

POS.	11	12	13	14	15
DIMENZIJUE	160/250	100/210	90/210	160/210	200+200/250
SEMA					
OPIS	Izrada i montaža dvokrilnih vrata. Sve od aluminijumskih profila sa termoprekidom. Boja profila antracit. Dimenzije pozicije: 160 (dvokrilna vrata 80+80) x 220 cm, u svemu prema šemi bravarije. Ukupna dimenzija pozicije 160 x 220 cm. Poreklo profila je iz Evropske unije. Pozicija ostakljena staklom sledećih karakteristika gledano od spolja ka unutra): 4mm (lft)+16mm (međuprostor ispunjen argonom) + 4mm (nisko emisiono), gde je spoljašnje staklo (prozirno) ima debljinu d=4mm, a unutrašnje je presvučeno slojem metala (niskoemisiono low-e) debljine d=4mm. Međuprostor stakala je ispunjen argonom. Maksimalan koeficijent prolaza toplote je 1,1 W/m2K. Otvarajuća krila u svemu prema šemi stolarije. Potrebno je dostaviti sve ateste tražene u tehničkom opisu. Vrata opremljena sa svim potrebnim okovom - svako krilo sa tri šarke, sigurnosnom bravom.	Izrada i montaža jednokrilnih vrata - krilo vrata pun aluminijumski profil. Dimenzije 100 / 210 cm, od aluminijumskih profila u RAL-u prema odluci investitora. Vrata opremljena sa svim potrebnim okovom, rukohvatom, gumama, zapfivkama i bravom.	Izrada i montaža jednokrilnih vrata - krilo vrata pun aluminijumski profil. Dimenzije 90 / 210 cm, od aluminijumskih profila u RAL-u prema odluci investitora. Vrata opremljena sa svim potrebnim okovom, rukohvatom, gumama, zapfivkama i bravom.	Izrada i montaža dvokrilnih vrata. Sve od aluminijumskih profila sa termoprekidom. Boja profila antracit. Dimenzije pozicije: 160 (dvokrilna vrata 80+80) x 210 cm, u svemu prema šemi bravarije. Ukupna dimenzija pozicije 160 x 210 cm. Poreklo profila je iz Evropske unije. Pozicija ostakljena staklom sledećih karakteristika gledano od spolja ka unutra): 4mm (lft)+16mm (međuprostor ispunjen argonom) + 4mm (nisko emisiono), gde je spoljašnje staklo (prozirno) ima debljinu d=4mm, a unutrašnje je presvučeno slojem metala (niskoemisiono low-e) debljine d=4mm. Međuprostor stakala je ispunjen argonom. Maksimalan koeficijent prolaza toplote je 1,1 W/m2K. Otvarajuća krila u svemu prema šemi stolarije. Potrebno je dostaviti sve ateste tražene u tehničkom opisu. Vrata opremljena sa svim potrebnim okovom - svako krilo sa tri šarke, sigurnosnom bravom.	Izrada, nabavka i ugradnja kliznih unutrašnjih vrata. Unutrašnja drvena dvokrilna klizna vrata 200+200/250 na gipskartonskom pregradnom zidu d=15cm, sa tipskim mehanizmom za klizanje van pregradnog zida kao i odgovarajućom pokrivnom maskom u istoj materijalizaciji. Krila vrata su tipska, debljine 50mm, sačaste šenović konstrukcije, obostrano laminirana, otporna na uticaj vode, udaraца i ogrebotina, finalna obrada u boji dnevta po izboru investitora. Otvarajuća krila u svemu prema šemi stolarije. Potrebno je dostaviti sve ateste tražene u tehničkom opisu. Vrata opremljena sa svim potrebnim okovom.
prizemlje		2	2	1	/
galerija		1	/	/	/
sprat		1	4	1	/
krov		/	/	/	/
UKUPNO	4	6	2	1	1
NAPOMENA	Sve mere proveriti na licu mesta				

ŠEMA STOLARIJE
VRATA
R 1:50

Evidencioni broj: A-19-2017	Investitor: GRADSKA UPRAVA ZA IMOVINU I IMOVINSKO PRAVNE ODNOSE, NOVI SAD NARODNOG FRONTA 53/I	Objekat: OBJEKAT POSLOVNIH USLUGA KOSOVSKA 33 K.P. 9296 K.O. NOVI SAD I
Crtež broj: A-19,23-2017	Projekat: IDEJNI PROJEKAT - ARHITEKTURA	Naziv: ŠEMA STOLARIJE VRATA
Razmera: 1:100	IBS Instituti za bezbednost i sigurnost na radu ul. Kralja Tomislava 19, Novi Sad Telefon: 021-427-07400, 021-429-133, Fax: 021-427-07400 e-mail: ibs@ibsbg.rs www.ibsbg.rs	Odgovorni projektant: Vučeta Vujović mast.inž.arh.
	Datum: oktobar 2017	List: 22
		Listova: 23