

1234

A

B

C

D

E

F

pogled

270

260

ŠP.ZV.1

270/260 cm

-0,01

221.32

tloris

VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!

OZNAKA	ŠP.ZV.1	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA
		1	270/260 cm
SPLOŠNO	-Visoka toplotno in zvočna izolativnost: -izolativnost PVC vrat z zračnimi komorami, ki se nahajajo med podkonstrukcijo in PVC oblogo vratnih profilov -vsa vrata imajo dvojno tesnjenje, na spodnjem delu vrtnega krilapa ščetko iz umetne mase, ki še dodatno tesni -Varnostna zaščita in visoka stopnja varnosti: - MIK PVC vrata so opremljena s kakovostnim okovjem, ki predvideva 5-kratno zaklepanje, ključavnica pa je opremljena s protivlomno rozeto kljuko.		
1 - OKVIR	- vrata so 2 delna , obojestransko stransko svetlobo in nadsvetlobo - špaleta vrat je obdelana z XPS oblogo 5cm - material: PVC okvir - dimenzije d=83mm - tesnila: trojna, silikonska tesnila, barva hrasta RAL 1001 - toplotna izolativnost: $U_f \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$		
2 - ZASTEKLITEV	- troslojna zasteklitev 4/18/4/18/4 , $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ - vmesno polnjenje z Argonom		
3 - OKOVJE	- material okovja -odpiranje po shemi - kljuka - trojna nasadila		

OPOMBE

DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA!  
 OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice	objekt:	Osnovna šola Artiče II. faza: šola	vrsta risbe:	HEME OKEN IN VRAT				
projektant:		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1/1 - NAČRT ARHITEKTURE	sept. 2018	1:50	SPK-1/1	17140-00	PZI	1/1	220	19	0

1234

A

B

C

D

E

F

1

2

3

A4