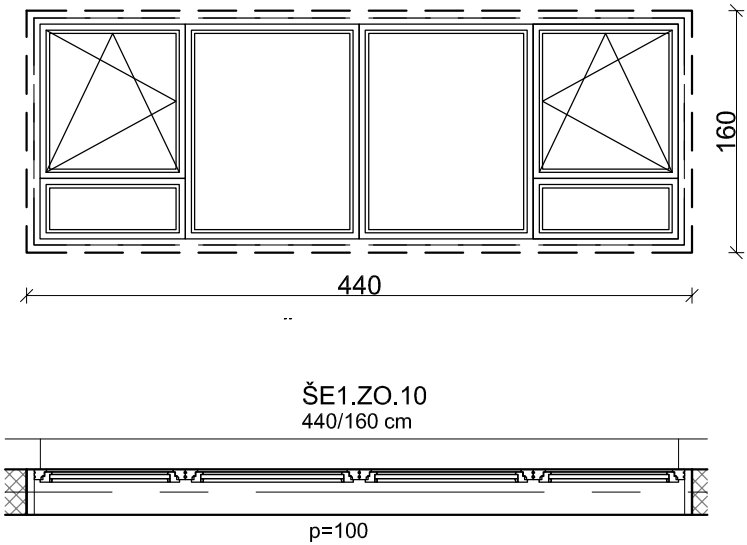


	1	2	3	4												
A	pogled				A											
B	<div></div>				B											
C	ŠE1.ZO.10 440/160 cm				C											
D	tloris				D											
E	<div>VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!</div> <table><tr><td>OZNAKA</td><td>ŠE1.ZO.10</td><td>ŠTEVILO KOSOV</td><td>ZIDARSKA MERA</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>440/160 cm</td></tr><tr><td>SPLOŠNO</td><td colspan="3"><div>-Število zračnih komor6</div><div>-Debelina okenskega okvirja83mm</div><div>-Debelina krila okna83mm</div><div>-Steklo4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>-Debelina vgrajenega stekla24-52mm</div><div>-Toplotna izolativnost0,71 W/m² K</div><div>-Maks. toplotna izolativnostdo 0,65 W² K</div><div>-Število tesnil3</div></td></tr></table>				OZNAKA	ŠE1.ZO.10	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA			1	440/160 cm	SPLOŠNO	<div>-Število zračnih komor6</div> <div>-Debelina okenskega okvirja83mm</div> <div>-Debelina krila okna83mm</div> <div>-Steklo4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div> <div>-Debelina vgrajenega stekla24-52mm</div> <div>-Toplotna izolativnost0,71 W/m² K</div> <div>-Maks. toplotna izolativnostdo 0,65 W² K</div> <div>-Število tesnil3</div>		
OZNAKA	ŠE1.ZO.10	ŠTEVILO KOSOV	ZIDARSKA MERA													
		1	440/160 cm													
SPLOŠNO	<div>-Število zračnih komor6</div> <div>-Debelina okenskega okvirja83mm</div> <div>-Debelina krila okna83mm</div> <div>-Steklo4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div> <div>-Debelina vgrajenega stekla24-52mm</div> <div>-Toplotna izolativnost0,71 W/m² K</div> <div>-Maks. toplotna izolativnostdo 0,65 W² K</div> <div>-Število tesnil3</div>															