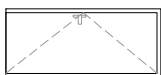
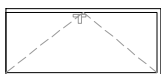
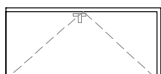
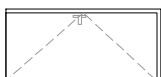
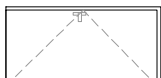
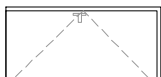
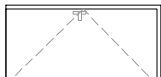
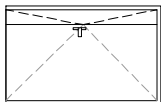
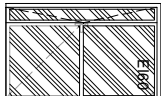
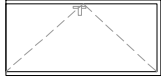

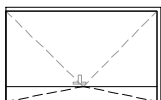
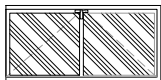

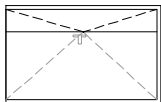


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZN.	D1	D2	D3	D3'	D4	D5	D5'	D6	D6'	D7	D8	D9	D10	D11	D12												
SCHEMAT																											
	wymiary przejsčia	szerokość wysokość	80 200	80 200	90 200	90 200	100 200	100 200	100+20 200	100+20 200	90 200	100 200	100+20 200	90 200	90 110	90+30 200											
	TYP	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P										
	ILOŚĆ	piwnica	1																								
		niski parter																1									
		wysoki parter			1	2S				2S	2																
		I piętro		1	1S					1S																	
		II piętro			1S					1S																	
		III piętro			1S					1S																	
		IV piętro			1S					1S																	
	strych																										
SUMA	1	1		1	1+8S				2S	2							1										
SUMA	2	1	1	4	9 (1+8S)+1 (kotłownia)	4 (2S+2)	3 (S)	4 (2S+2)	6S 3S	3	1	1S	1	1													
UWAGI	EI 30	stalowe pełne	EI 60	stalowe pełne	EI 60, EIS 60	stalowe pełne	S - dymoszczelne	EI 60	drewniane pełne	EI 30	stalowe pełne	EI 60, EIS 60	stalowe pełne	S - dymoszczelne	EIS 60	rama: aluminium wypełnienie: szkło EI60	S - dymoszczelne	drewniane	stalowe pełne	S - dymoszczelne	stalowe pełne	S - dymoszczelne	zewnętrzne rama: PCV wypełnienie: szkło	EI 60	stalowe pełne	EI 60	stalowe pełne

- UWAGI:
1. Wszystkie drzwi przeciwpożarowe wyposażać w samozamykacze.
 2. Przed przystąpieniem do prac związanych z zamówieniem i montażem stolarki drzwiowej, dostawca jest zobowiązany do dokonania pomiarów bezpośrednio na obiekcie i skorygowania ich wymiarów zewnętrznych.

TEMAT:		PROJEKT ZABEZPIECZENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO SP ZOZ SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO MSW W GŁUCHOKŁAZACH		TEMAT RYSUNKU:	
OBJEKT:		SZPITAL SPECJALISTYCZNY MSW W GŁUCHOKŁAZACH UL. M KARŁOWICZA 40		ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	
INWESTOR:		SZPITAL SPECJALISTYCZNY MSW W GŁUCHOKŁAZACH UL. M KARŁOWICZA 40		Faza: PROJEKT BUDOWLANY	
ASYSTENT PROJEKTANTA:		MGR INŻ. ARCH. AUCJA MAZUR OLGA SZMIGIELSKA		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	
PROJEKTANT:		MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUDDZINSKI UPR. PROJ. NR: 52090		DATA: LISTOPAD 2012	
SPRAWDZAJĄCY:		MGR INŻ. ARCH. JADWIGA MARIA BARTNIK UPR. PROJ. NR: 59188/Op		SKALA: -----	
				NR RYSUNKU: A-20	