



Notranja lesena, požarna enokrilna vrata Vp1

- vrata s požarno odpornostjo 30 min, oznaka požarne odpornosti EI 30-SC (celovita in požarno izolativna 30 min, dimotesna s samozapiralom), s Slovensko tehničnim soglasjem za vgrajena vrata! Atest požarne odpornosti.
- zidna odprtina šxh 96 x 208 cm
- min. svetla širina vrat 90 cm
- zvočno izolativna vrata 37 dB
- okvir-podboj: kovinski, prašno barvan RAL 9007
- krilo: polno, obojestransko finalno obdelano s fundermax laminatom ali podobno in max robnimi nalimki
- okovje: vse potrebno okovje - nasadila, kljuki in rozeti iz nerjaveče pločevine, panik okovje s ključavnico v smeri umika, ključavnica s kontrolo pristopa
- napis na vratih

pritičje: 1 kos
podstrešje: 1 kos

Notranja lesena, požarna dvokrilna vrata Vp2

- vrata s požarno odpornostjo 30 min, oznaka požarne odpornosti EI 30-SC (celovita in požarno izolativna 30 min, dimotesna s samozapiralom), s Slovensko tehničnim soglasjem za vgrajena vrata! Atest požarne odpornosti.
- zidna odprtina šxh 204 x 201 cm
- okvir-podboj: kovinski, prašno barvan RAL 9007
- krilo: polno, obojestransko finalno obdelano s fundermax laminatom ali podobno in max robnimi nalimki
- okovje: vse potrebno okovje - nasadila, kljuki in rozeti iz nerjaveče pločevine, panik okovje s ključavnico v smeri umika, ključavnica s kontrolo pristopa
- napis na vratih

pritičje: 1 kos

Notranja lesena, požarna dvokrilna vrata Vp3

- vrata s požarno odpornostjo 30 min, oznaka požarne odpornosti EI 30-SC (celovita in požarno izolativna 30 min, dimotesna s samozapiralom), s Slovensko tehničnim soglasjem za vgrajena vrata! Atest požarne odpornosti.
- zidna odprtina (gips stena) šxh 210 x 215 cm
- okvir-podboj: kovinski, prašno barvan RAL 9007
- krilo: polno, obojestransko finalno obdelano s fundermax laminatom ali podobno in max robnimi nalimki
- okovje: vse potrebno okovje - nasadila, kljuki in rozeti iz nerjaveče pločevine, panik okovje s ključavnico v smeri umika, ključavnica
- napis na vratih

pritičje: 1 kos

Notranja lesena, požarna enokrilna vrata Vp4

- vrata s požarno odpornostjo 30 min, oznaka požarne odpornosti EI 30-SC (celovita in požarno izolativna 30 min, dimotesna s samozapiralom), s Slovensko tehničnim soglasjem za vgrajena vrata! Atest požarne odpornosti.
- zidna odprtina šxh 106 x 208 cm
- min. svetla širina vrat 100 cm
- okvir-podboj: kovinski, prašno barvan RAL 9007
- krilo: polno, obojestransko finalno obdelano s fundermax laminatom ali podobno in max robnimi nalimki
- okovje: vse potrebno okovje - nasadila, kljuki iz nerjaveče pločevine, ključavnica s kontrolo pristopa
- napis na vratih

pritičje: 1 kos

Notranja lesena, požarna enokrilna vrata Vp5

- vrata s požarno odpornostjo 30 min, oznaka požarne odpornosti EI 30-SC (celovita in požarno izolativna 30 min, dimotesna s samozapiralom), s Slovensko tehničnim soglasjem za vgrajena vrata! Atest požarne odpornosti.
- zidna odprtina (gips stena) šxh 100 x 215 cm
- min. svetla širina vrat 90 cm
- okvir-podboj: kovinski, prašno barvan RAL 9007
- krilo: polno, obojestransko finalno obdelano s fundermax laminatom ali podobno in max robnimi nalimki
- okovje: vse potrebno okovje - nasadila, kljuki iz nerjaveče pločevine, ključavnica s kontrolo pristopa
- napis na vratih

pritičje: 3 kos

Op.: Vse mere kontrolirati na objektu!

Projektant:

PROJEKTNOVA GORICA

Investitor:

Srednja poklicna in tehniška šola Murska Sobota,
Šolsko naselje 12, 9000 Murska Sobota

Objekt:

Medpodjetniški izobraževalni center POMURJE -
MIC POMURJE

Vrsta načrta:

1 - NAČRT ARHITEKTURE

Vrsta projektne dokumentacije:

PZI

Številka načrta:

12073

Številka projekta:

12073

Datum:

JUNIJ 2012

Spremembe:

-

Številka lista:

1.5.4.2

Risba:

SHEME NOTRANJIH VRAT (OZNAKE Vp1 - Vp5)

Merilo: 1:50

Odgovorni vodja projekta:

Tomaž Mohorko, u.d.i.a.

Id. št. :

ZAPS 1418

Odgovorni projektant:

Tomaž Mohorko, u.d.i.a.

Id. št. :

ZAPS 1418

Sodelavci:

Id. št. :