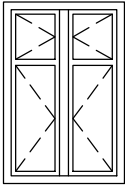
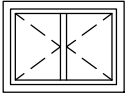

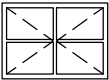
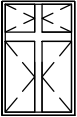
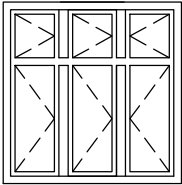
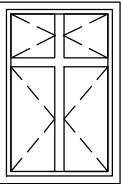
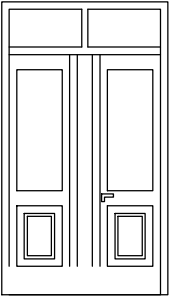
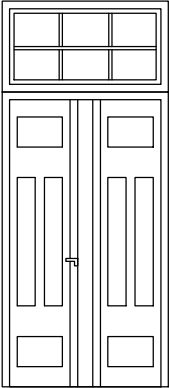
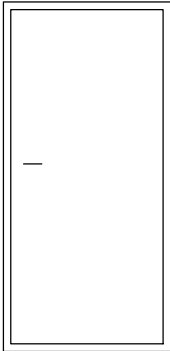


SCHEMAT								
So	m/m	1100	1100	700	700	600	1200	800
Ho	m/m	1700	600	400	500	800	1200	1200
ILOŚĆ	RAZEM	4	9	1	1	2	1	2
UWAGI		- OKNO PVC	- OKNO PVC	- OKNO PVC	- OKNO DACHOWE	- OKNO DACHOWE	- OKNO PCV	- OKNO PCV

SCHEMAT				
So	m/m	1400	1700	1000
Ho	m/m	2900	3200	2100
Sz	m/m	1300	1600	900
Hz	m/m	2800	3100	2000
ILOŚĆ		1	1	1
RAZEM		1	1	1
UWAGI		-DRZWI ZEWNĘTRZNE, WEJŚCIOWE,	-DRZWI ZEWNĘTRZNE, WEJŚCIOWE,	-DRZWI ZEWNĘTRZNE, WEJŚCIOWE,

UWAGA:
ZESTAWIENIE NIE JEST KARTĄ
ZAMÓWIENIOWĄ,WYMIARY NALEŻY
ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

jednostka projektowa: <div>Konsorcjum Projektantów Branżowych</div> <div>ul. Franciszkańska 18/11 75-254 Koszalin tel: +48 606-105-301 tel: +48 602-238-297</div>	temat projektu: REMONT ELEWACJI BUDYNKU PRZY UL.SZCZECIŃSKIEJ 22 W MIEJSCOWOŚCI KARLINO DZ.232/5 OBR.0004			tytuł rysunku: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA		
adres inwestycji: ul. Szczecińska 22, 78-230 Karlino		branża: ARCHITEKTURA		faza: P.B.	projektował: mgr inż. arch Krzysztof Hodun upr. nr 9/ZPOIA/OKK/2012 w spec. architektonicznej	podpis:
inwestor: Gmina Karlino		data: 11.2016r.	skala: 1:50	nr rysunku: A-3	sprawił: mgr inż. arch Adam Spychalski upr. nr 28/ZPOIA/OKK/2010 w spec. architektonicznej	podpis:
adres inwestora: Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino						