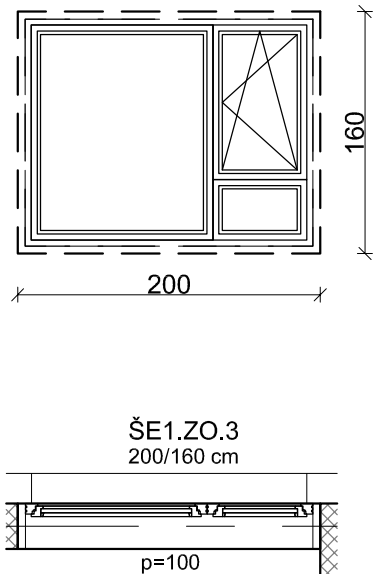





	1	2	3	4																																															
A	pogled				A																																														
B					B																																														
C	tloris				C																																														
D	VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!				D																																														
E	<table><tr><td>OZNAKA</td><td>ŠE1.ZO.3</td><td>ŠTEVILO KOSOV</td><td>ZIDARSKA MERA</td></tr><tr><td></td><td></td><td>7</td><td>200/160 cm</td></tr><tr><td>SPLOŠNO</td><td colspan="3"><ul style="list-style-type: none">-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</td></tr><tr><td>1 - OKVIR</td><td colspan="3"><ul style="list-style-type: none">- okno je 3 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</td></tr><tr><td>2 - ZASTEKLITEV</td><td colspan="3"><ul style="list-style-type: none">- troslojna zasteklitev 4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K- vmesno polnjenje z Argonom</td></tr><tr><td>3 - POLICA</td><td colspan="3"><ul style="list-style-type: none">- lesena notranja polica- zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL</td></tr><tr><td>4 - OKOVJE</td><td colspan="3"><ul style="list-style-type: none">- material okovja - odpiranje po shemi- kljuka- trojna nasadila</td></tr></table>				OZNAKA	ŠE1.ZO.3	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA			7	200/160 cm	SPLOŠNO	<ul style="list-style-type: none">-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	<ul style="list-style-type: none">- okno je 3 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	<ul style="list-style-type: none">- troslojna zasteklitev 4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K- vmesno polnjenje z Argonom			3 - POLICA	<ul style="list-style-type: none">- lesena notranja polica- zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL			4 - OKOVJE	<ul style="list-style-type: none">- material okovja - odpiranje po shemi- kljuka- trojna nasadila			E																		
OZNAKA	ŠE1.ZO.3	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA																																																
		7	200/160 cm																																																
SPLOŠNO	<ul style="list-style-type: none">-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	<ul style="list-style-type: none">- okno je 3 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	<ul style="list-style-type: none">- troslojna zasteklitev 4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K- vmesno polnjenje z Argonom																																																		
3 - POLICA	<ul style="list-style-type: none">- lesena notranja polica- zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL																																																		
4 - OKOVJE	<ul style="list-style-type: none">- material okovja - odpiranje po shemi- kljuka- trojna nasadila																																																		
F	<table><tr><td>OPOMBE</td><td colspan="3">DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA! OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!</td></tr></table>				OPOMBE	DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA! OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!			F																																										
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.																																																			
<table><tr><td>investitor:</td><td>Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice</td><td>objekt:</td><td>Osnovna šola Artiče II. faza: šola</td><td>vrsta risbe:</td><td colspan="4">HEME OKEN IN VRAT</td></tr><tr><td>projektant:</td><td> savoprojekt IZOŠTVA ZA PROJEKTOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE</td><td>OP:</td><td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td><td>ZAPS 1227</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td></td><td></td><td>SP:</td><td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td><td>ZAPS 1227</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>vrsta načrta:</td><td>datum:</td><td>merilo:</td><td>št. načrta/prikaza:</td><td>št. projekta:</td><td>vrsta proj.:</td><td>vrsta nač.:</td><td>št. risbe:</td><td>št. lista:</td><td>sprem.:</td></tr><tr><td>1/1 - NAČRT ARHITEKTURE</td><td>sept. 2018</td><td>1:50</td><td>SPK-1/1</td><td>17140-00</td><td>PZI</td><td>1/1</td><td>221</td><td>03</td><td>0</td></tr></table>					investitor:	Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice	objekt:	Osnovna šola Artiče II. faza: šola	vrsta risbe:	HEME OKEN IN VRAT				projektant:	 savoprojekt IZOŠTVA ZA PROJEKTOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE	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	221	03	0
investitor:	Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice	objekt:	Osnovna šola Artiče II. faza: šola	vrsta risbe:	HEME OKEN IN VRAT																																														
projektant:	 savoprojekt IZOŠTVA ZA PROJEKTOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE	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	221	03	0																																										
	1	2	3	A4																																															