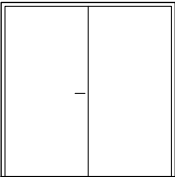


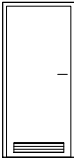



ZESTAWIENIE STOLARKI

		D1		D2		D3		D4		D5	
SCHEMAT											
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S	230		80		90		90		90	
	H	230		200		200		200		200	
WYMIARY W ŚWIEŹLE OTWORU BUD.	So	240		90		100		100		100	
	Ho	235		205		205		205		205	
L/P		P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
szt.					4	1		1			2
		DRZWI ZEWN. OCIEPL. MONTAŻ W ISTN. OTW.		DRZWI WEWN. MONTAŻ W ISTN. OTW.		DRZWI WEWN.		DRZWI WEWN. Z KRATKĄ WENT.		DRZWI ZEWN. OCIEPLONE	

Biuro projektowe:	 <b>EKO-KOMPLEKS</b> <small>J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.</small>	95 - 030 Rzgów, ul. Guzewska 14 tel/fax (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekty@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 729-10-17-522 REGON 471121530	
Inwestor:	Gmina Belsk Duży, ul. Kozińskiego 4a 05-622 Belsk Duży		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa budynku stacji uzdatniania wody w miejscowości Łęczeszycze		
Lokalizacja inwestycji:	Stacja uzdatniania wody Łęczeszycze, dz. ewid. nr 411, Belsk Duży		
Funkcja:	Imię i nazwisko, numer uprawnień, specjalność:	Podpis:	
Projektant:	techn. arch. Małgorzata Andrzejak upr. nr 276/94/WŁ		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Jolanta Smolarczyk upr. nr 342/86/WŁ		
Projektant:	mgr inż. Anna Zamiatnin upr. nr 314/90 /WŁ		
Sprawdzający:	mgr inż. Ewa Widawska - Lefik upr. nr 147/85 /WŁ		
Rysunek:			
Zestawienie stolarki - projekt			
Skala:	Data:	Branża:	Stadium:
1:50	12.2018	budowlana	<b>PB</b>
			Rysunek nr:
			<b>P.7</b>