

1	2	3	4																									
A				A																								
B				B																								
C	<p style="text-align: center;">730</p> <p style="text-align: center;">140</p> <p style="text-align: center;">730/140 cm</p> <p style="text-align: center;">VE.ZO.3</p> <p style="text-align: center;">d=0</p>			C																								
<p>tloris</p>				C																								
<p>VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!</p>																												
D	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">OZNAKA</td> <td style="width: 25%;">VE.ZO.3</td> <td style="width: 25%;">ŠTEVILO KOSOV</td> <td style="width: 25%;">ZIDARSKA MERA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">730/140 cm</td> </tr> </table>			OZNAKA	VE.ZO.3	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA			2	730/140 cm	D																
OZNAKA	VE.ZO.3	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA																									
		2	730/140 cm																									
E	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">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 10 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>			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 10 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				
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 10 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 																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">OPOMBE</td> <td colspan="3"> <p>DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA!</p> <p>OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!</p> </td> </tr> </table>				OPOMBE	<p>DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA!</p> <p>OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!</p>																							
OPOMBE	<p>DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA!</p> <p>OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!</p>																											
<p>Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.</p>																												
F	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">investitor:</td> <td style="width: 25%;">Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice</td> <td style="width: 25%;">objekt:</td> <td style="width: 25%;">Osnovna šola Artiče</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">I. faza: vrtec</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">vrsta risbe:</td> <td style="text-align: center;">HEME OKEN IN VRAT</td> </tr> <tr> <td>projektant:</td> <td> </td> <td>OP:</td> <td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>SP:</td> <td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">ZAPS 1227</td> <td style="text-align: center;">ZAPS 1227</td> </tr> </table>			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.			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.			ZAPS 1227	ZAPS 1227	F
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.																									
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.																									
		ZAPS 1227	ZAPS 1227																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 12.5%;">vrsta načrta:</td> <td style="width: 12.5%;">datum:</td> <td style="width: 12.5%;">merilo:</td> <td style="width: 12.5%;">št. načrta/prikaza:</td> <td style="width: 12.5%;">št. projekta:</td> <td style="width: 12.5%;">vrsta proj.:</td> <td style="width: 12.5%;">vrsta nač.:</td> <td style="width: 12.5%;">št. risbe:</td> <td style="width: 12.5%;">št. lista:</td> <td style="width: 12.5%;">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>118</td> <td>03</td> <td>0</td> </tr> </table>				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	118	03	0					
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	118	03	0																			
1	2	3	A4																									