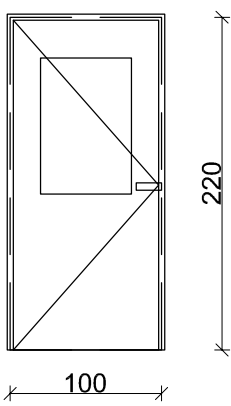
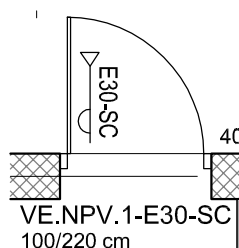



	1	2	3	4	
A	<div>  <p>100</p> <p>220</p> </div>				A
B	<div>  <p>VE.NPV.1-E30-SC 100/220 cm</p> </div>				B
C	<div> <p>tloris</p> </div>				C
	<p>Zapiralo vrat z elektrohidravličnim pridrzanjem (montaža na vratio krilo), za enokrilna vrata širine do 1100mm kot naprimer GEZE TS 5000 EFS, opremljeno s funkcijo prostega nihanja »Freeswing«. Z možnostjo nastavitve moči zapiranja 1-4 po SIST EN 1154 ter hitrosti zapiranja in moči zapahovanja. Ventili za nastavitve so termostabilni. Opcijsko z vstavkom v letev je možno doseči pridrzanje vrat v odprtem položaju med 80° in 130° ter omejevanje kota odpiranja vrat. Montaža na nasprotno stran tečajev. Brez sistema za pridrzanje, primerno tudi za požarna vrata.</p> <p>Samozapiralo z drsno letvijo za enokrilna vrata širine do 1100mm kot naprimer GEZE TS 3000. Z možnostjo nastavitve moči zapiranja 1-4 po SIST EN 1154 ter hitrosti zapiranja in moči zapahovanja. Ventili za nastavitve so termostabilni. Opcijsko z vstavkom v letev je možno doseči pridrzanje vrat v odprtem položaju med 80° in 130° ter omejevanje kota odpiranja vrat. Montaža na nasprotno stran tečajev. Brez sistema za pridrzanje, primerno tudi za požarna vrata.</p> <p>Ostala oprema vrat Anti panik mehanska ključavnica za enokrilna vrata po standardu SIST EN 1125 z naletnim drogom. Pasivno krilo se avtomatsko zarigla, aktivno krilo pa se zapre preko jezika (zaklepanje ročno) z zuananje strani le pokončni drog ali bunka ter odpiranje preko ključa.</p>				
	<p>VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!</p>				
	OZNAKA	VE.NPV.1-E30-SC	ŠTEVILO KOSOV 1	ZIDARSKA MERA 100/220cm	
D	SPLOŠNO	<ul style="list-style-type: none"> - notranja enokrilna požarna vrata - suhomontažna vgradnja - požarna zahteva: E30SC - toplotna in zvočna izoliranost - z dokazili o ustreznosti 			
	1 - OKVIR	<ul style="list-style-type: none"> - požarna enokrilna vrata - kovinski podboj - material: - tesnila: izvedba brazd, ki ne sme dovoliti prehoda temperature in plamena ali kako drugače prepuščati dima ter ognja, v brazde nameščena tesnila, ki na začetku preprečijo prehod dima ter intuminescenčna tesnila, ki ob določeni temperaturi ekspandirajo in nadalje zagotavljajo tesnenje 			
	2 - ZASTEKLITEV	<ul style="list-style-type: none"> - vrata so enokrilna - odpiranje: po načrtu, tri nasadila - delna zasteklitev 			
E	3 - OKOVJE	<ul style="list-style-type: none"> - kljuka - samozapiralo 	<ul style="list-style-type: none"> - talni, kovinski zaustavljalce vrat kot npr. Blažilec Hettich diy fi 40mm, polkrožni matirani krom 		
	OPOMBE	<p>DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA! OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!</p>			
	<p>Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.</p>				
F	investitor:	Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice	objekt:	Osnovna šola Artiče I. faza: vrtec	
	projektant:	 savaprojekt Dizajn in projektiranje arhitekturne in inženjerske storitve	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	
	vrsta risbe:	SHEME OKEN IN VRAT			
			ZAPS 1227		
			ZAPS 1227		
	vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	
	1/1 - NAČRT ARHITEKTURE	sept. 2019	1:50	SPK-1/1	
				št. projekta:	
				17140-00	
				vrsta proj.:	
				PZI	
				vrsta nač.:	
				1/1	
				št. risbe:	
				118	
				št. lista:	
				12	
				sprem.:	
				1	
	1	2	3	A4	