

GEZE RWA 110 NT - sistem za odpiranje okna krilno navzven. Vključen okov za vgradnjo motorja in mehansko zaklepanje okna, ter elektromotor GEZE E250 / hod 200 mm, 24V DC, 1.0A. Za montažo motorja zagotoviti min. 50 mm na okvirju in 40 mm na krilu okna. Navedeni elektromotor doseže kot odpiranja 60°.

Oprema za mehansko zaklepanje elektromotorja - Cev ϕ 12mm, pocinkana, dolžine 2000 mm, Oprema za mehansko zaklepanje elektromotorja - Pokrovni profil, L=2000 mm, EV1

tloris


VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!

OZNAKA	VE.ZO.7	ŠTEVILO KOSOV 1	ZIDARSKA MERA 140/160cm
SPLOŠNO	-Število zračnih komor 6 -Debelina okenskega okvirja 83mm -Debelina krila okna 83mm -Steklo 4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K -Debelina vgrajenega stekla 24-52mm -Toplotna izolativnost 0,71 W/m² K -Maks. toplotna izolativnost do 0,65 W² K -Število tesnil 3		
1 - OKVIR	- okno je 4 delno - špaleta okna je obdelana z XPS oblogo 5cm - material: PVC okvir - dimenzije d=83mm - tesnila: trojna, silikonska tesnila, barva hrasta RAL 1001 - toplotna izolativnost: Uf<=0,9W/m2K		
2 - ZASTEKLITEV	- troslojna zasteklitev 4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K - vmesno polnjenje z Argonom		
3 - POLICA	- lesena notranja polica - zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL		
4 - 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 I. faza: vrtec	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. 2019	1:50	SPK-1/1	17140-00	PZI	1/1	118	07	1

1

2

3

A4