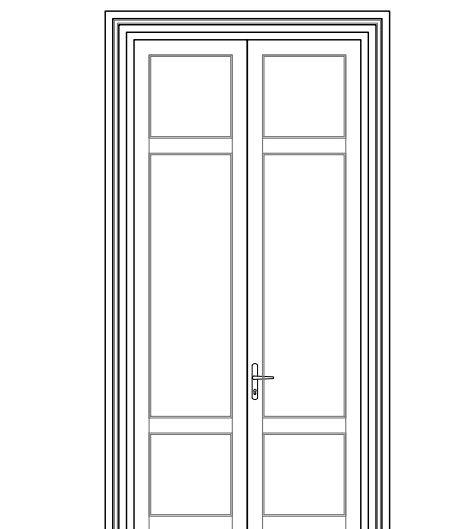
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

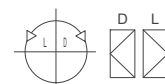
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210cm

122

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm.**

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

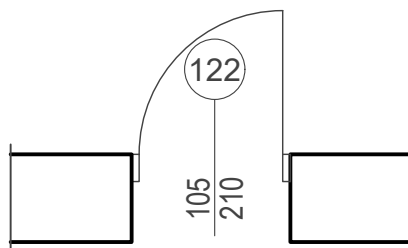
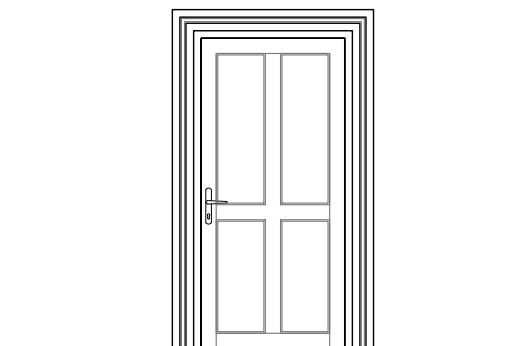
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

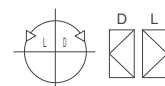
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210cm

123

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm.**

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

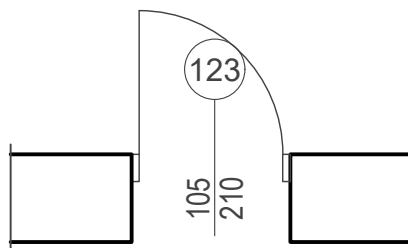
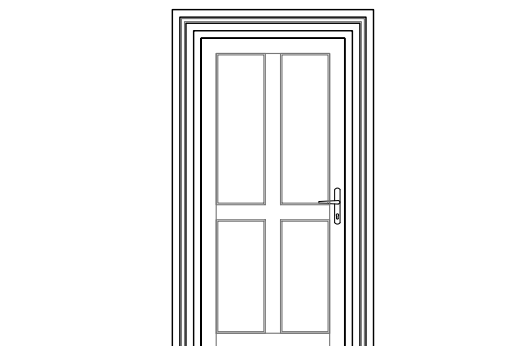
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

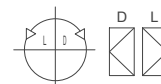
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210cm

124

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

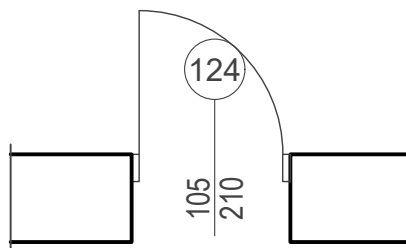
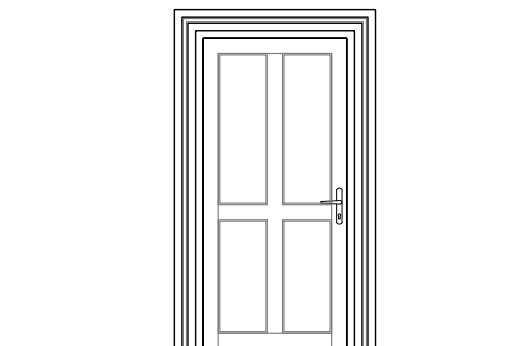
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

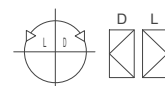
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 210cm

125

1. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 210 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

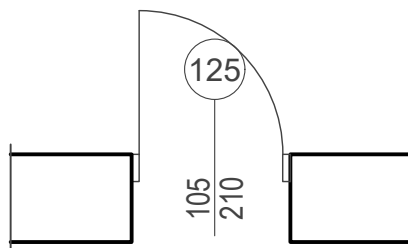
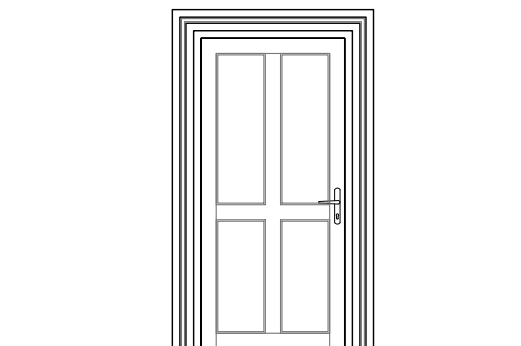
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

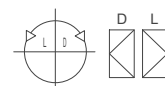
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 80 x 205 cm

206

2. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.
Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.
Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.
Dimenzije građevinskog otvora vrata **80 x 205 cm**.
Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.
Uračunati gumeni podni zaustavljač.
Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.
Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.
Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.
U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

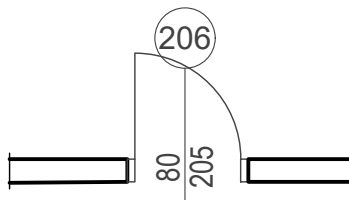
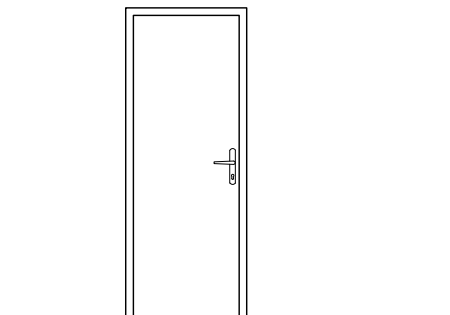
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.
Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

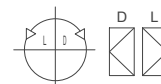
kom: 2

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 70 x 205 cm

207

2. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim dovratnikom.
Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.
Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.
Dimenzije građevinskog otvora vrata **70 x 205 cm**.
Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.
Uračunati gumeni podni zaustavljač.
Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.
Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.
Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.
U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

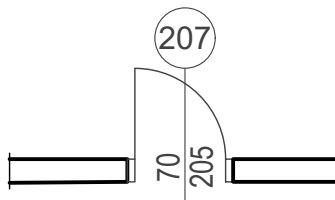
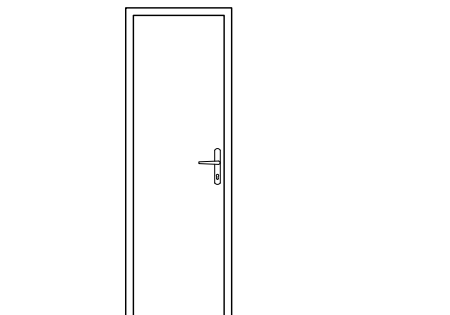
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.
Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

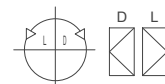
kom: 2

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJI OSTAKLJENI DRVENI DVOKRILNI ZAOKRETNI PROZOR 73 x 73 cm

208

2. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjeg ostakljenog jednokrlnog zaokretnog drvenog prozora s pripadajućim dovratnikom. Prozor opskrbljen kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Dimenzije građevinskog otvora prozora **73 x 73 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Doprozornik i krilo masivne izrade, iz ariša I. klase.

Završna obrada akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

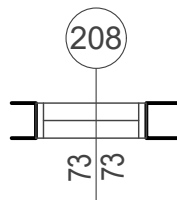
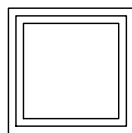
VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom. Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

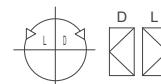
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 95 x 215 cm

209

2. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **95 x 215 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

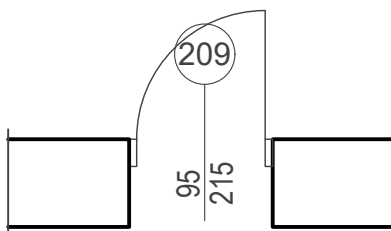
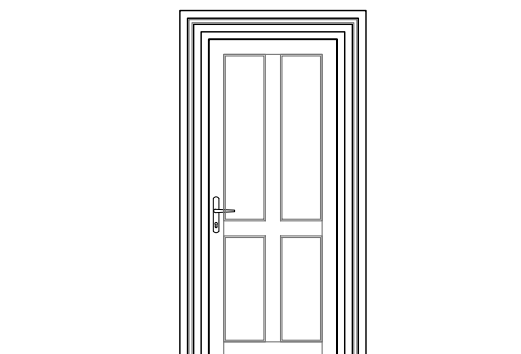
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

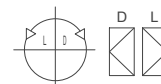
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA DRVENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 105 x 215 cm

213

2. KAT

Dobava i ugradnja unutarnjih punih uklađenih jednokrilih zaokretnih drvenih vrata s pripadajućim uklađenim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **105 x 215 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

Uračunati gumeni podni zaustavljač.

Dovratnik i uklađeno krilo masivne izrade, iz ariša I. klase. Uklađeni dovratnik u punoj širini zida.

Završna obrada dovratnika i krila akrilnim lakom za korištenje u unutarnjem prostoru.

Spojnice (panti), oblikovno odgovarajuće za drvena masivna vrata te u skladu s masom krila i dimenzijom vrata.

U stavku uključiti sve eventualne slijepe profile.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

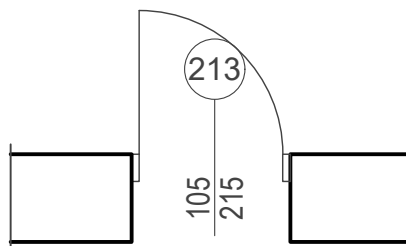
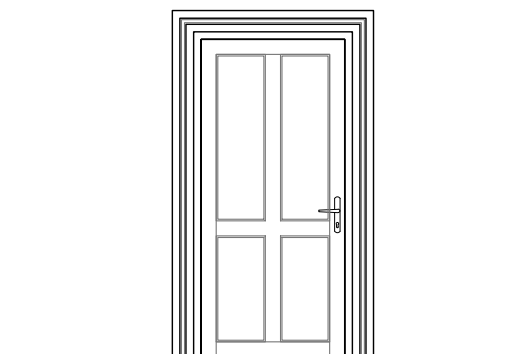
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

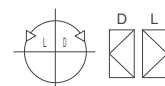
kom: 1

M. 1:50



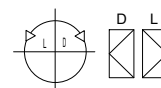
M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVODENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!

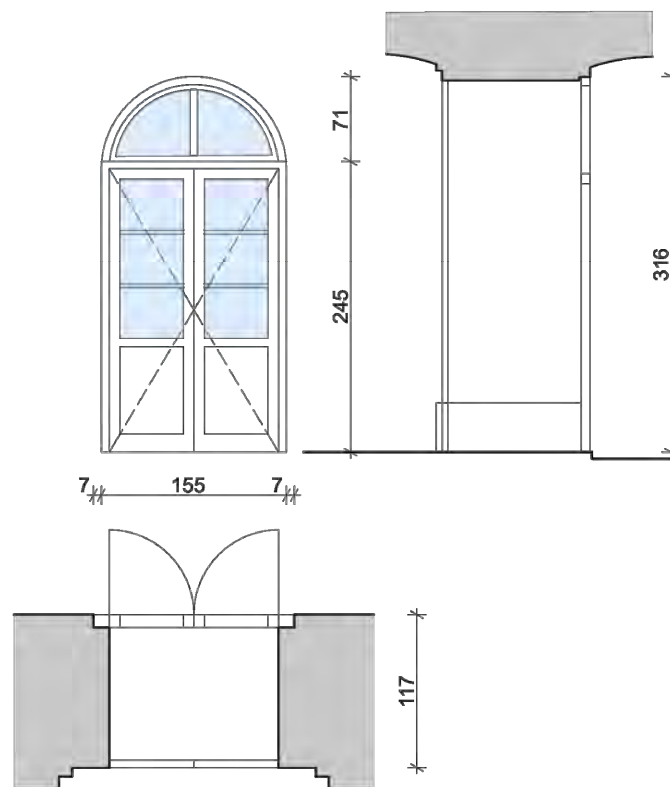


VANJSKA STOLARIJA

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONICKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



0.1

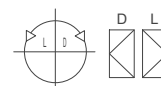


Jednostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s polukružnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Radićeva
Broj komada: 3

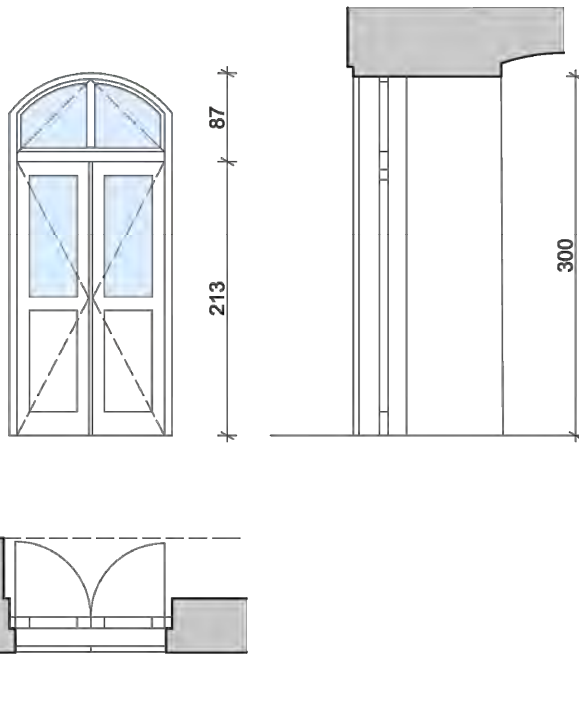
M. 1:50

OPIS RADOVA: DEMONTAŽA POSTOJEĆIH DRVENIH VRATA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH DRVENIH VRATA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA VRATA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



0.2

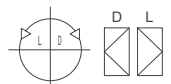


Dvostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s lučnim nadsvijetlom
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Radićeva
Broj komada: 1

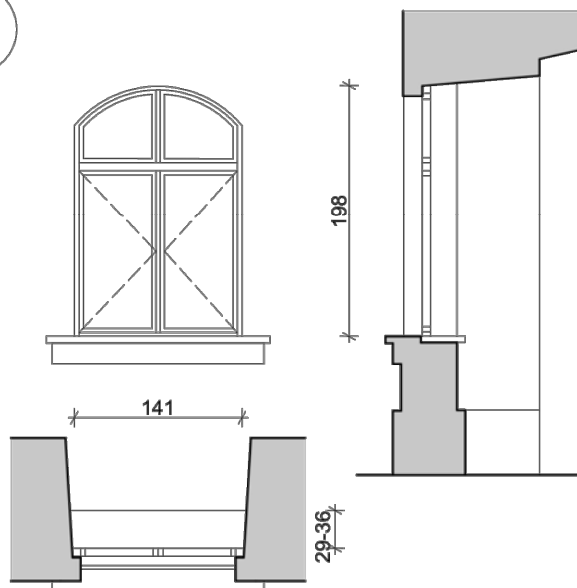
M. 1:50

OPIS RADOVA: DEMONTAŽA POSTOJEĆIH DRVENIH VRATA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH DRVENIH VRATA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA VRATA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



0.3

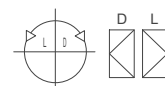


Jednstruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s lučnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Radićeva
Broj komada: 5

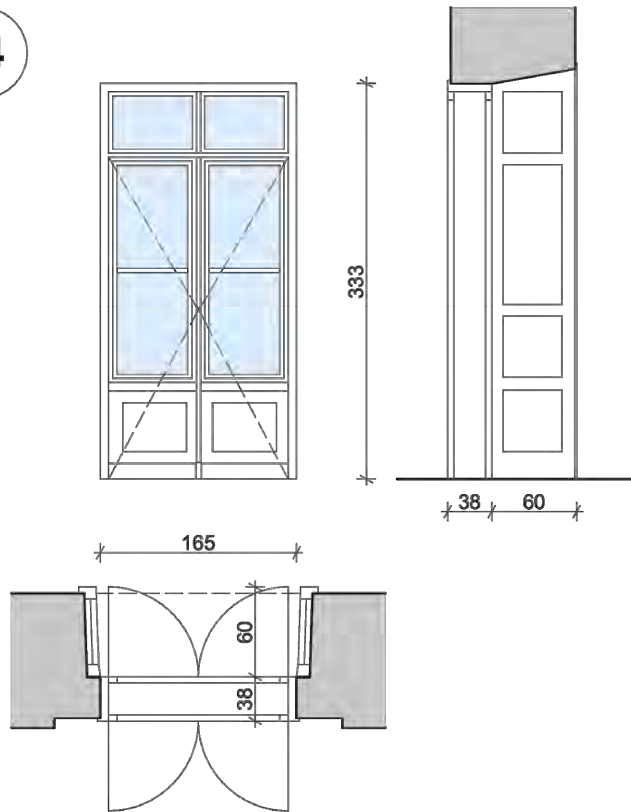
M. 1:50

OPIS RADOVA: DEMONTAŽA POSTOJEĆEG DRVENOG PROZORA I DOPROZORNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH DRVENIH PROZORA I DOPROZORNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVI PROZOR OSTAKLJEN JE TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7$ $W/(m^2K)$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.4

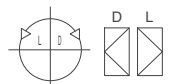


Dvostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom i drvenim kopcima s unutarnje strane
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Radićeva
Broj komada: 3

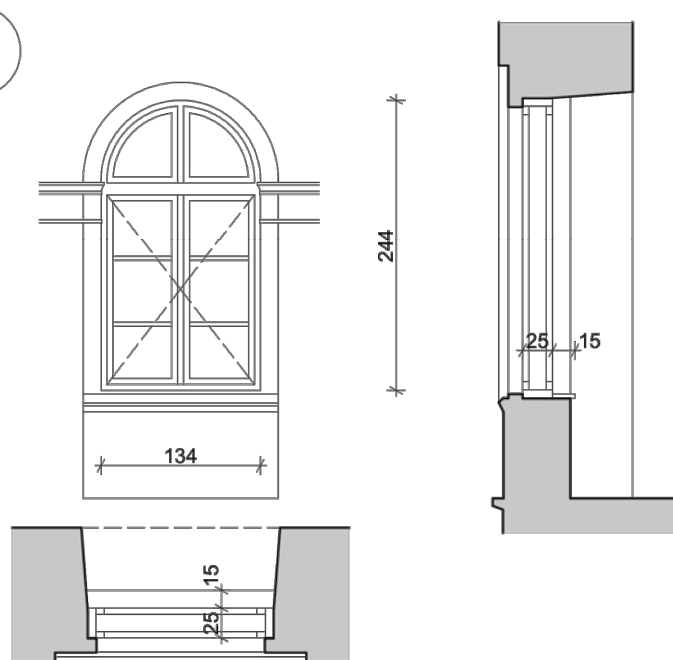
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.5

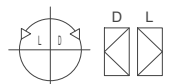


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s polukružnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Radićeva
Broj komada: 6

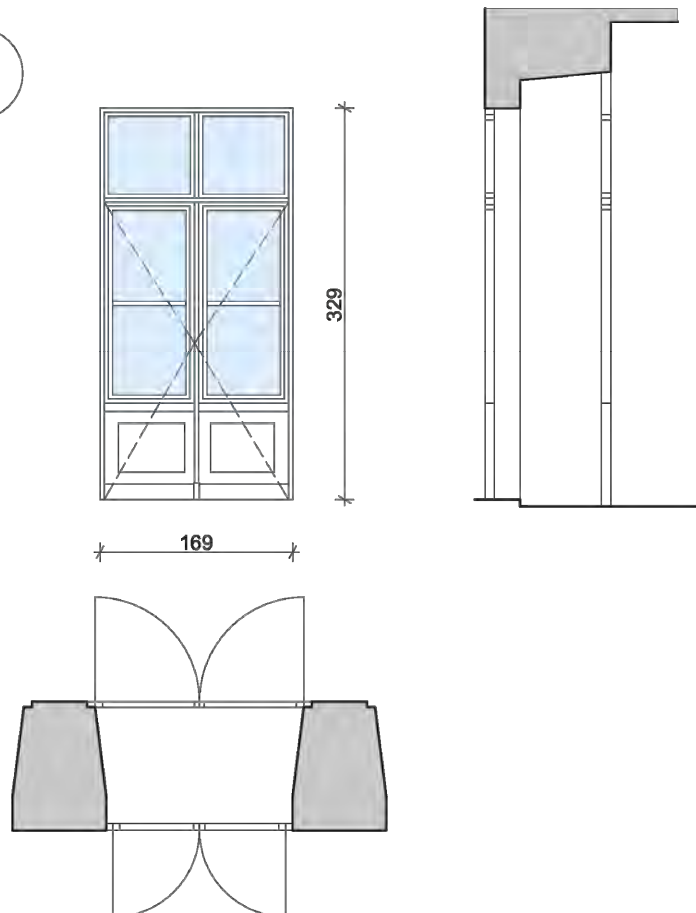
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.6

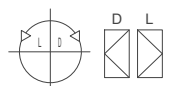


Jednostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom (vanjska vrata vjetrobrana)
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Opatička - središnji dio
Broj komada: 1

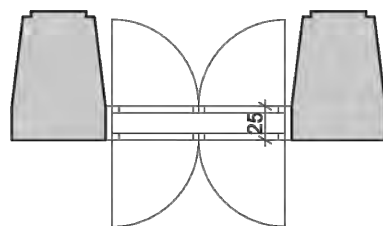
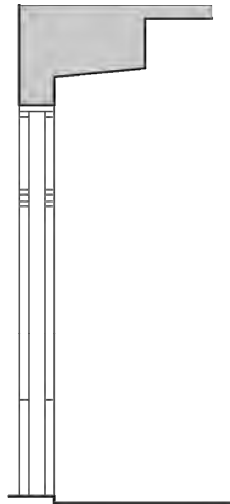
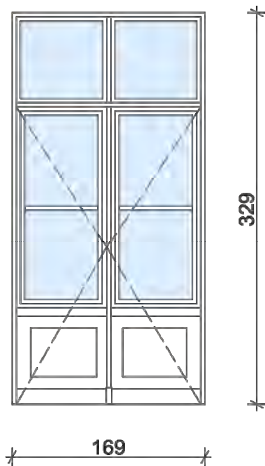
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.7

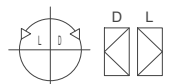


Dvostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Opatička - središnji dio
Broj komada: 2

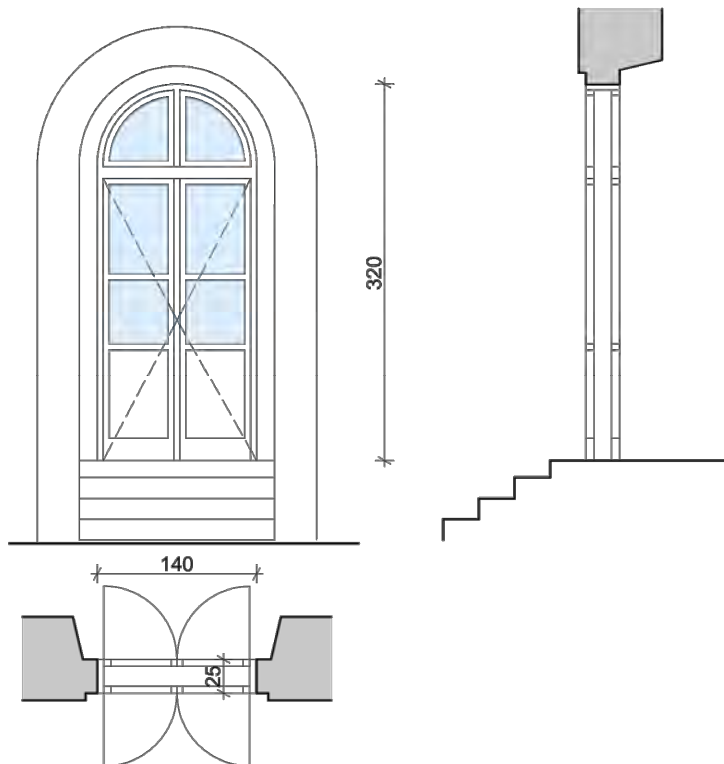
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.8

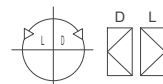


Dvostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Opatička sjeverno krilo
Broj komada: 1

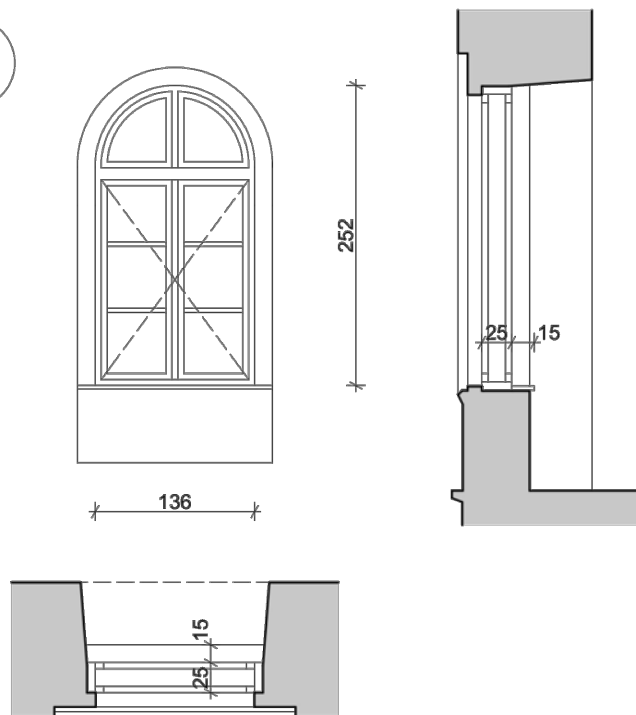
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.9



Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s polukružnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Opatička središnji dio
Broj komada: 4

1.10

Isto kao 1.9 samo dim 125/235 cm
Mjesto ugradnje: prizemlje, zabatno pročelje južnog krila
Broj komada: 1

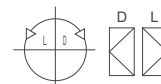
1.11

Isto kao 1.9 samo rešetka između krila
Mjesto ugradnje: prizemlje, zabetno pročelje sjevernog krila
Broj komada: 1

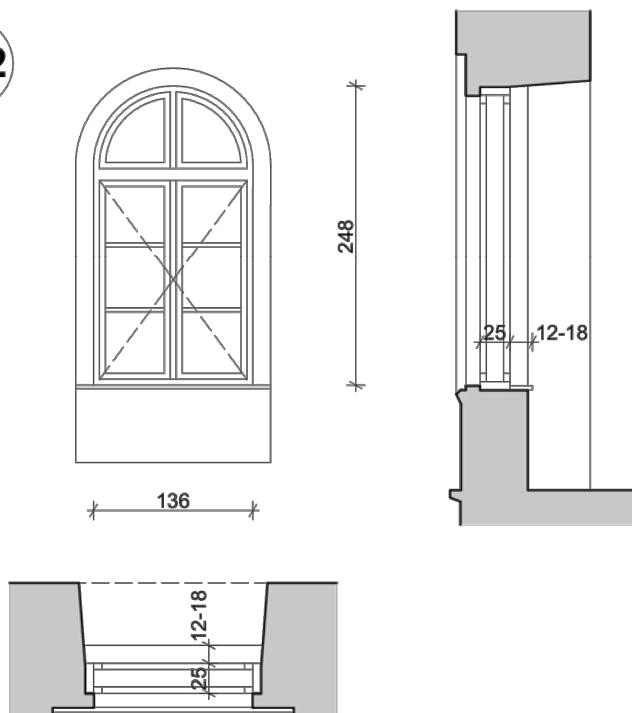
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.12

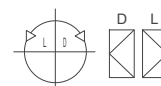


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s polukružnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Opatička sjeverno i južno krilo
Broj komada: 7

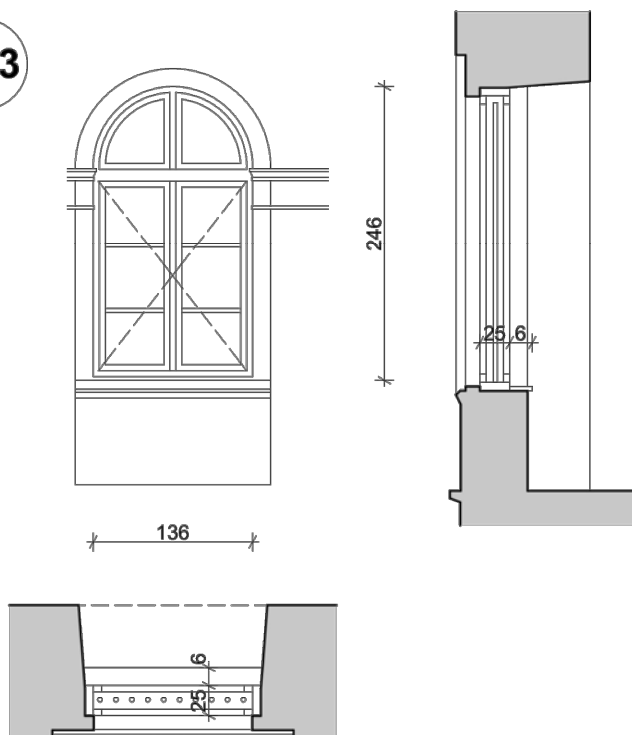
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.13

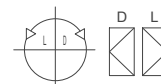


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s polukružnim nadsvjetlom i rešetkom između krila
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Dvoranski prečac
Broj komada: 3

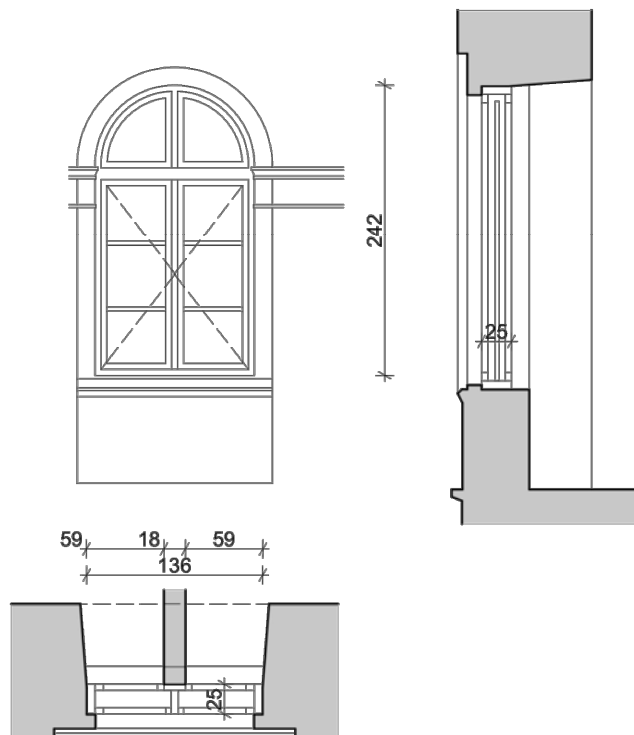
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



1.14

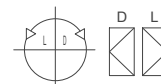


Dva dvostruka, drvena, jednokrilna, zaokretna prozora s polukružnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: prizemlje, pročelje Dvoranski prečac
Broj komada: 1

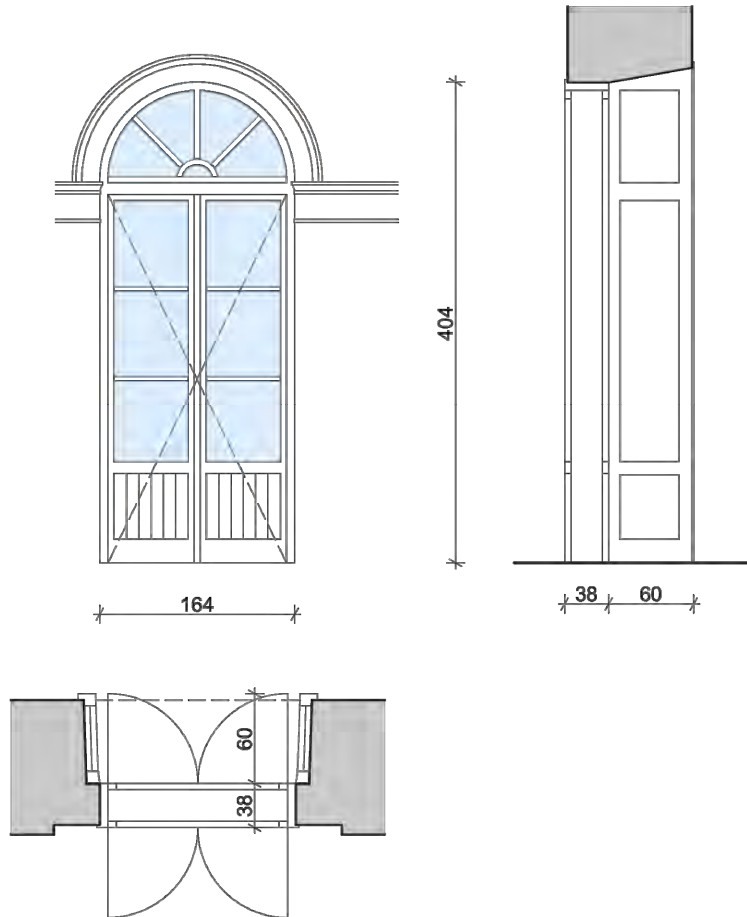
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.15

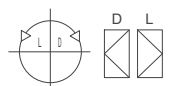


Dvostruka, drvena, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom i drvenim kopcima s unutarnje strane
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Radićeva
Broj komada: 1

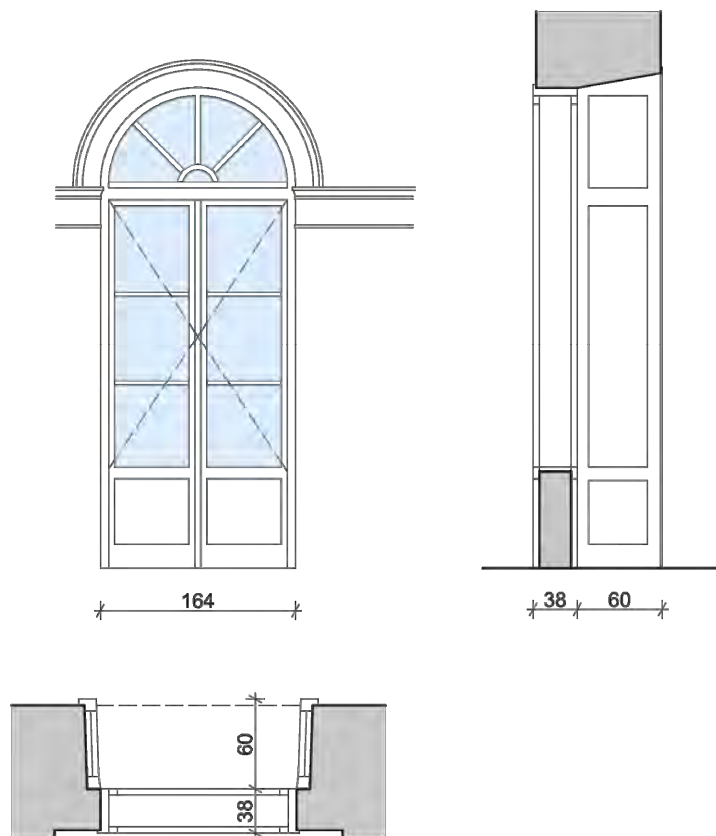
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.16

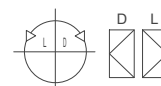


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s nadsvjetlom i drvenim kopcima s unutarnje strane
Parapetna drvena maska s vanjske strane (izgled kao st. 2.15)
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Radićeva
Broj komada: 2

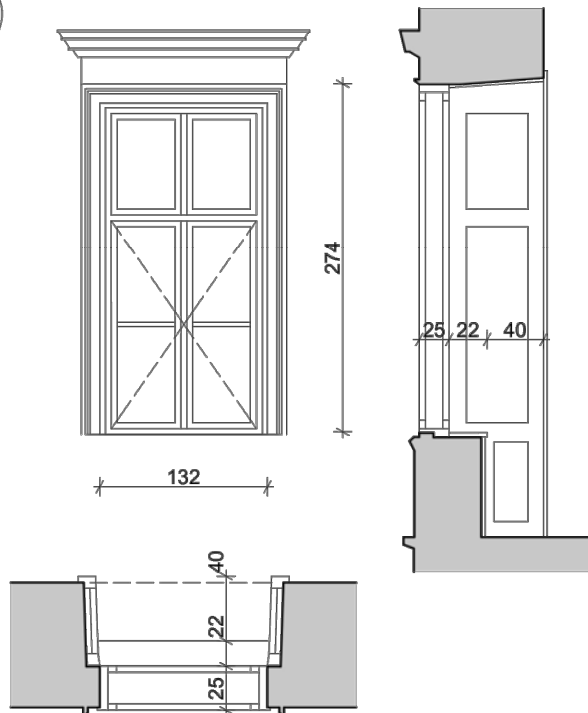
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.17

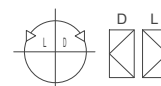


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s nadsvjetlom i drvenim kapcima s unutarnje strane
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Radićeva
Broj komada: 6

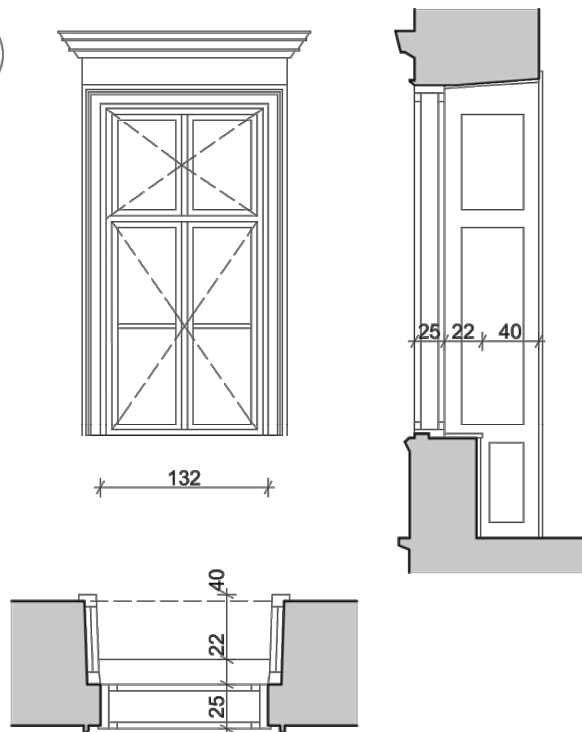
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.18



Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s nadsvjetlom i drvenim kapcima s unutarnje strane
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Opatička - središnji dio
Broj komada: 2

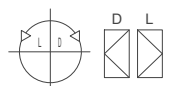
2.19

Isto kao st. 2.18 samo bez unutarnjih kapaka i obloga
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Opatička - središnji dio
Broj komada: 2

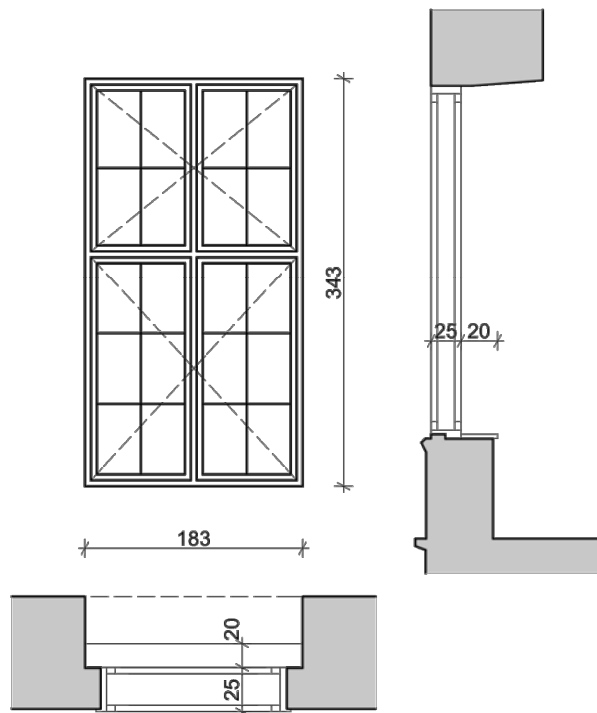
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.20

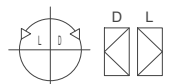


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Radićeva
Broj komada: 3

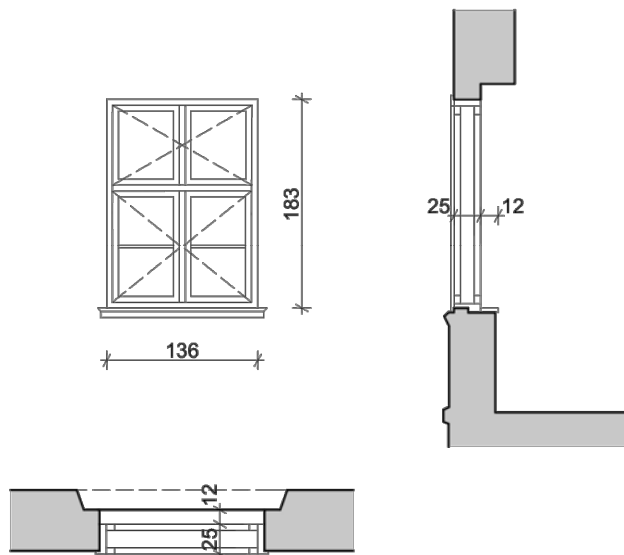
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.21

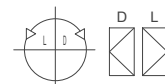


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s zaokretnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: 1. kat, sjeverno i južno krilo pročelja Opatička
Broj komada: 8

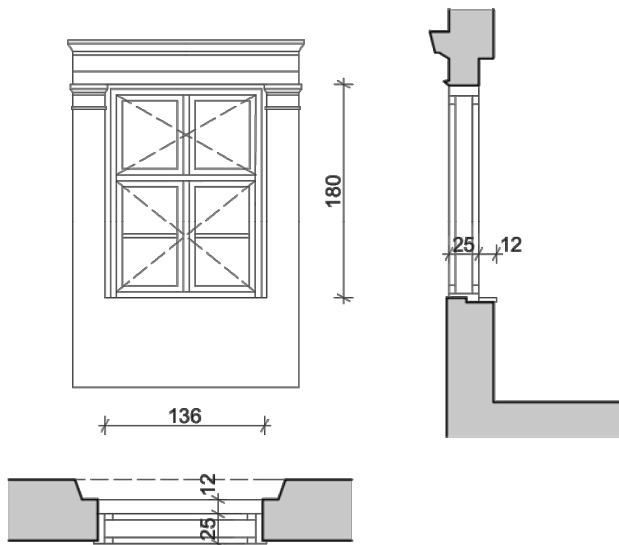
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.22

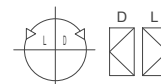


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s zaokretnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: 1. kat, zabatna pročelja sjevernog i južnog krila
Broj komada: 2

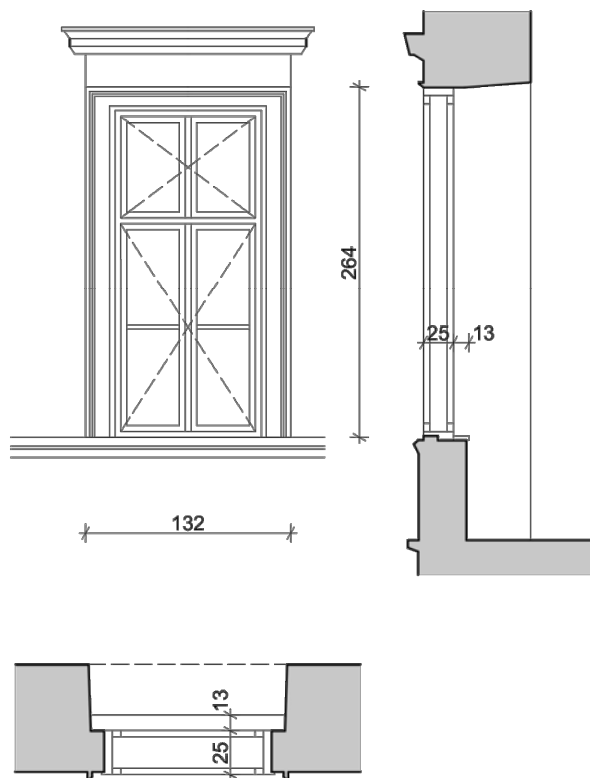
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.23

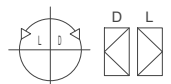


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor s zaokretnim nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: 1. kat, pročelje Dvoranski prečac
Broj komada: 2

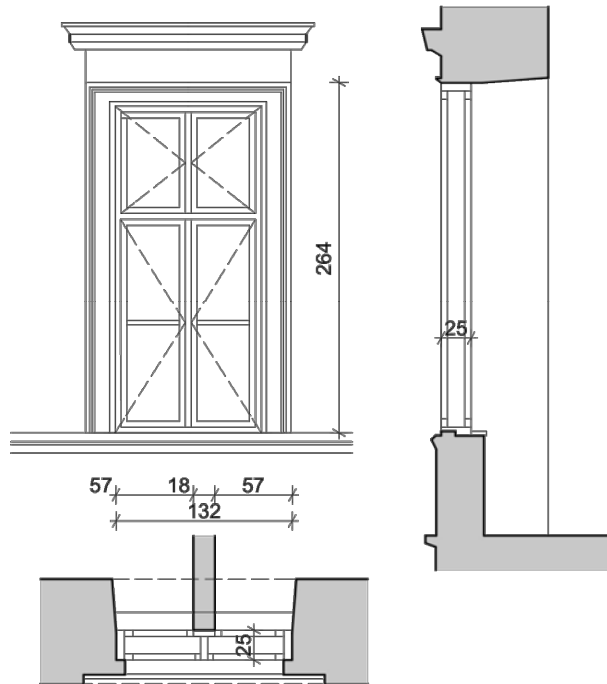
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



2.24

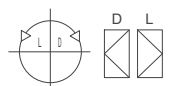


Dva dvostruka, drvena, jednokrilna, zaokretna prozora s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: pročelje Dvoranski prečac
Broj komada: 1

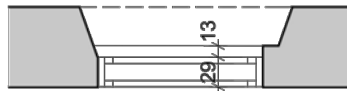
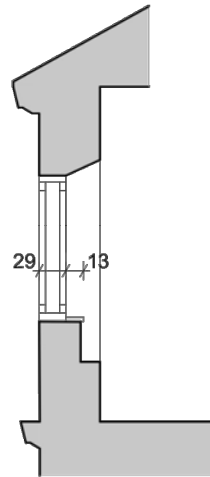
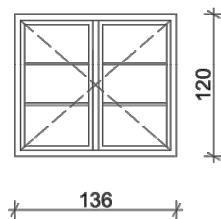
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



3.25

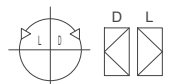


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor
Mjesto ugradnje: 2. kat, pročelja Radićeva, Opatička i Dvoranski prečac
Broj komada: 16

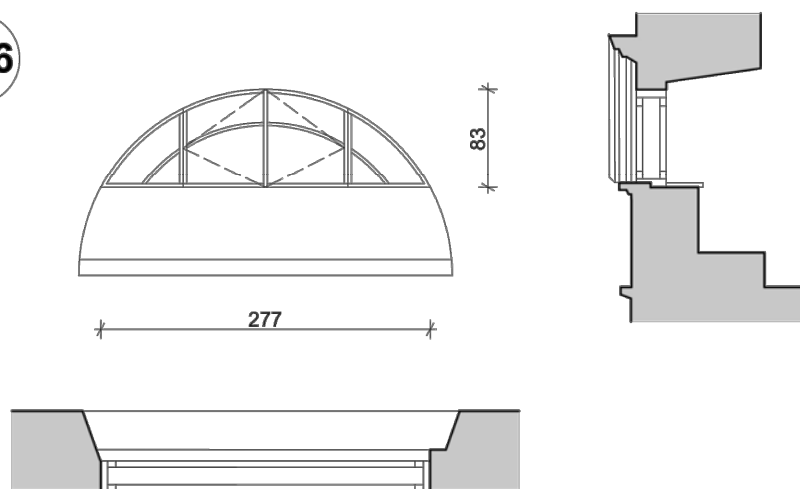
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



3.26

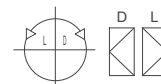


Dvostruki, drveni, lučni, dvokrilni, zaokretni prozor
Mjesto ugradnje: 2. kat, pročelja Radićeva
Broj komada: 1

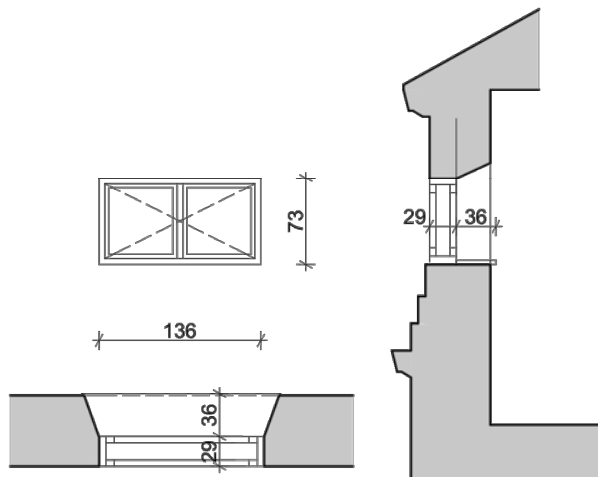
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



3.27

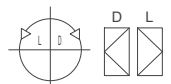


Dvostruki, drveni, dvokrilni, zaokretni prozor
Mjesto ugradnje: 2. kat, pročelja Opatička - središnji dio
Broj komada: 3

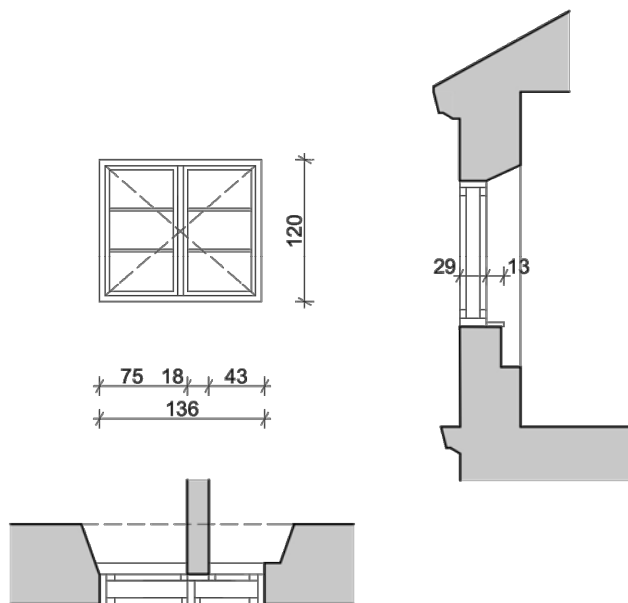
M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



3.28

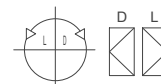


Dva dvostruka, drvena, jednokrilna, zaokretna prozora s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: 2. kat, pročelje Dvoranski prečac
Broj komada: 1

M. 1:50

OPIS RADOVA: SANACIJA UNUTARNJIH KRILA, DOVRATNIKA I PRAGA. DEMONTAŽA VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA. IZRADA I UGRADNJA NOVIH VANJSKIH KRILA I DOVRATNIKA, IDENTIČNIH DIMENZIJA, GEOMETRIJE, OKOVA I ZAVRŠNE OBRADJE KAO POSTOJEĆI. NOVA KRILA OSTAKLJENA SU TERMOIZOLACIJSKIM STAKLOM $U=0.7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ DEBLJINE 8mm.

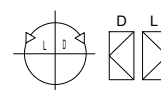
SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!





ČELIČNA BRAVARIJA

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONICKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA ČELIČNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA 80 x 100 cm

03

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih čeličnih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **80 x 100 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

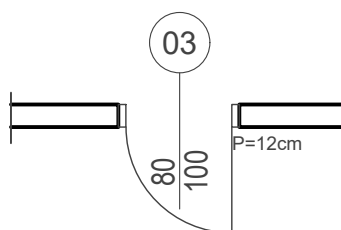
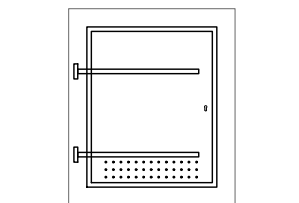
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

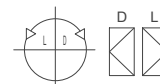
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



UNUTARNJA PUNA ČELIČNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA 63 x 86 cm

013

PODRUM

Dobava i ugradnja unutarnjih punih jednokrilih zaokretnih čeličnih vrata s pripadajućim dovratnikom.

Vrata opskrbljena kompletnim okovom istovjetnom postojećem stanju.

Brava za profilni cilindrični uložak. Sve u glavnom krilu.

Dimenzije građevinskog otvora vrata **63 x 86 cm**.

Obavezna izmjera prije ugradnje i izrada otvora po mjeri.

OBLIKOVANJE I PROFILACIJA PREMA POSTOJEĆEM STANJU I PRILOŽENIM KARAKTERISTIČNIM DETALJIMA, A BOJA PO IZBORU PREDSTAVNIKA GZZSKP.

VRATA U POTPUNOSTI MORAJU IZGLEDOM ODGOVARATI POSTOJEĆIM VRATIMA.

PAŽLJIVO DEMONTIRATI I SAČUVATI POSTOJEĆA VRATA ZBOG IZRADE IDENTIČNE KOPIJE.

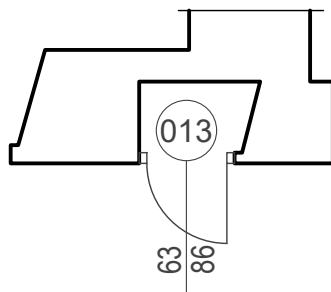
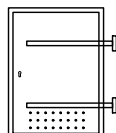
Obaveza izvođača je da prije izrade vrata napravi izmjeru otvora, izvršiti provjere količine kao i smjer i način otvaranja na temelju projektne dokumentacije i stanja na gradilištu, te potvrde završnu boju sa projektantom, predstavnikom GZZSKP i investitorom.

Sve u kompletu sa svim potrebnim materijalom, okovom, brtvljenjem, pokrovnim lajsnama, završnim fazonskim komadima i

RADIONIČKOM DOKUMENTACIJOM ZA ODOBRENJE GZZSKP KOJU IZRAĐUJE IZVOĐAČ, a ovjerava projektant.

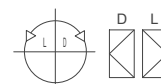
kom: 1

M. 1:50



M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



VANJSKO STUBIŠTE S MASKOM ZA VANJSKE JEDINICE

8

9

PRISTUP ISTOČNOM VRTU IZ ULICE DVORANSKI PREČAC

Izrada, dobava i ugradnja čeličnih tetiva, podesta i gazišta stubišta sa ogradom i bočnim oblogama sa servisnim vratima za vanjske jedinice VRV-a.

Tetive [140 i gazišta prema nacrtu i opisu.

Stupovi stubišta HOP [] 100x100x5 mm, sidreni u AB temelj.

Ugradnja tetiva i stupova na prethodno ubetonirane pločevine čelična pločevina 250x250x8 mm i 4 vijka FISCHER FAZ II 12 sa ankerima zavarenim za armaturu, na koje se vijčano pričvršćuju tetive. Detaljnija razrada u radioničkom nacrtu čelične konstrukcije. Visina stube 19 cm, širina 28 cm, prepust 6 cm. Širina kraka 95 cm.

Ograda - rukohvat 50x10mm, bez ispune. Pričvršćenje u UNP profil vičanim spojem. Visina ograde 100 cm.

Obloga vanskih jedinica VRVa, 2 fiksna polja i 2 vrata za servis, sve prema skici, niskovalni valoviti perforirani lim (50%) u okviru od Lprofila 40x40x8mm.

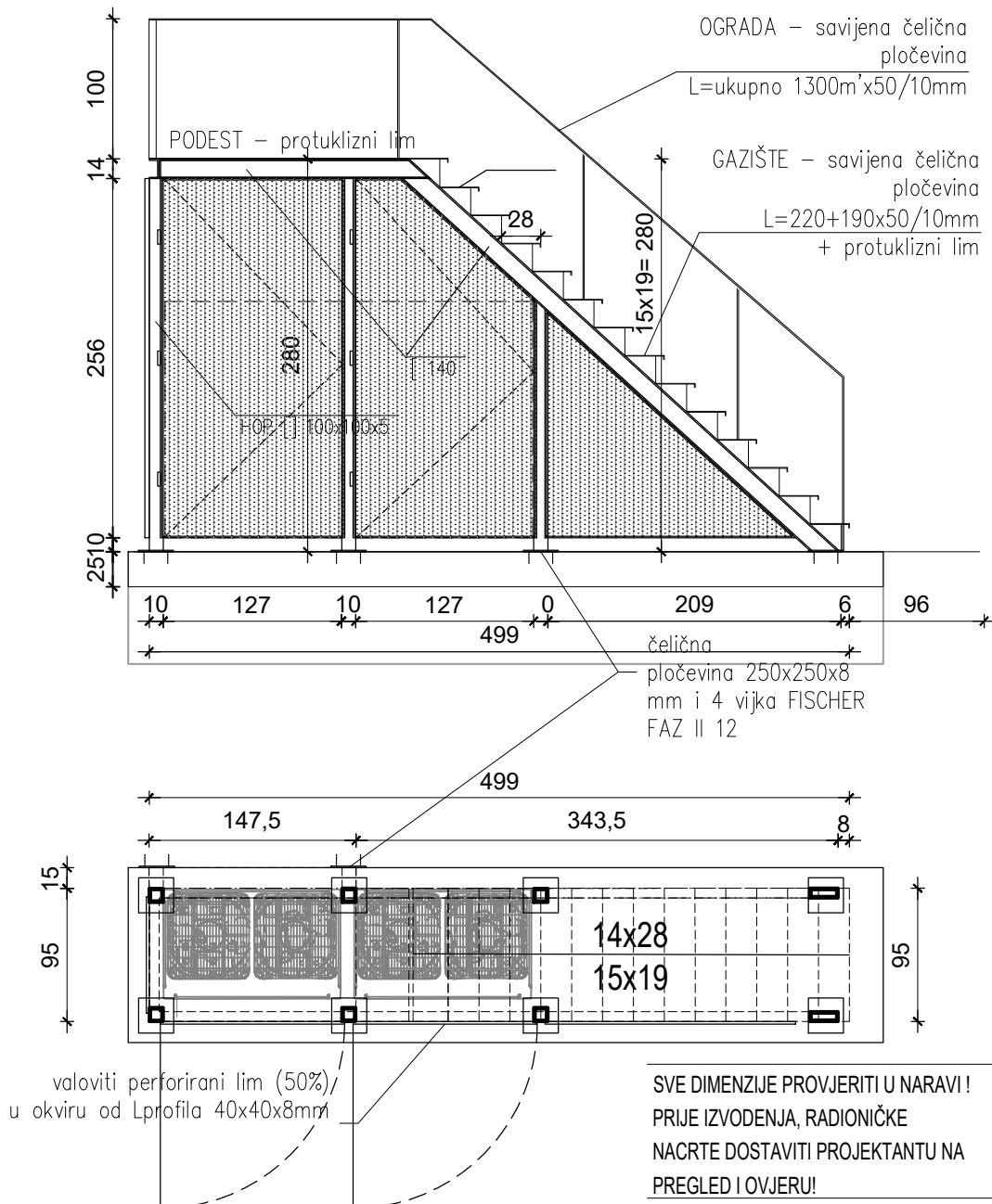
Antikorozivna zaštita svi elementi i protupožarni premaz 60min na tetivama i gazištima i svoj nosivoj konstrukciji. Završna obrada temeljnom i završnom bojom prema restauratorskom odobrenju.

Sve u kompletu sa svim potrebnim priborom i materijalom i radioničkom dokumentacijom za konstrukciju stijene prema statičkom proračunu koji izrađuje izvođač, a ovjerava projektant.

stubište 1 kom
rukohvat 1 kom

OBLOGA:

fiksna polja 83x256 cm - 1 kom, trokut 178x162 cm - 1 kom
vrata 142x256 ! - 2 kom



POTKONSTRUKCIJA S MASKOM ZA VANJSKE JEDINICE

ISTOČNI VRT

Izrada, dobava i ugradnja čelične potkonstrukcije, krovne i bočnih obloga sa servisnim vratima za vanjske jedinice VRV-a. Stupovi stubišta HOP [] 100x100x5 mm, sidreni u AB temelj.

Donje horizontale i srednji stup 100x50x4mm. Gornje horizontale [140mm, prema nacrtu i opisu.

Ugradnja stupova na prethodno ubetonirane pločevine čelična pločevina 250x250x8 mm i 4 vijka FISCHER FAZ II 12 sa ankerima zavarenim za armaturu, na koje se vijčano pričvršćuju tetive. Detaljnije razraditi u radioničkom nacrtu čelične konstrukcije.

Obloga vanjskih jedinica VRVa, 3 fiksna polja i 2 vrata za servis, sve prema skici, niskovalni valoviti perforirani lim (50%) u okviru od Lprofila 40x40x8mm.

Antikorozivna zaštita svi elementi i protupožarni premaz 60min na tetivama i gazištima i svoj nosivoj konstrukciji. Završna obrada temeljnom i završnom bojom prema restauratorskom odobrenju.

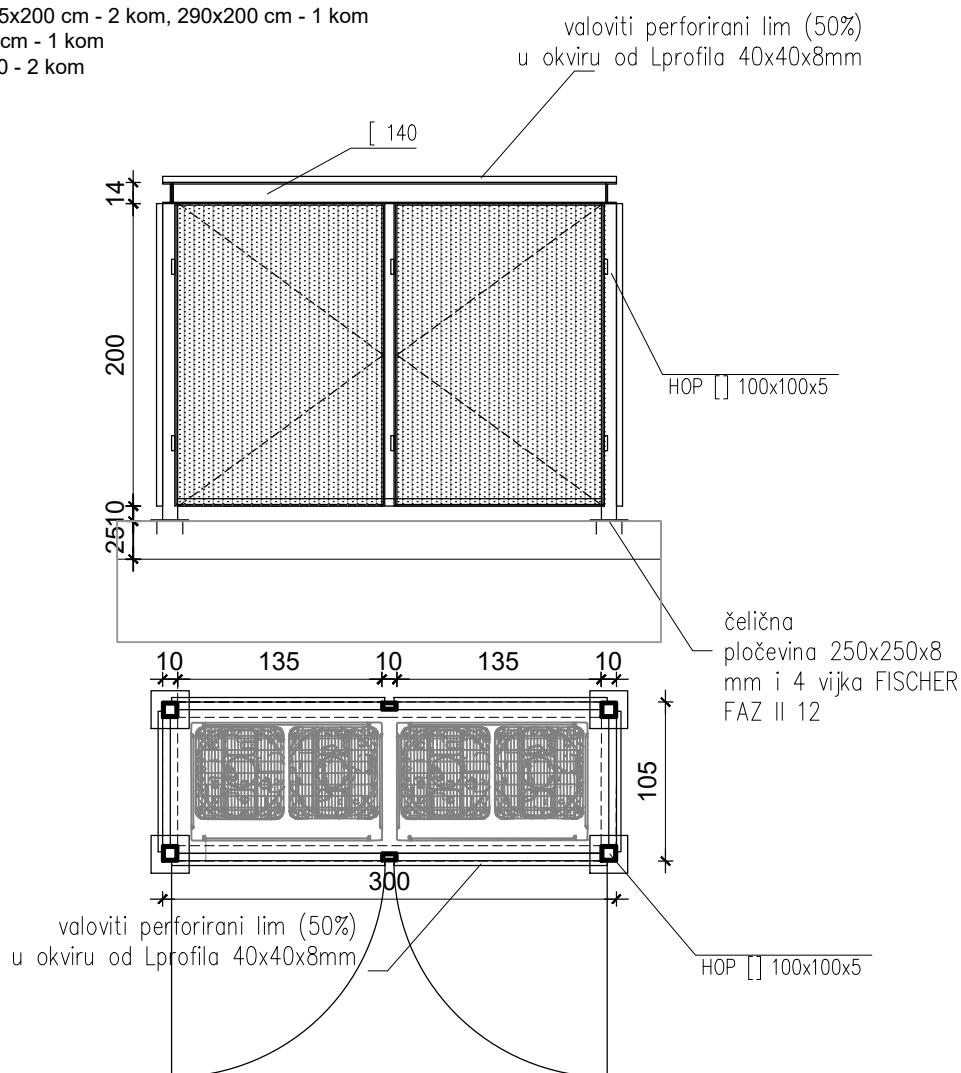
Sve u kompletu sa svim potrebnim priborom i materijalom i radioničkom dokumentacijom za konstrukciju stijene prema statičkom proračunu koji izrađuje izvođač, a ovjerava projektant.

OBLOGA:

fiksna polja 95x200 cm - 2 kom, 290x200 cm - 1 kom

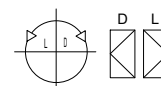
krov 105x300cm - 1 kom

vrata 142x200 - 2 kom

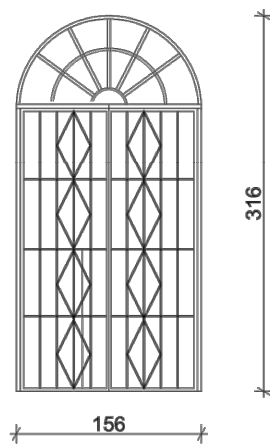


M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



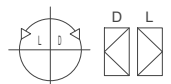
0.1.B



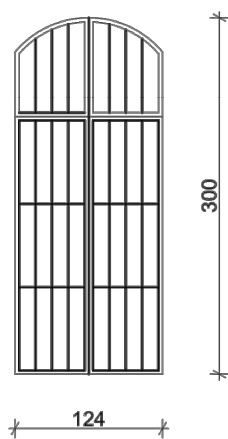
Bravarska resetka, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Radićeva ulica (ispred stolarske st. 01
Broj komada: 3

M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



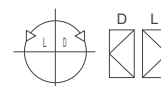
0.2.B



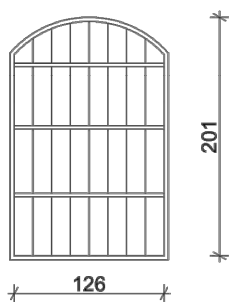
Bravarska resetka, dvokrilna, zaokretna vrata s nadsvjetlom
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Radićeva (ispred stolarske st. 02
Broj komada: 1

M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



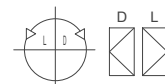
0.3.B



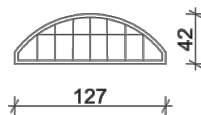
Bravarska resetka, fiksna
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Radićeva (ispred stolarske st. 03
Broj komada: 5

M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



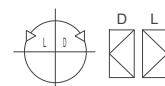
0.4.B



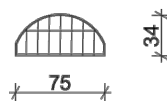
Bravarska resetka, zaokretna
Mjesto ugradnje: podrum, pročelje Dvoranski prečac
Broj komada: 4

M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



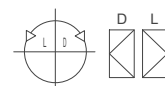
0.6.B



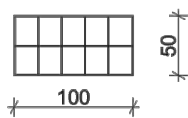
Bravarska resetka, zaokretna
Mjesto ugradnje: podrum, zabatno pročelje sjevernog krila
Broj komada: 1

M. 1:50

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



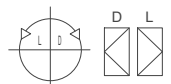
0.7.B



Bravarska resetka, zaokretna
Mjesto ugradnje: podrum, središnji dio pročelje Opatička
Broj komada: 4

M. 1:50

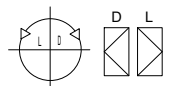
SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!

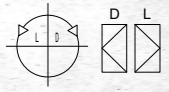


KARAKTERISTIČNI DETALJI

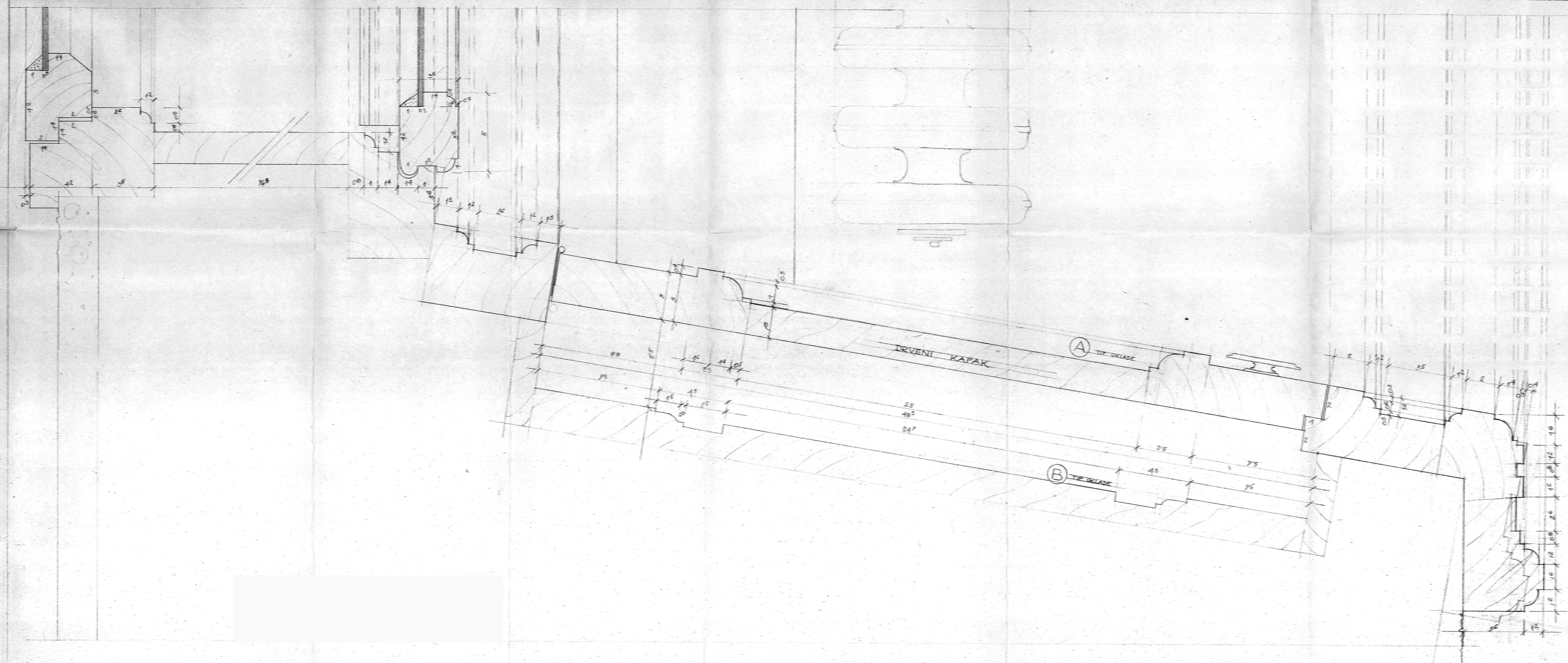
-prozori i vrata

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI !
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONICKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!





DETALJ PROZORA 01

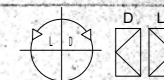


ARHITEKTONSKI PROJEKTI ZA PRIVRENE I OSTALE OBJEKTE ISKORISNACIJE
 PROJEKTIRANJE - URBANIZAM - CONSULTING **plan**
 S POTPUNOM ODGOVORNOSCU ZAPOSLENIMA

GRUPA „A“ ARHITEKTURA

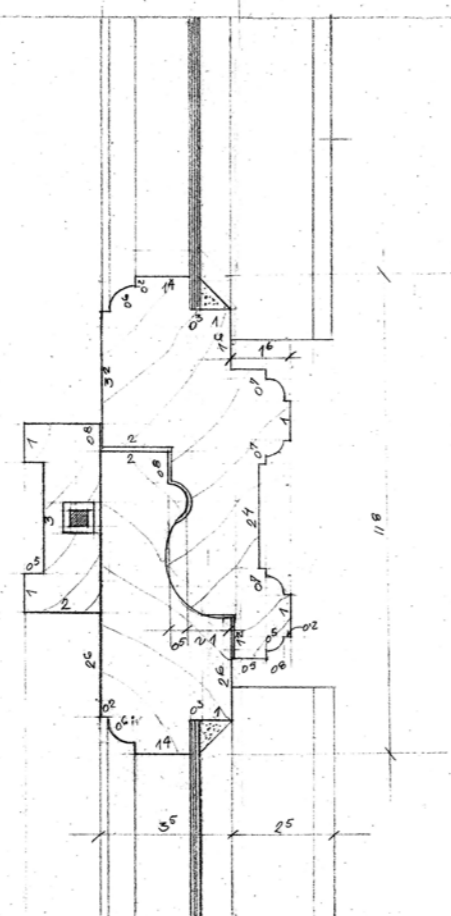
Investitor	DAZU - ZAGREB TRINOSKI TRG 31	Ugovor	A-005
Projektant	GRUPA „A“ ARHITEKTURA	Objekt	OPATIČKA 18 - ZAGREB
Sudbina	IZVEDBENI	Projekt / Izaz	13
Arhitekt	IZVEDBENI	Projekt / Izaz	13

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!

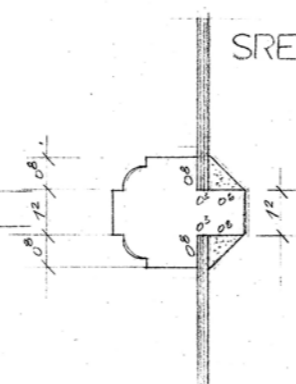


DETALJ PROZORA 02

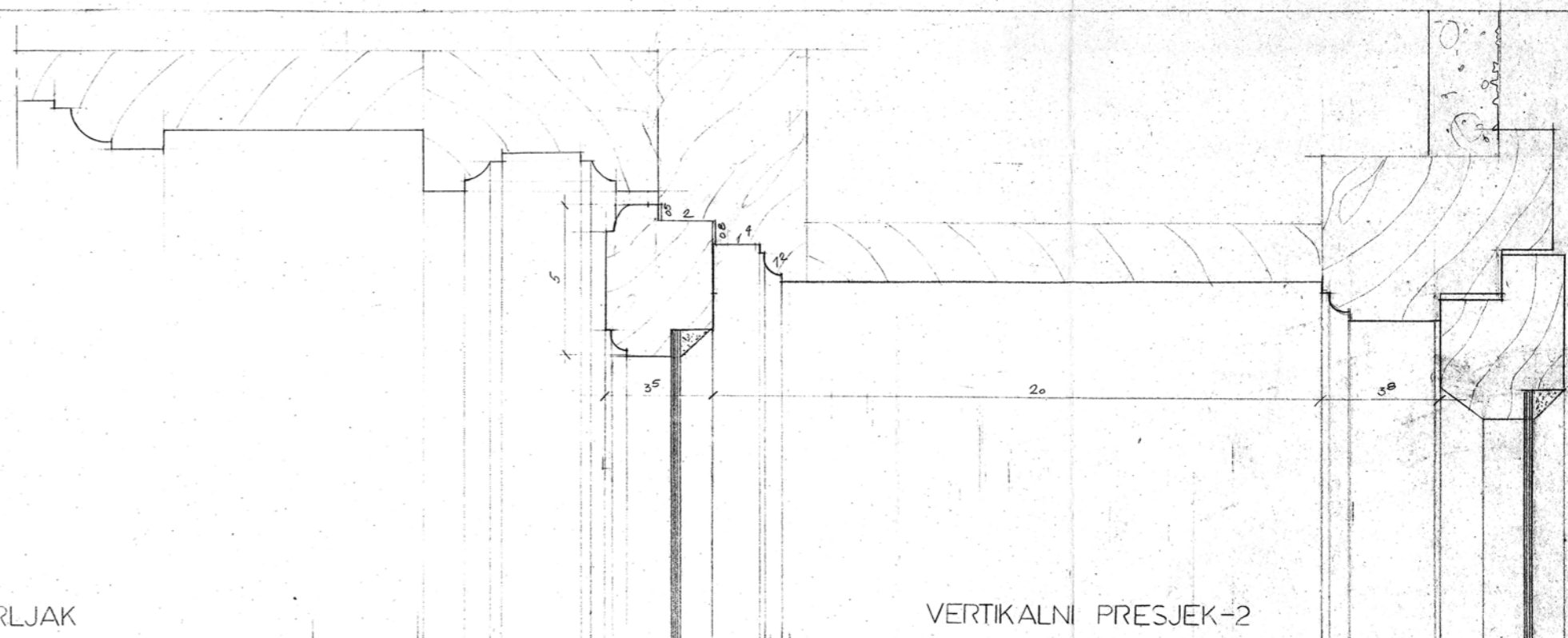
HORIZONTALNI PRESJEK-3



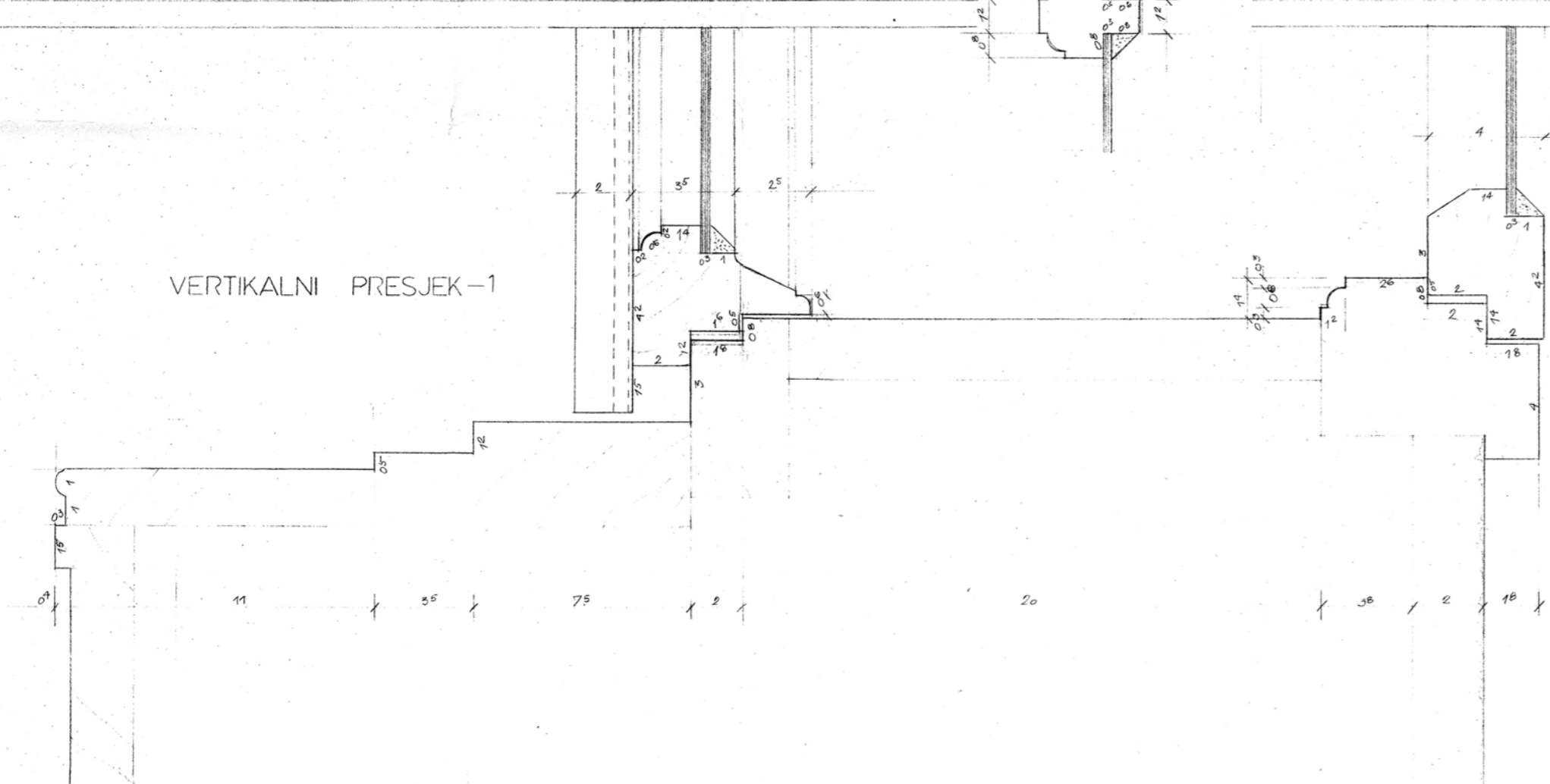
SREDNJI ŠPRLJAK



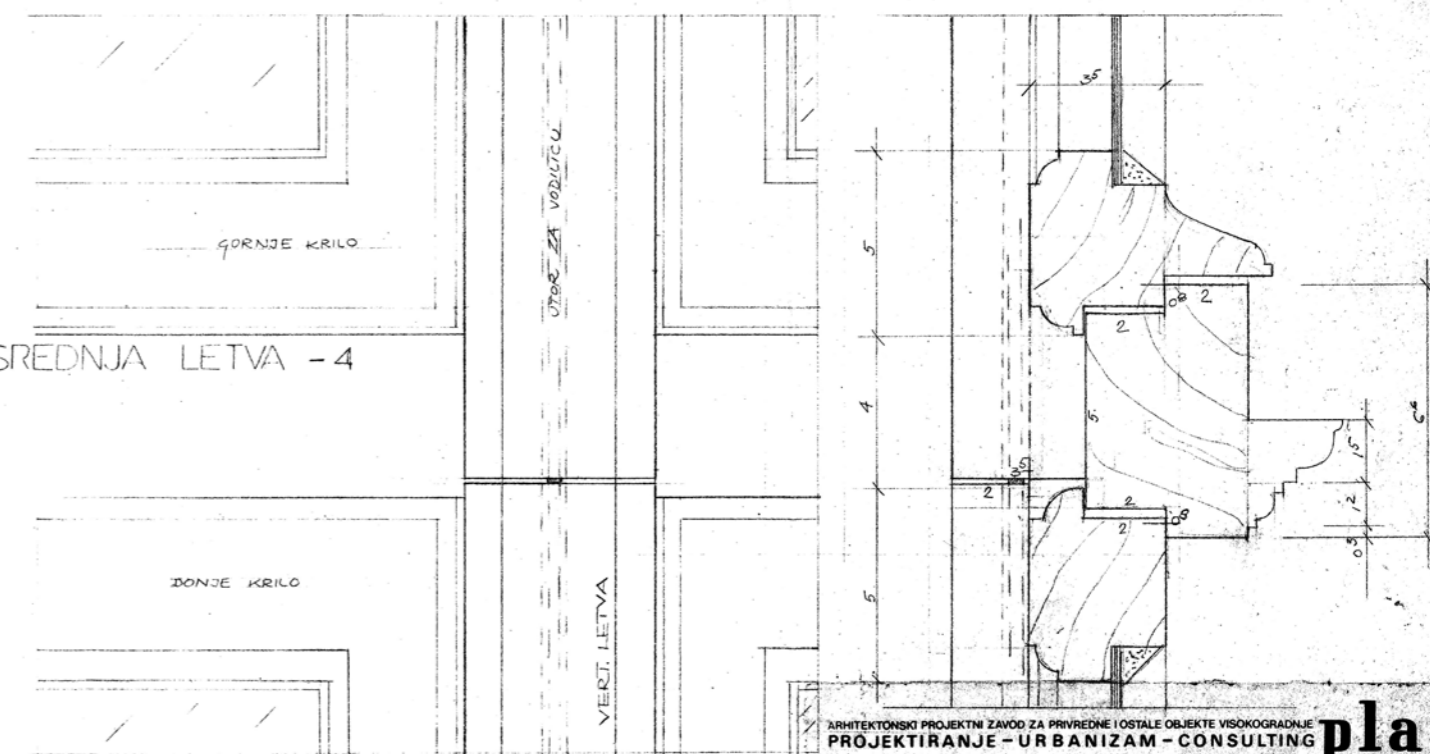
VERTIKALNI PRESJEK-2



VERTIKALNI PRESJEK-1

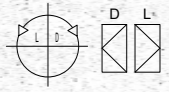


SREDNJA LETVA - 4



ARHITEKTONSKI PROJEKTI ZA PRIVREDNE I OSTALE OBJEKTE VISOKOGRAĐNE PROJEKTIRANJE - URBANIZAM - CONSULTING plan		
GRUPA „A“ ARHITEKTURA		
Autor idejnog projekta	Investitor	Ugovor
Voditelj projekta	IZAZU - ZAGREB	A-075
Odgovorni projektant	OPATČKA 18 - ZAGREB	Registracija
Suradnik	IZVEDBENI	12.10.2022
Kontrola	NACRT DETALJ STOLAR - PROZOR	124

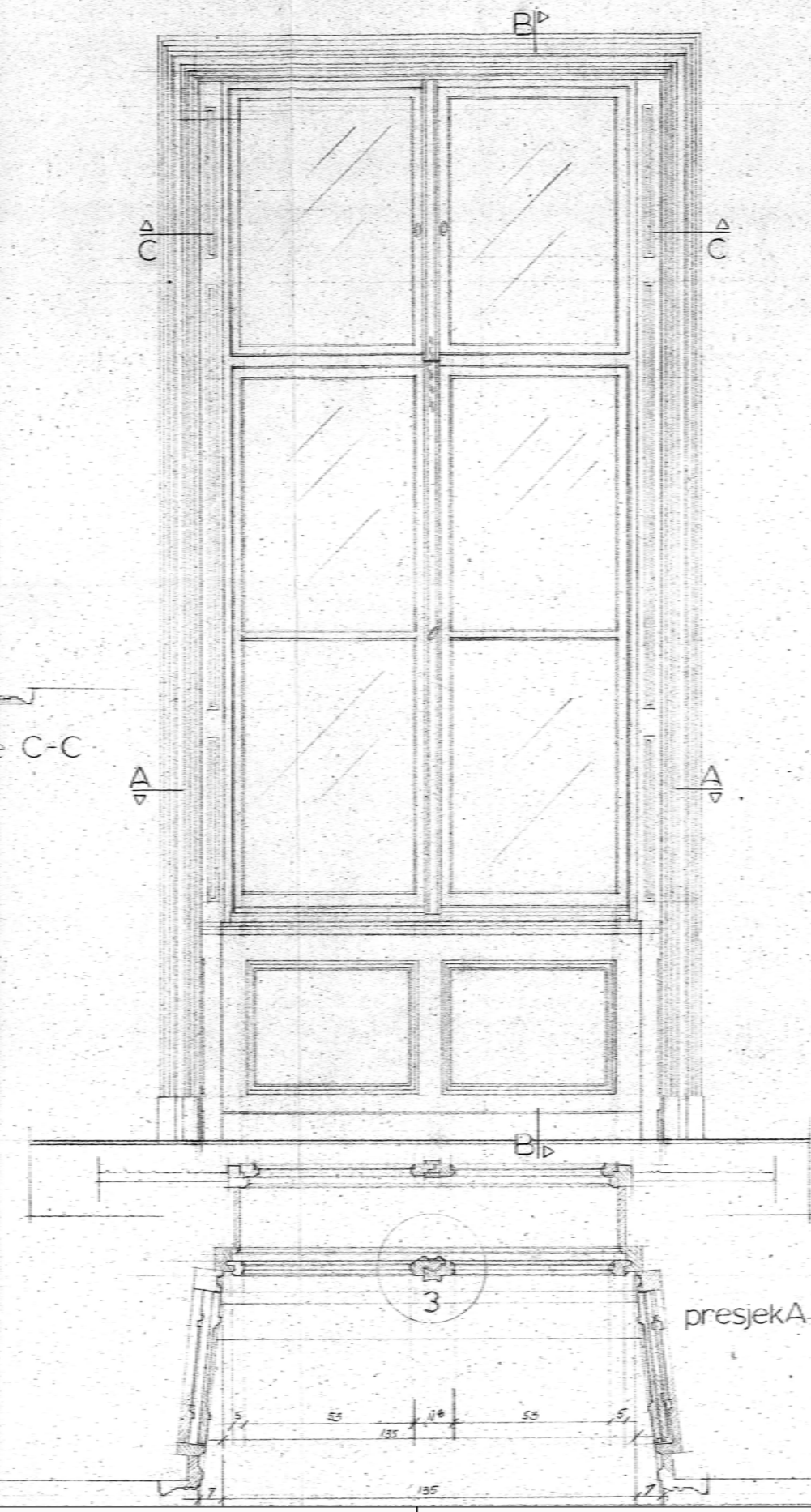
SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVJERU!



DETALJ VRATA 01

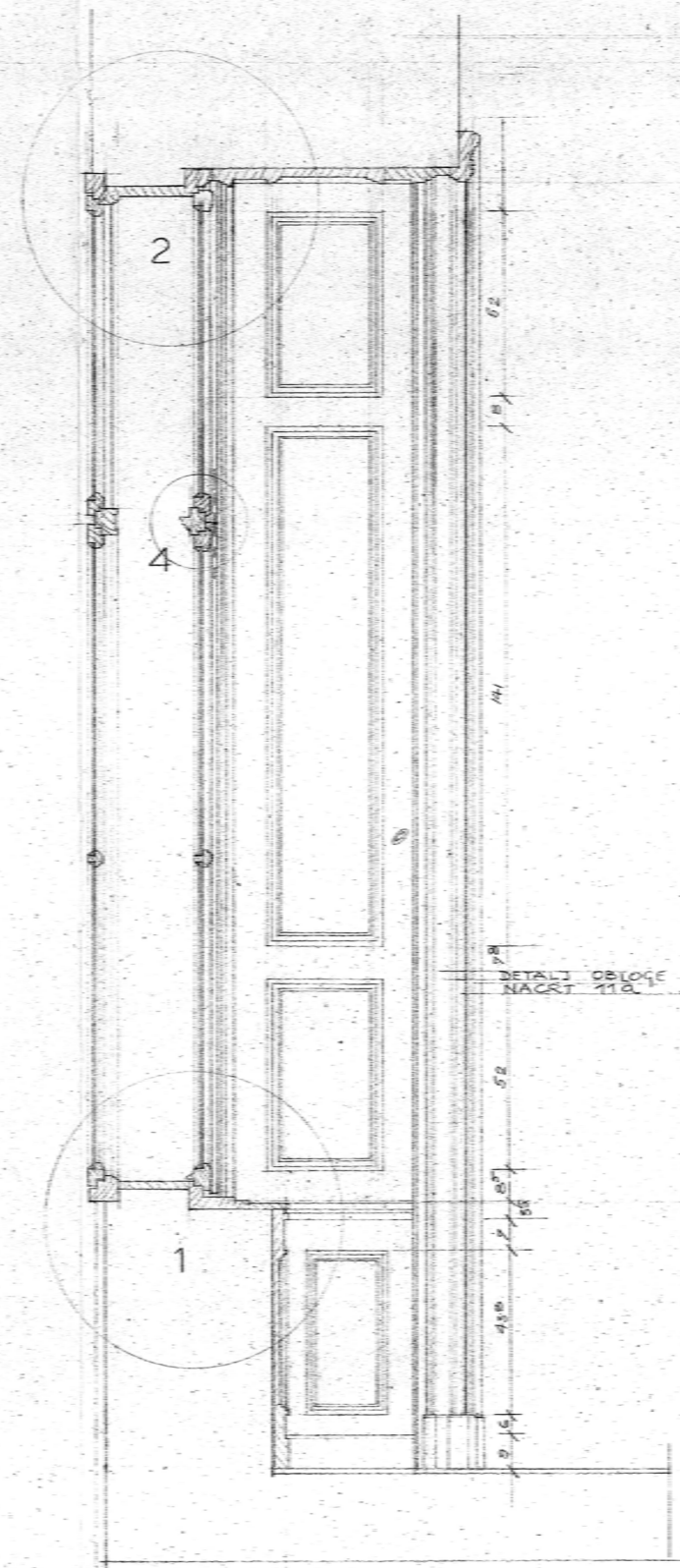


— pogled stropa prozorske niše C-C

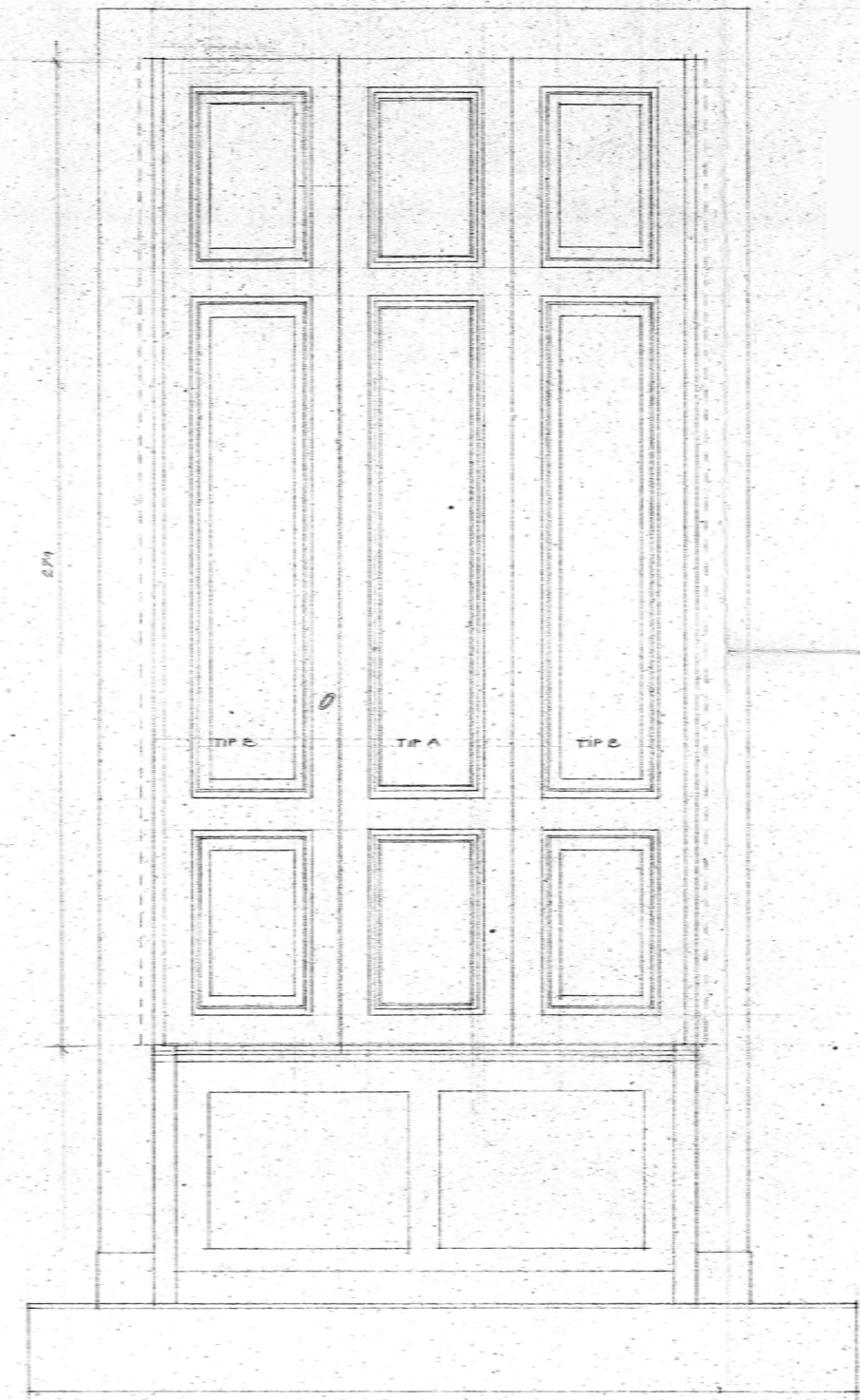


presjek A-A

presjek B-B



DETALJ OBLIČE
NACRTI 11B



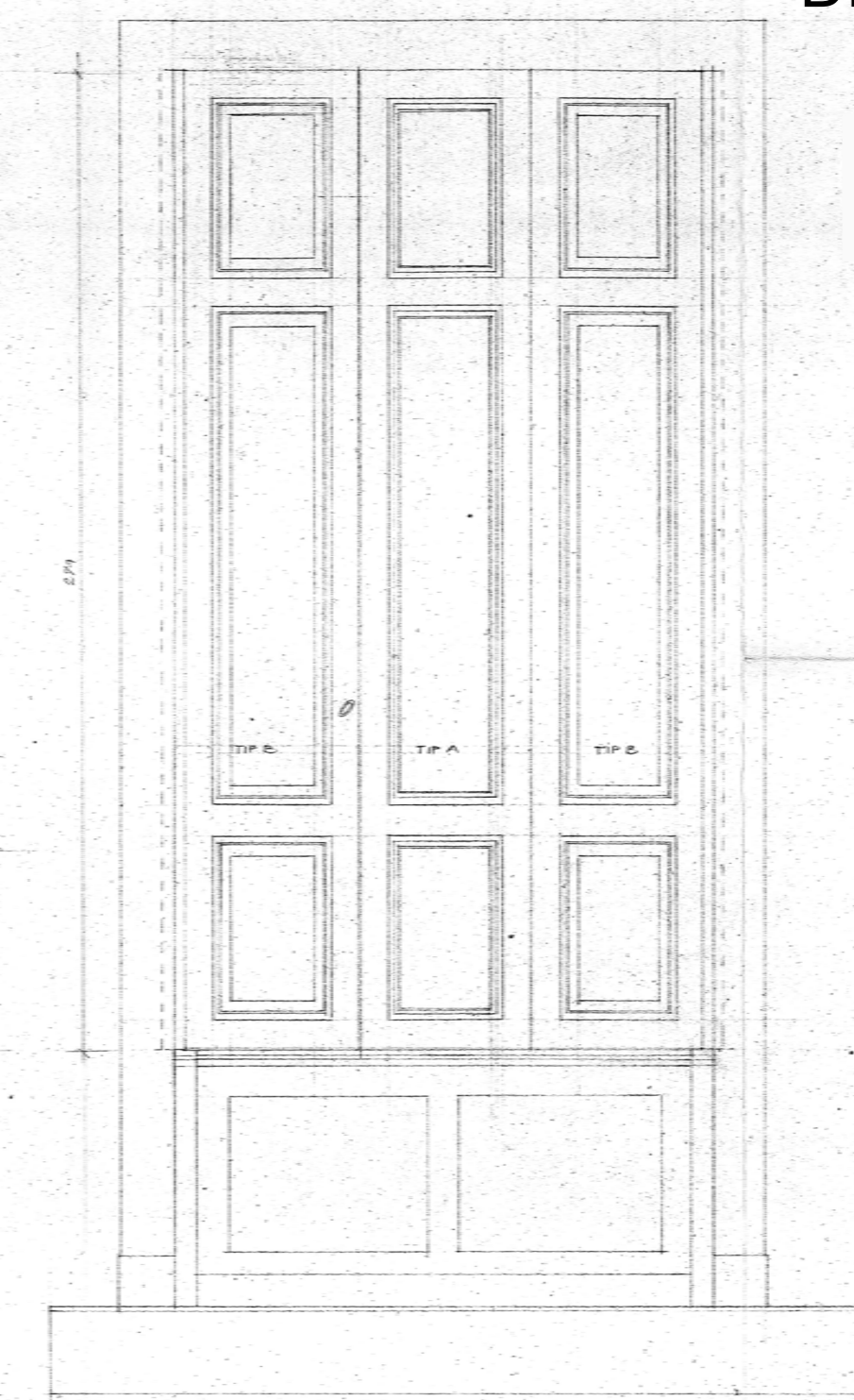
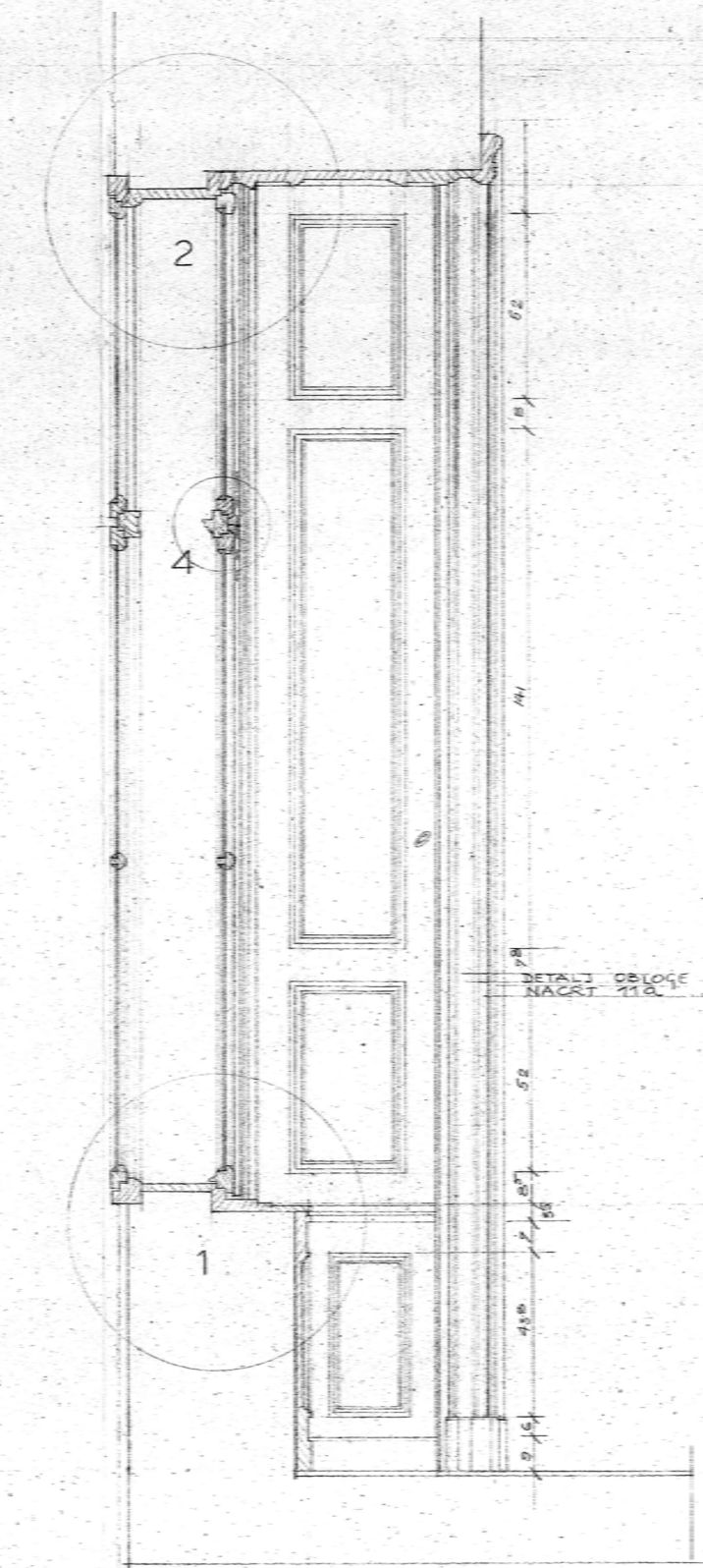
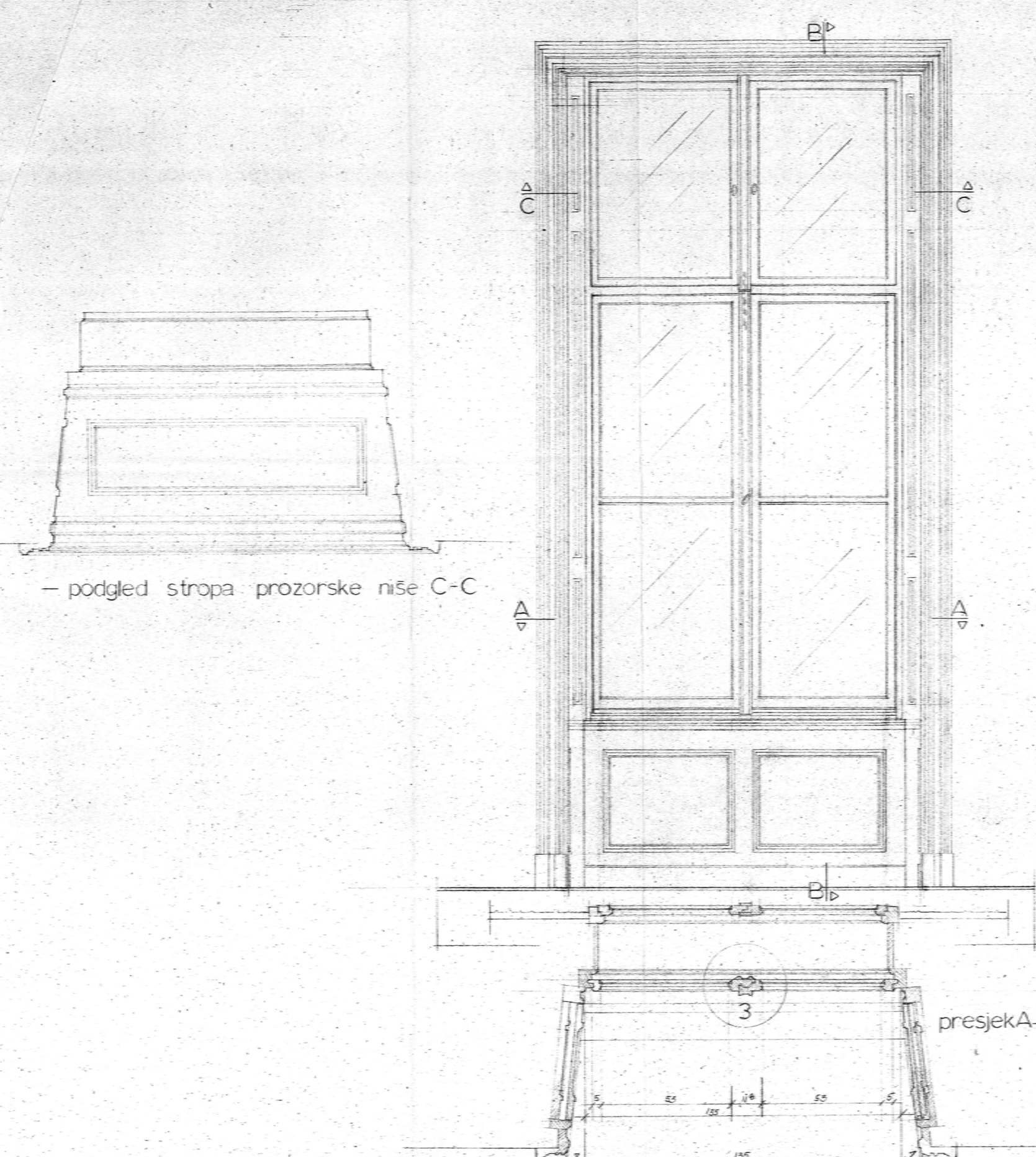
— pogled na kapke

ARHITEKTONSKI PROJEKTI ZAVOD ZA PRIVREDNE I OSTALE OBJEKTE VISOKOGRADNJE PROJEKTIRANJE - URBANIZAM - CONSULTING plan S POTPUNOM ODGOVORNOSTU			
GRUPA „A“ ARHITEKTURA		Investitor:	Ispis:
Arhitektonski projektant:	JAZU - ZAGREB	JAZU - ZAGREB	A-095
Arhitektonski inženjer:	ZRINSKI TRG 11	Obim:	256 B2B
Projektant:	OPATIČKA 18 - ZAGREB	Projekt (faza):	IZVEDBENI
Suradnik:	PROJEKTI	Nacrtni (izvedbeni):	11
Kontrola:		Nacrtni (detalj stolarije - PROJEKTI):	

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
 PRIJE IZVOĐENJA RADIONIČKE
 NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
 PREGLED I OVJERU!



DETALJ VRATA 01

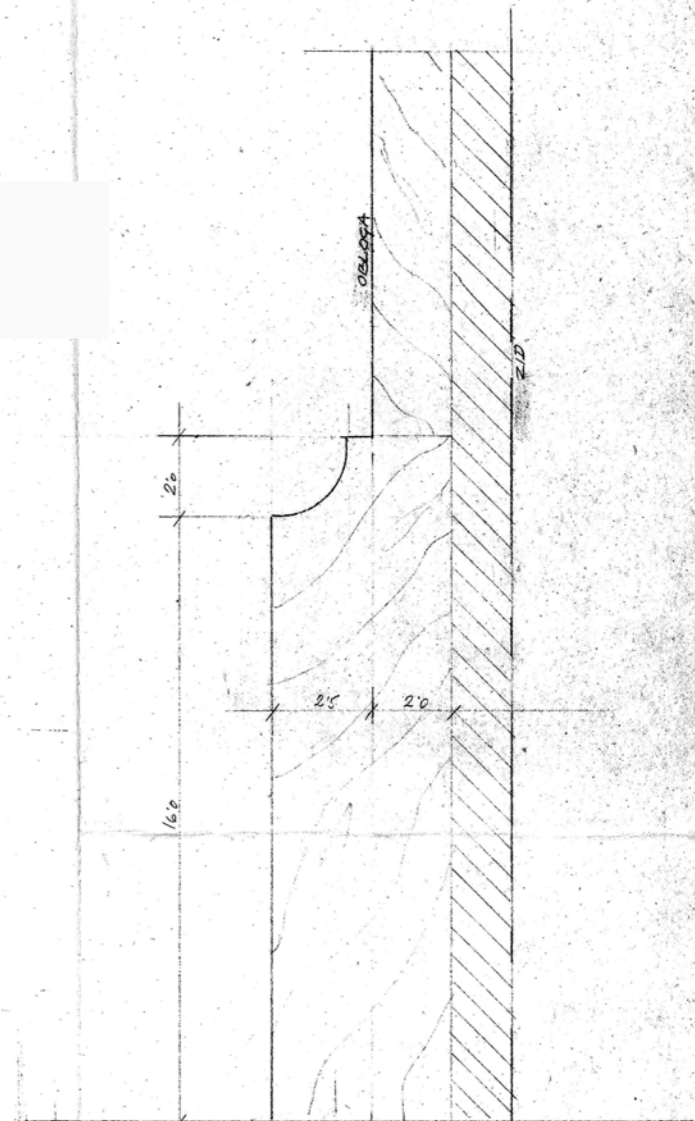
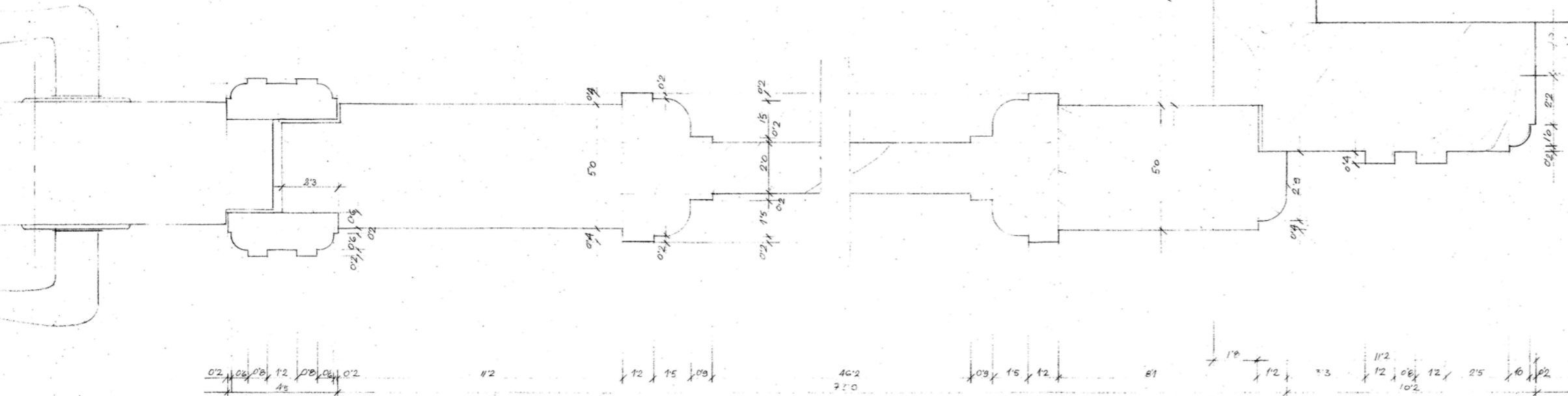
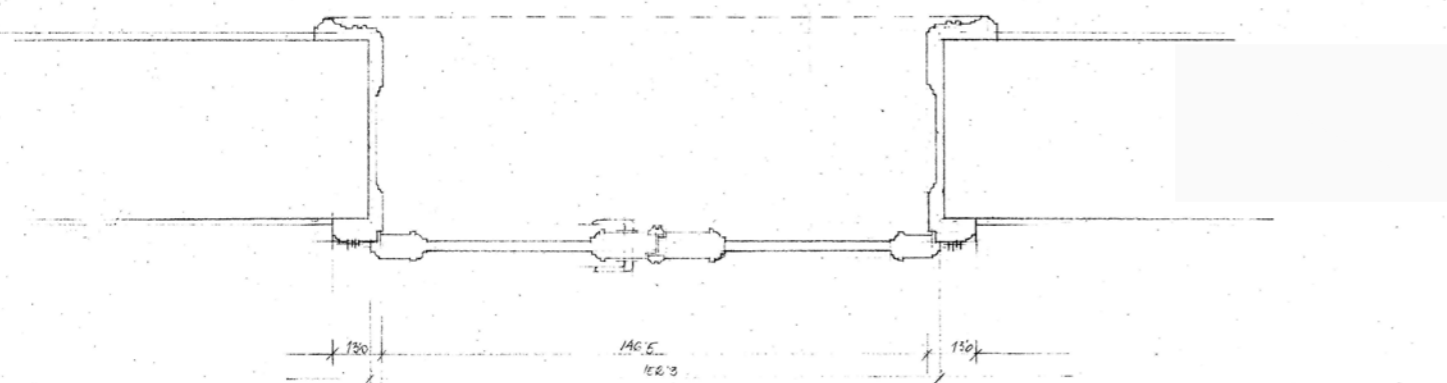
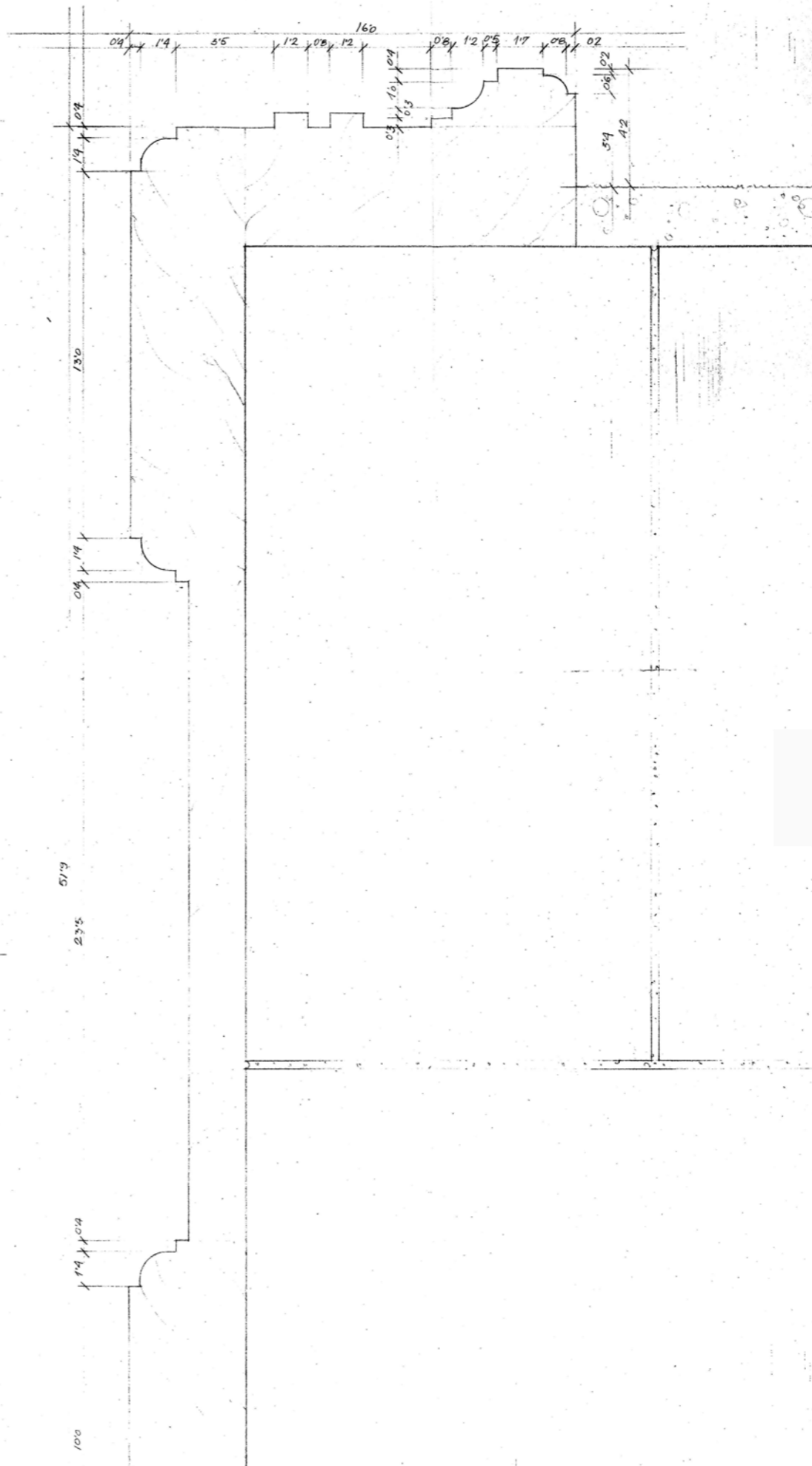
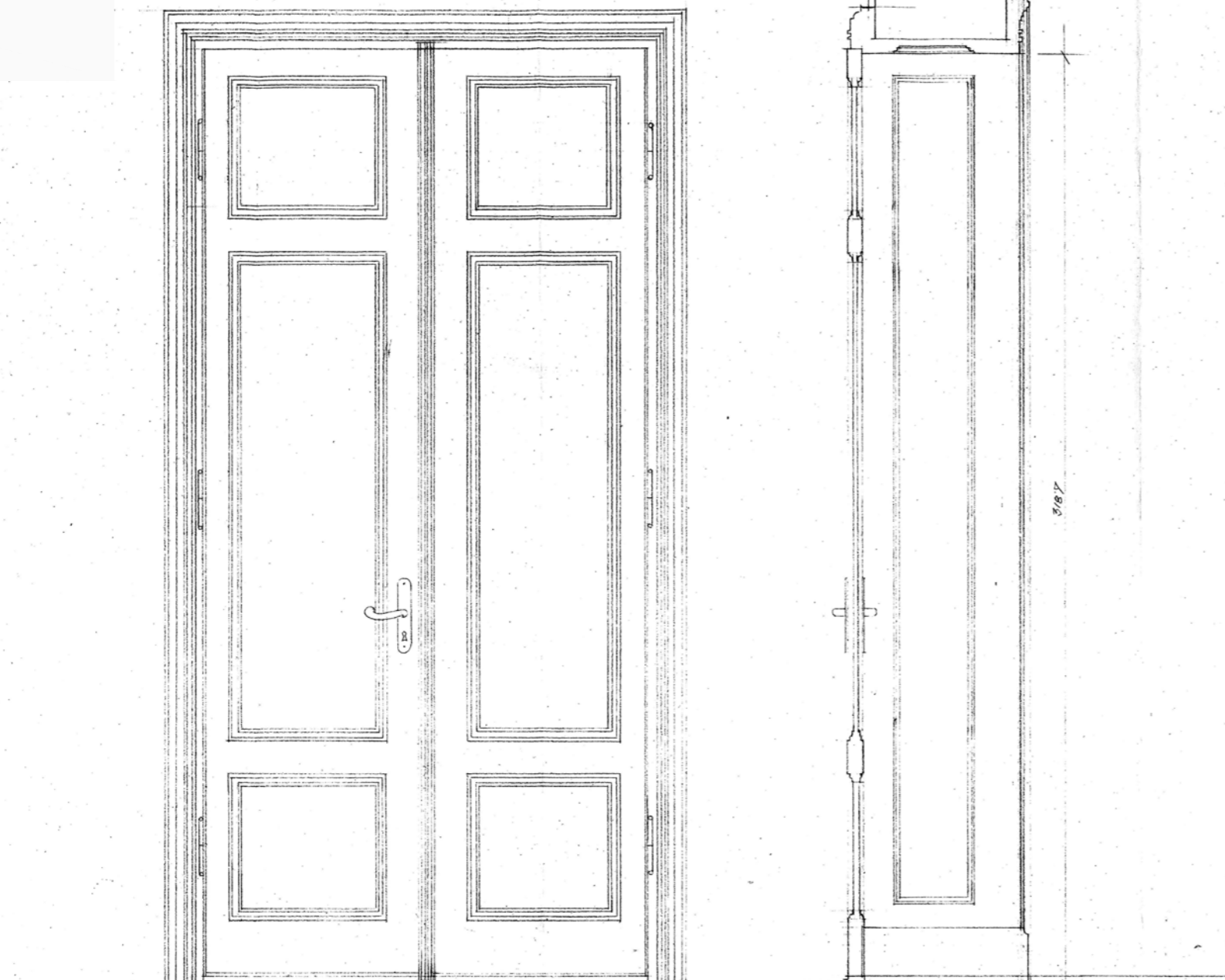


ARHITEKTONSKI PROJEKTI ZAVOD ZA PRIVREDNE I OSTALE OBJEKTE VISOKOGRAĐAJE PROJEKTIranJE - URBANIZAM - CONSULTING plan S POTPUNOM ODGOVORNOSTU			
GRUPA „A“ ARHITEKTURA		INVESTICIONAR: SAZU - ZAGREB	
Objekt: OPATIČKA 16 - ZAGREB		Ugovor: A-075	
Projekt: IZVEDBENI		Registracija: 226 828	
Nacr: DETALJ SOLARNE PROZOR		Datum: 21. 11. 2019.	
Lar: 11		Mesto: Zagreb	

SVE DIMENZIJE PROVJERITI U NARAVI!
PRIJE IZVOĐENJA, RADIONIČKE
NACRTE DOSTAVITI PROJEKTANTU NA
PREGLED I OVIJERU!



DETALJ VRATA 03



ARHITEKTONSKI PROJEKTI ZAVOD ZA PRIVREDNE I OSTALE OBJEKTE VISOKOGRAĐAJE
PROJEKTIRANJE - URBANIZAM - CONSULTING plan
 S POTPUNOM ODGOVORNOSTU

Autorski crteži Projektant Izdavač	Investitor OPATSKA 10, ZAGREB	Ugovor A-075
Objekt OPATSKA 10, ZAGREB	Registracija SIC 864	Datum 27.11.2006.
Projekt i faza IZVEŠBENI	Mjerilo	3.
Kontrola	NACR. DETALJ OZNAKE VRATA	