
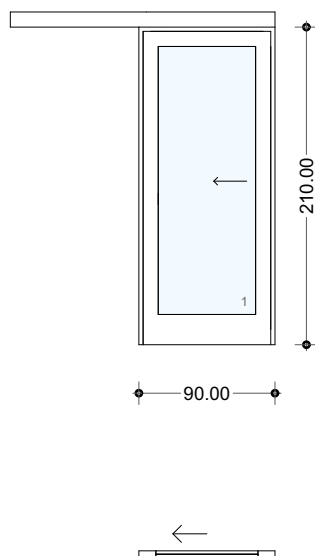




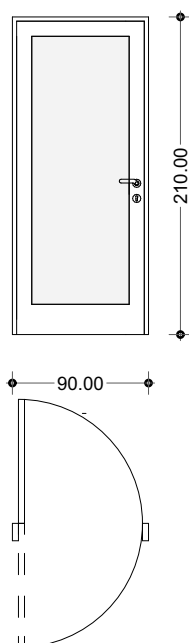
<b>Projektant:</b>  DOMUS INŽENJERING DOO JAGODINA ul. Svetozara Markovića br.21 Jagodina	<b>Objekat:</b> Objekat za potrebe dece sa smetnjama u razvoju na k.p.br.992/4 K.O. Arandelovac <b>UNUTRAŠNJA PVC STOLARIJA</b>	<b>Investitor:</b> Opština Arandelovac
--	---	---



- Portal izraditi od petokomornih kvalitetnih tvrdih pvc profila, koji su otporni na UV zračenje, prskanje, uvijanje i druge deformacije sa umetnutim pocinkovanim profilima i najmanje tri zaptivne EPDM gumene trake po obimu ramova i krila. Boja u RAL-u po izboru investitora u dogovoru sa projektantom.
- Zastakljenje je dvostrukim niskoemisionim staklom i ispunom od argona 6+12+4 mm.
- Na šemu stolarije naznačeni su delovi koji se zastakljuju staklo-paketom site toplotne provodljivosti ali sa laminiranim (pampleks) staklom - oznaka 1.
- Na šemu stolarije naznačeni su delovi koji se zastakljuju staklo-paketom site toplotne provodljivosti ali sa laminiranim (pampleks) staklom - oznaka 1.
- Raspored i način otvarajućih segmenata prema šemi.
- Portal snabdeti kvalitetnim okovom i sistemom učvršćivanja na osnovne pvc profile za dugotrajno korišćenje ( najmanje 15000 uzastopnih otvaranja i zatvaranja), min. tri šarke po krilu.
- Portal opremiti bravom sa cilindrom i ključevima, kvakom u boji po izboru Investitora
- sekundarno krilo opremiti mehanizmom za fiksiranje u dve tačke (gore, dole)
- Portal isporučiti sa svim pokrivnim lajsnama, odbojnikom radi sprečavanja oštećenja
- Montažu pozicije obaviti u sistemu „RAL“ montaže, uz obaveznu primenu elemenata koji su predviđeni istom.
- Opšivke oko pozicija izvesti tako da se obezbedi hidro i termo izolacija istih, a detalje usaglasiti sa nadzornim organom.
- Najveći dozvoljeni koeficijent prolaza toplote za poziciju je  $U_{wmax} \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Obračun po komadu. komplet montirano u svemu prema detaljima iz projekta i šemama stolarije.

**Napomena:**  
 Proizvođač je dužan da uzme mere na licu mesta i definiše način ugradnje radioničkim crtežima na koje je obavezan da dobije saglasnost naručioca,odnosno projektanta.  
 Pri izradi i montaži pozicije poštovati sve preporuke od strane proizvođača vrata.  
 Pribaviti sve ateste važeće u Republici Srbiji



Opis pozicije:	Jednokrnlina klizna vrata	Modularna mera:	90/210	Oznaka:	V6
LEVA   DESNA 		desna	leva	ukupno	
	prizemlje	1	/	1	
	sprat I	/	/	/	
	ukupno	1	/	1	



- Unutrašnja PVC puna jednokrnlina vrata.
- Vrata izraditi od visokootpornog tvrdog PVC-a sa višekomornim sistemom profila i ojačanog čeličnim nerđajućim profilima, ispunom i sistemom zaprivanja EPDM gumom.
- Dovratnik izvesti u širini vrata i opšiti lajsnama.
- Boja u RAL-u po izboru projektanta u dogovoru sa investitorom.
- Sklop vrata oblikovati sa ravnim ivicama ( bez žljebova ).
- Vrata snabdevati kvalitetnim okovom i sistemom učvršćivanja na osnovne pvc profile za dugotrajno korišćenje ( najmanje 15000 uzastopnih otvaranja i zatvaranja ), min. tri šarke po krilu, bravom za sobna vrata sa mogućnošću zaključivanja, kvakom i rozetom, sve kvaliteta I klase. Isporučiti sa svim potrebnim pokrivnim lajsnama, metalnim stoperom i gumenim odbojnikom.

Cena stavke sadrži nabavku potrebnog materijala, radioničku izradu, sav transport, montažu na gradilištu sa svim opšavima i pripadajućim delovima.

**Napomena:**  
 Proizvođač je dužan da uzme mere na licu mesta i definiše način ugradnje radioničkim crtežima na koje je obavezan da dobije saglasnost naručioca,odnosno projektanta.  
 Pri izradi i montaži pozicije poštovati sve preporuke od strane proizvođača vrata.  
 Pribaviti sve ateste važeće u Republici Srbiji

Opis pozicije:	Jednokrnlina vrata	Modularna mera:	90/210	Oznaka:	V9
LEVA   DESNA 		desna	leva	ukupno	
	prizemlje	/	/	/	
	sprat I	/	/	/	
	ukupno	/	/	1	