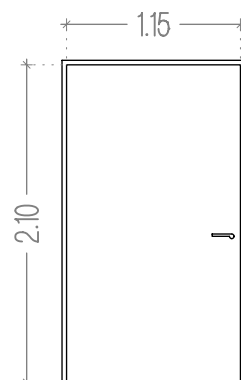


VRATA 2. NADSTROPJE

NOTRANJA VRATA V1/2 - POŽARNA (dim. 115/210)

5 kom

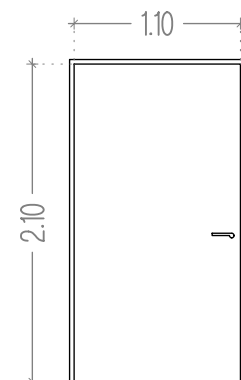
Notranja enokrilna vrata, ognjeodporna izvedba Ei 30-C, polna, gladka, odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino in kljuko v INOX mat izvedbi ter cilindrično ključavnico s sistemskim ključem. V tla ali steno je potrebno vgraditi gumi odbijač vratnega krila.



NOTRANJA VRATA V2/2 - POŽARNA (dim. 110/210)

4 kom

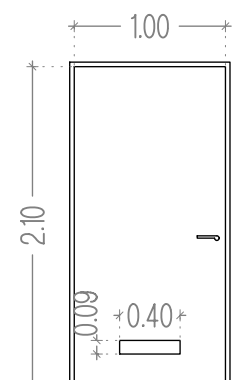
Notranja enokrilna vrata, ognjeodporna izvedba Ei 30-C, polna, gladka, odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino in kljuko v INOX mat izvedbi ter cilindrično ključavnico s sistemskim ključem. V tla ali steno je potrebno vgraditi gumi odbijač vratnega krila.



NOTRANJA VRATA V3/2 (dim. 100/210)

2 kom

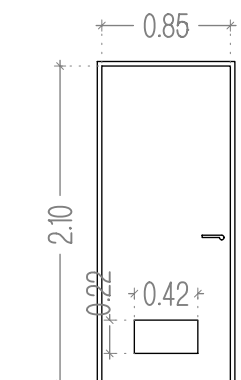
Notranja enokrilna vrata, polna, gladka, odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta, z vgrajeno prezračevalno rešetko dim. 400/90 mm na spodnjem delu krila. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino in kljuko v INOX mat izvedbi ter cilindrično ključavnico s sistemskim ključem. V tla ali steno je potrebno vgraditi gumi odbijač vratnega krila.



NOTRANJA VRATA V4/2 (dim. 85/210)

1 kom

Notranja enokrilna vrata, polna, gladka, odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta, z vgrajeno prezračevalno rešetko dim. 420/220 mm na spodnjem delu krila. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino in kljuko v INOX mat izvedbi ter cilindrično ključavnico s sistemskim ključem. V tla ali steno je potrebno vgraditi gumi odbijač vratnega krila.

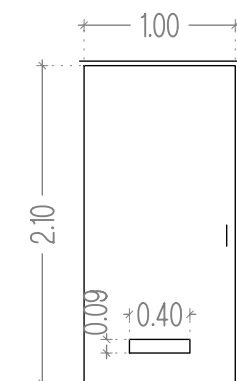


VRATA 2. NADSTROPJE

NOTRANJA VRATA V7/2 - drsna (dim. 100/210)

V7 - 5 kom

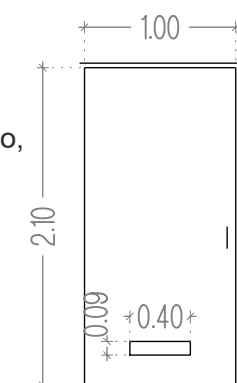
Notranja enokrilna drsna vrata, polna, gladka, drsno odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta, z vgrajeno prezračevalno rešetko dim. 400/90 mm na spodnjem delu krila. S kovinskim suhomontažnim skritim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino v steno iz mavčno kartonskih plošč in kljuko v INOX mat izvedbi ter ključavnico.



NOTRANJA VRATA V7/2 - drsna (dim. 100/210)

V7-1 - 1 kom

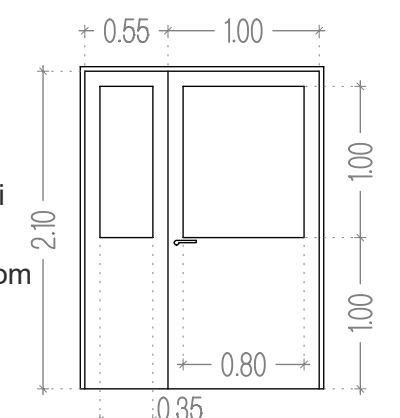
Notranja enokrilna drsna vrata, polna, gladka, drsno odpiranje, nadometno, izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta, z vgrajeno prezračevalno rešetko dim. 400/90 mm na spodnjem delu krila. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino in kljuko v INOX mat izvedbi ter ključavnico.



NOTRANJA VRATA V9/2 - POŽARNA (dim. 155/210) - samozapiralo

1 kom

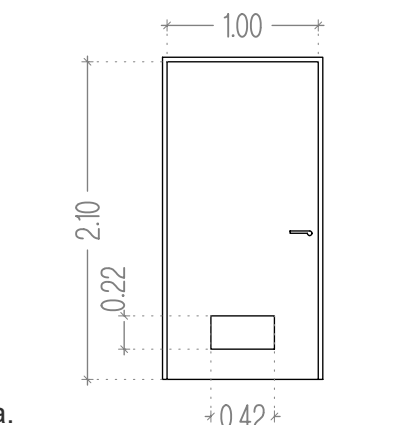
Notranja dvokrilna vrata, ognjeodporna izvedba Ei 30-C, delno zasteklena z ognjeodpornim steklom dim. 35+80/100 cm, odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino, samozapiralom in kljuko v INOX mat izvedbi ter cilindrično ključavnico s sistemskim ključem. V tla ali steno je potrebno vgraditi gumi odbijač vratnega krila.



NOTRANJA VRATA V11/2 (dim. 100/210)

1 kom

Notranja enokrilna vrata, polna, gladka, odpiranje in izvedba kril po shemi. Vratno krilo je obloženo z laminatno oblogo (kot npr. Egger laminati) v barvi in dezenu po izbiri arhitekta, z vgrajeno prezračevalno rešetko dim. 420/220 mm na spodnjem delu krila. S kovinskim suhomontažnim okvirjem montiranim s sidri v zidarsko odprtino in kljuko v INOX mat izvedbi ter cilindrično ključavnico s sistemskim ključem. V tla ali steno je potrebno vgraditi gumi odbijač vratnega krila.



MERE KONTROLIRATI NA MESTU SAMEM!
V PRIMERU VEČJIH ODSTOPANJ POTREBNO OBVESTITI OVP.



ARHITEKTURNI ATELJE

Vera Klepej - Turnšek s.p.
Prešernova 20, Celje
tel. 03/ 492 66 40
IZS 2357

naročnik:

DOM ZA STAREJŠE OBČANE
Kidričeva ul. 15
6250 Ilirska Bistrica

objekt:

PRENOVA DOMA ZA STAREJŠE
OBČANE ILIRSKA BISTRICA

načrt:

ARHITEKTURA

rišba:

HEME STAVBNO POHIŠTVO
VRATA - 2. NADSTROPJE

gradnja: investicijsko vzdrževalna dela

PZI - 2. FAZA

merilo: M 1:50

odgovorni vodja projekta: Vera Klepej Turnšek u.d.i.a. A-0985

odg. projektant arhitekture: Vera Klepej Turnšek u.d.i.a. A-0985

projektant arhitekture: Tadej Dobrajc m.i.a.

št. projekta: 180/15-2

št. načrta: 180/15-2

datum: junij 2018

št. lista: 15