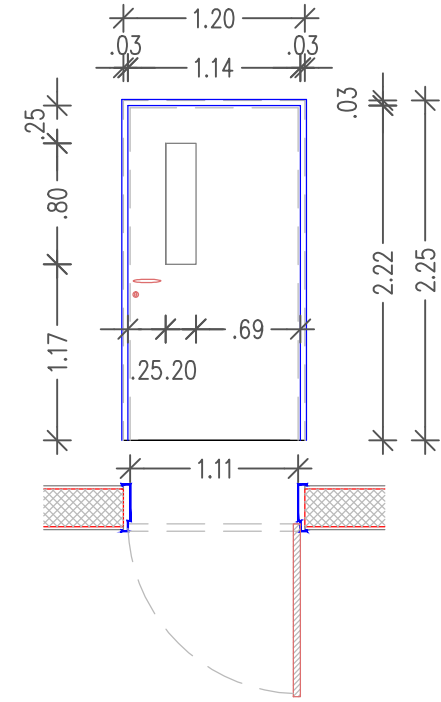


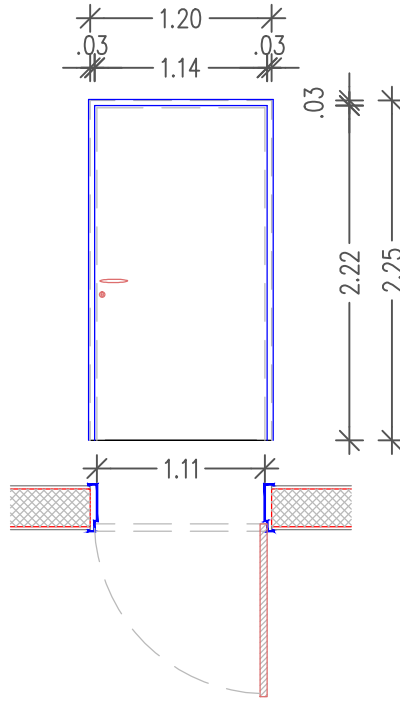
NV1*



Enokrilna notranja, lesena vrata v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 1,20x2,25 m, svetla širina prehoda 1,11x2,20 m. Krilo iz smrekovega lesa, delno zastekleno – okence za pogled v igralnico, Vratno krilo in kovinski podboj barvani v RAL lestvici (posamezna vrata v igralnice v različnih barvah, barve vrat poda projektant). Zasteklitev okenca v vratih s kaljenim prozornim steklom. Oprema: nasadila, ključavnica, obojestranska kljuka standardne izvedbe. Debelina stene z ometom 29 cm. pritičje: 2xD, 1xL (Igralnice P.7, P.10, P.18), nadstropje: 2xL (Igralnici N.05, N.08)

5 kom

NV1

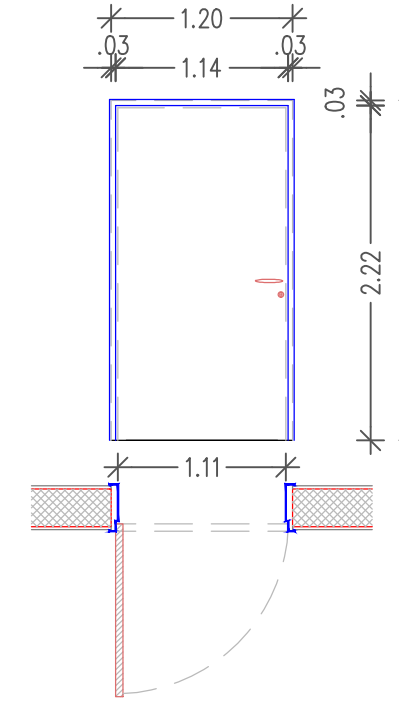


Enokrilna notranja, lesena vrata v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 1,20x2,25 m, svetla širina prehoda 1,11x2,20 m. Krilo iz smrekovega lesa polno, vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Oprema: nasadila, ključavnica, obojestranska kljuka standardne izvedbe. Debelina stene z ometom 24 in 29 cm.

pritičje: 3xL (P.04–2x, P.06)

3 kom

NV2

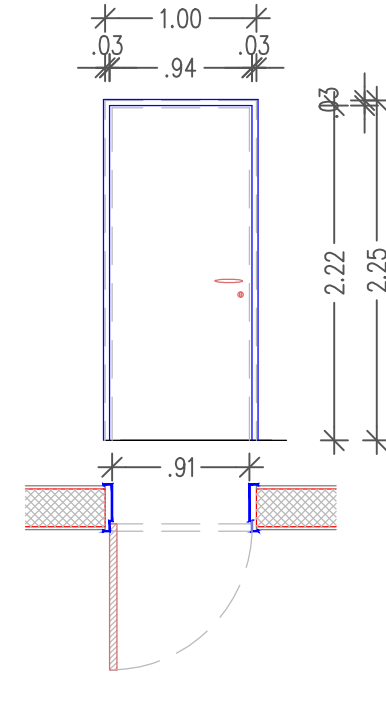


Enokrilna notranja, lesena vrata v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 1,20x2,25 m, svetla širina prehoda 1,11x2,20 m. Krilo iz smrekovega lesa polno, vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Oprema: nasadila, ključavnica, obojestranska kljuka standardne izvedbe.

Debelina stene z ometom 16 cm nadstropje: 2xD (N.12, N.14)

2 kom

NV3



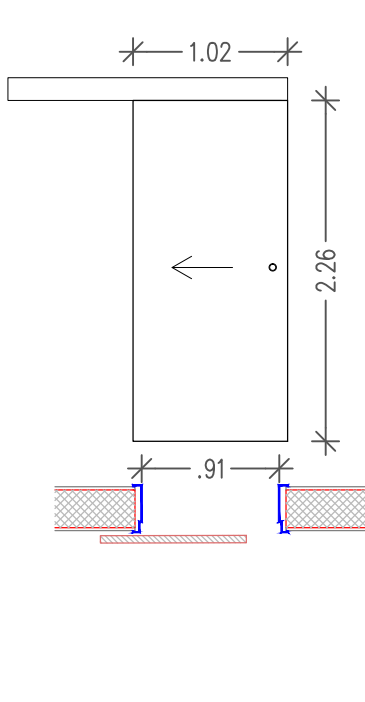
Enokrilna notranja, lesena vrata v kovinskem suhomontažnem podboju iz iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152 oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 1,00x2,25 m, svetla širina prehoda 0,91x2,20 m. Krilo iz smrekovega lesa polno. Vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Oprema: nasadila, ključavnica, obojestranska kljuka standardne izvedbe.

Debelina stene z ometom 16 in 29 cm.

pritičje: 1xD, 2xL (P.06, P.12, P.13), nadstropje: 1xD, 3xL (N.10, N.13, N.15, N.17)

7 kom

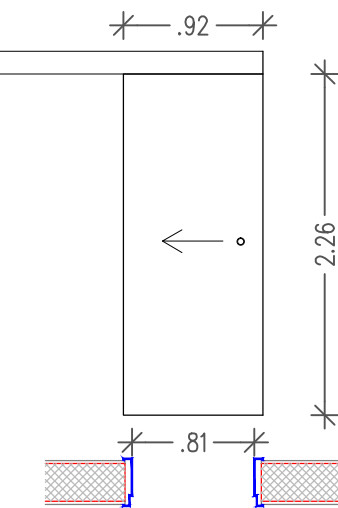
DV1



Enokrilna notranja, lesena, drsna vrata v kovinskem suhomontažnem podboju brez utora za tesnilo, iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 1,00x2,25 m, svetla širina prehoda 0,91x2,20 m. Krilo iz smrekovega lesa polno, vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Oprema: utopljen ročaj, vodilo, ključavnica za drsna vrata. Debelina stene 25 cm. pritičje: 2xD, 1xL (P.09–2x, P.17) nadstropje: 1xD, 1xL (N.06)

5 kom

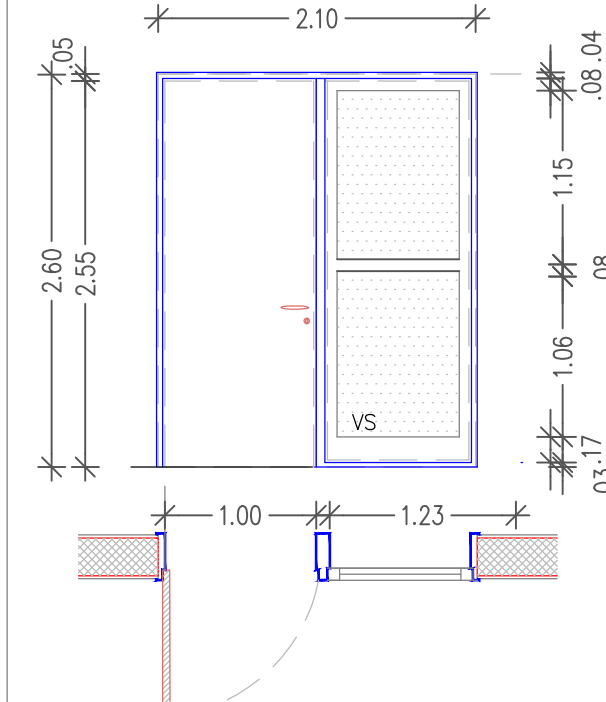
DV2



Enokrilna notranja, lesena, drsna vrata v kovinskem suhomontažnem podboju brez utora za tesnilo, iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 0,90x2,25 m, svetla širina prehoda 0,81x2,20 m. Krilo iz smrekovega lesa polno, vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Oprema: utopljen ročaj, vodilo, ključavnica za drsna vrata. Debelina stene 15 cm. nadstropje: 2xL (N.14)

2 kom

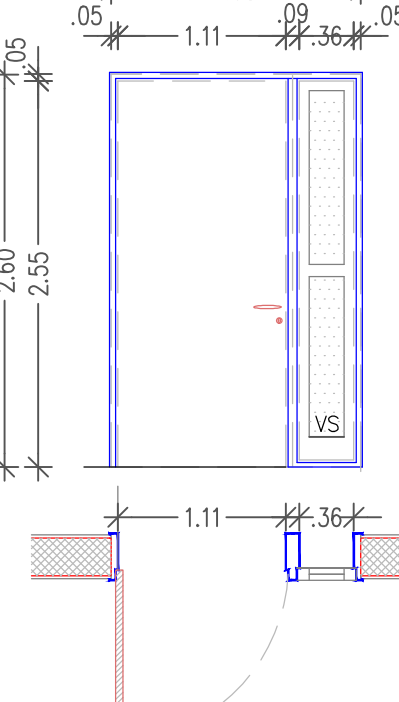
NSV1



Enokrilna steklena stena s polnimi, enokrilnimi vrati in obsvetlobo v lesenem okvirju v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 2,40x2,60 m, svetla širina prehoda vrat 1,00x2,55 m. Krilo polno, obsvetloba zastekljena na spodnji polovici z varnostnim steklom, zgoraj s kaljenim prozornim steklom. Steklene površine oblepljene s folijo – potisk po izbiri projektanta. Leseni deli vrat in kovinski podboj bele barve. Oprema: nasadila, ključavnica, obojestranska kljuka standardne izvedbe. Pred naročilom vrat s projektantom uskladiti delitve. pritičje: 1x (P.19)

1 kom

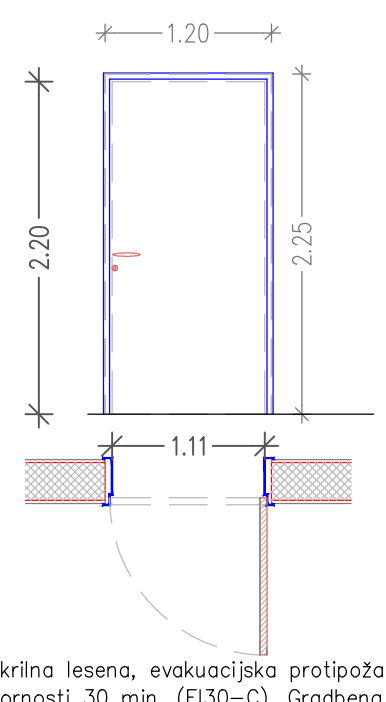
NSV3



Enokrilna steklena stena s polnimi, enokrilnimi vrati in obsvetlobo v lesenem okvirju v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A-PC. Gradbena odprtina 1,65x2,60 m, svetla širina prehoda vrat 1,11x2,55 m. Krilo polno, obsvetloba zastekljena na spodnji polovici z varnostnim steklom, zgoraj s kaljenim prozornim steklom. Steklene površine oblepljene s folijo – potisk po izbiri projektanta. Leseni deli vrat in kovinski podboj bele barve. Oprema: nasadila, ključavnica, obojestranska kljuka standardne izvedbe. Pred naročilom vrat s projektantom uskladiti delitve. nadstropje :1x (N.11)

1 kom

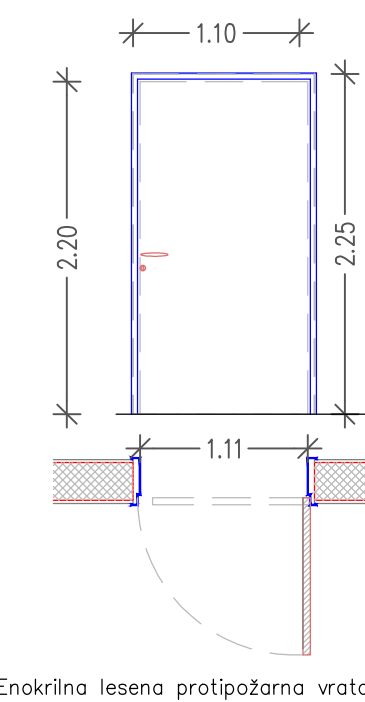
PV2



Enokrilna lesena, evakuacijska protipožarna vrata v kovinskem podboju, požarne odpornosti 30 min. (EI30-C). Gradbena odprtina 1,20x2,25 m, svetla širina prehoda 1,11x2,20 m. Krilo polno. Vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Debelina stene z ometom 29 cm. Oprema: samozapiralo, nasadila, evakuacijska ključavnica, evakuacijska kljuka (kljuka v smeri evakuacije za odpiranje z eno potezo oz. z eno roko, ključavnica, ki omogoča odpiranje vrat v smeri evakuacije brez ključa), s strani pokrite pasaže kljuka stadardne izvedbe. Montaža kljuke na notranji strani vrat je na višini, da otrok ne more sam odpreti vrat z notranje strani (1,50 m). *Nasadila: tri nastavljiva nasadila, ki zagotavljajo dolgoročno in nemoteno rokovanje z vrati. Pritičje: 1x (P.24)

1 kom

PV3




Enokrilna lesena protipožarna vrata v kovinskem podboju, požarne odpornosti 30 min. (EI30-C). Gradbena odprtina 1,20x2,25 m, svetla širina prehoda 1,11x2,20 m. Krilo polno. Vratno krilo in kovinski podboj bele barve. Debelina stene z ometom 29 cm. Oprema: samozapiralo, nasadila, kljuka stadardne izvedbe. *Nasadila: tri nastavljiva nasadila, ki zagotavljajo dolgoročno in nemoteno rokovanje z vrati. Nadstropje: 1x (N.17)

1 kom

VRTEC NAJDIHOJCA, DOBOVA

VSE DIMENZIJE ODPRTIN IN SMERI ODPIRANJA
OBVEZNO PREDHODNO PREVERITI NA OBJEKTU!

SHEMA STAVBNEGA POHIŠTVA - notranja vrata M 1:50

<div> region PROJEKTIVNI BIRO BREŽICE d.o.o.</div>				
8250 BREŽICE, Cesta prvih borcev 11, SLOVENIJA Tel.: 07 49 62 934, Fax.: 07 49 64 590				
Direktor: Mag. Vojo Bibič, univ.dipl.inž.gradb.				
Objekt: VRTEC NAJDIHOJCA, DOBOVA				
Investitor: Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice				
Vrsta projekta: PZI		Vrsta načrta: Načrt s področja arhitekture		
Vsebina risbe: SHEMA STAVBNEGA POHIŠTVA – notranja vrata				
Ident. št. OP:1557 A		Odgovorni projektant: Mojca Hlastan, univ.dipl.inž.arh.		
Sodelavci: Dijana Pavlekovič, grad.teh.				
Datum: febr. 2020	Merilo: 1:50	Št. projekta: 3249/A-19	Št. načrta: 3249/A-19	Št. risbe: 16
Zap.št.:	Sprememba/dopolnitev:		Odgovorna oseba:	Datum: