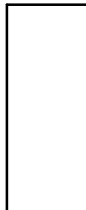
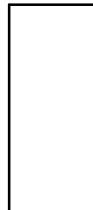
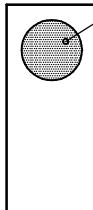
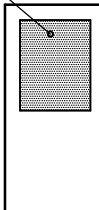
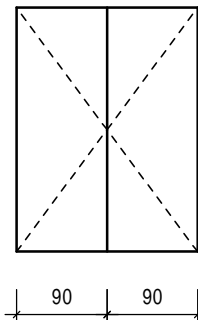


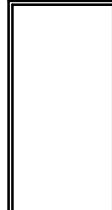
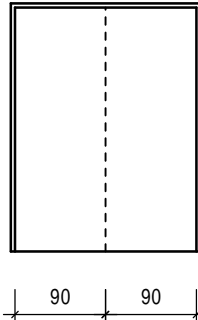
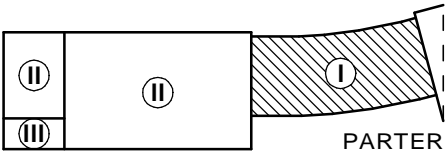


RODZAJ ELEMENTU	DRZWI WEWNĘTRZNE									OŚCIEŻNICE STALOWE DO DRZWI WEWNĘTRZNYCH																
	SKRZYDŁA PŁYGINOWE LAMINOWANE PEŁNE									a	b	a	b	a	b	a	b									
OZNACZENIE NA RZUCIE	d1		d3		d4		d5		d7		os1		os3		os4		os6									
WIDOK 1:75	drzwi jednoskrzydłowe								drzwi dwuskrzydłowe		do drzwi jednoskrzydłowych						do drzwi dwuskrzydłowych									
																										
									o podwyższ. wytrzymałości																	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY <small>cm</small>	80x205		90x205		90x205		100x205		180x242		80x205		90x205		100x205		180x242									
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY <small>cm</small>	88x209		98x209		98x209		108x209		188x246		88x209		98x209		108x209		188x246									
lewe / prawe	L	P	L	P	L	P	L	P																		
ILOŚĆ szt.	2	2	-	2	1	1	-	1																		
RAZEM szt.	4		2		2		1		1		4		-		2		2		1		-		-		1	
w tym ze skrzydłami rozwieranymi o 180° - "o"	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-		-		2		-	-	-	-	-		-			
w tym z kratką wentyl. - "k"	1	1	-	-	-	-	-	-	-		-		-		2		-	-	-	-	-		-			
w tym wodoodporne - "w"	-	-	-	-	1	1	-	-	-		-		-		2		-	-	-	-	-		-			
w tym wodoodporne z kratką wentyl. - "wk"	1	1	-	-	-	-	-	-	-		-		-		2		-	-	-	-	-		-			
UWAGI	szklenie bezpieczne																									
	kolor JASNOSZARY								Ościeżnice z blachy tłoczonej ocynkowanej o grubości 1,5 mm malowane proszkowo w kol. RAL 6004																	

a - dla ścian gr. do 15 cm
b - dla ścian gr. 16-30 cm



 Miastoprojekt-Gliwice <small>SPÓŁKA Z O.O.</small> <small>44-100 GLIWICE, UL. ŁUŻYCKA 16, tel./fax (032) 237-43-37</small>				Nr umowy: 1/04/2013	
Zadanie inwest.: Remont sali gimnastycznej z zapleczem w bud. Zespołu Szkół im. I. J. Paderewskiego w Knurowie, ul. Szpitalna 25 ETAP I				Stadium: P.B.-W. AKTUALIZACJA	
Treść rys.: ZESTAWIENIE DRZWI				Skala: 1:75	
Funkcja	Nazwisko		Nr upr.	Podpis	Data oprac.: 04.2013
Projektował	mgr inż. arch. K. Krupka		675/83		
Opracował	tech. H. Nocoń				Nr rys.: 4/1
Sprawdził	mgr inż. arch. B. Mierzwińska		139/87		