

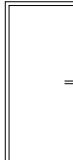
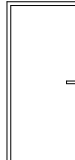
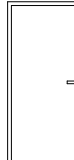
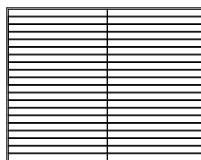
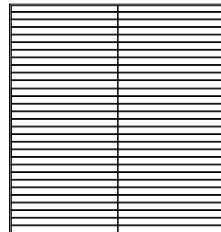




SYMBOL NA RYS.		D1	D2	DZ1	DZ2	DZ3	DG1	DG2
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIEŹLE OTWORU	So	80	90	90	90	90	262	282
	Ho	200	200	200	200	200	200	300
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S	90	100	100	100	100	262	282
	H	206	206	206	206	206	200	300
PRAWIE		-	-	1	1	-	-	-
LEWE		1	1	-	-	1	-	-
RAZEM		1	1	1	1	1	1	1
MATERIAŁ		DREWNIANE		METALOWE			METALOWE	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		-			EI 30	EI 60	-	
UWAGI		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI ZEWNĘTRZNE			DRZWI GARAŻOWE	
		PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWIENIA STOLARKI NALEŻY WYKONAĆ POMIARY Z NATURY.						

SYMBOL NA RYS.		O1	O2
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIEŹLE OTWORU	So	85	150
	Ho	60	120
ILOŚĆ		1	1
MATERIAŁ		PCV	
UWAGI		WIDOK OKIEN OD STRONY ELEWACJI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWIENIA STOLARKI NALEŻY WYKONAĆ POMIARY Z NATURY.	

PRZEBUDOWA KOTŁOWNI PRZY GMINNYM OŚRODKU ZDROWIA W BURZENINIE		Marzec 2015r.	
Burzenin, ul. Polna 19			
inż. Jerzy Malinowski		upr. nr 434/84	
mgr inż. arch. Agnieszka Malinowska			
Wykaz stolarki		skala 1:100	nr rys. 7
PROJEKT BUDOWLANY			