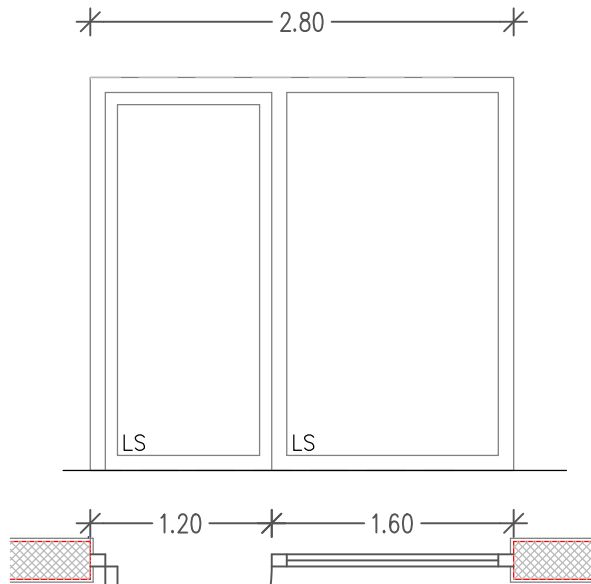
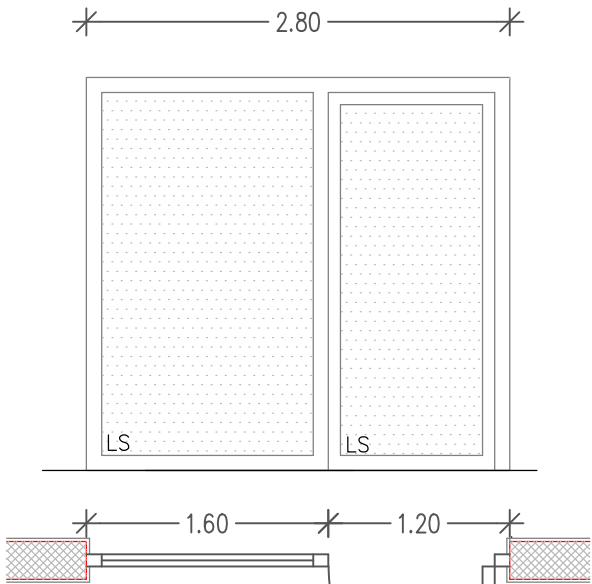


PV1



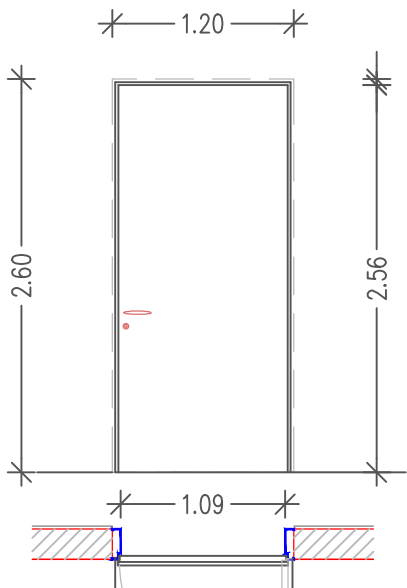
Enokrilna, notranja, zastekljena protipožarna vrata z osvetlobo v alu okvirju. Požarna vrata požarne odpornosti 30 min, dim. 1,20+1,45/2,60 m, svetla širina prehoda 1,10 m. Osvetlobo in krilo zastekljena s požarnim steklom. Barva okvirja antracit. Končno izbiro barve potrdi projektant. Zidarska odprtina 2,60/2,60 m.
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). Montaža kljuka na notranji strani vrat je na višini, da otrok ne more sam odpreti vrat z notranje strani (1,50 m). Vrata morajo imeti na strani, kjer so nameščeni tečajji, zaščito pred poškodbo prstov na roki. *Nasadila: tri nastavljiva nasadila, ki zagotavljajo dolgoročno in nemoteno rokovanje z vrati. Pritličje: 1x, nadstropje 1x
2 kom

NSV2



Enokrilna, notranja, zastekljena vrata z osvetlobo v alu okvirju dim.1,20+1,45/2,60 m, svetla širina prehoda 1,10 m. Osvetlobo in krilo zastekljena z varnostnim steklom (obojestransko lepljeno steklo LS 44.2+4+44.2.). Steklene površine oblepljene s folijo – potisk po izbiri projektanta. Barva okvirja antracit. Končno izbiro barve potrdi projektant. Zidarska odprtina 2,60/2,60 m.
Oprema: nasadila, samozapiralo, 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). Montaža kljuka na notranji strani vrat je na višini, da otrok ne more sam odpreti vrat z notranje strani (1,50 m). Vrata morajo imeti na strani, kjer so nameščeni tečajji, zaščito pred poškodbo prstov na roki. Pritličje: 1x (NSV2)
1 kom

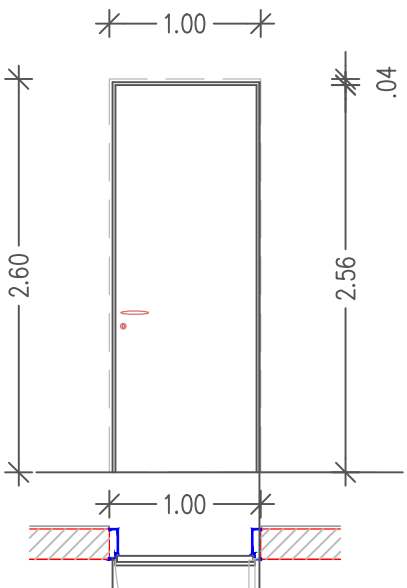
VV2



Kovinska vhodna vrata v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A–PC. Polno krilo sestavljeno iz kovinskega okvirja z dodatnimi prečnimi povezavami z vmesno izolacijo, obloga obojestransko pocinkana pločevina barvana RAL 7043. Gradbena odprtina 120/260 cm, svetla širina prehoda 109 cm.
Oprema: nasadila, ključavnica, vrata v prostor P.05, ključavnica z elektromagnetnim odpiranjem, obojestranska kljuka standardne izvedbe. Deb. stene z ometom 20 cm. pritličje: 2xL,1xD (P.05, P.21, P.22)

3 kom

VV3




Kovinska vhodna vrata v kovinskem suhomontažnem podboju iz hladno valjane elektro pocinkane pločevine v kvaliteti SIST EN 10152, oznake DC01 EZ25/25 A–PC. Polno krilo sestavljeno iz kovinskega okvirja z dodatnimi prečnimi povezavami z vmesno izolacijo, obloga obojestransko pocinkana pločevina barvana RAI 7043. Gradbena odprtina 120/260 cm, svetla širina prehoda 109 cm.
Oprema: nasadila, ključavnica, vrata v prostor P.05, ključavnica z elektromagnetnim odpiranjem, obojestranska kljuka standardne izvedbe. Deb. stene z ometom 20 cm. pritličje: 1xL (P.23). Vrata morajo imeti na strani, kjer so nameščeni tečajji, zaščito pred poškodbo prstov na roki.

1 kom

VRTEC NAJDIHOJCA, DOBOVA

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

SHEMA STAVBNEGA POHIŠTVA - kovinska vrata M 1:50

<div><div></div><div>region PROJEKTIVNI BIRO BREŽICE d.o.o.</div></div> <div>8250 BREŽICE, Cesta prvih borcev 11, SLOVENIJA Tel.: 07 49 62 934, Fax.: 07 49 64 590</div>				
Direktor: Mag. Vojko 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 – kovinska 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: 17
Zap.št.:	Sprememba/dopolnitev:		Odgovorna oseba:	Datum: