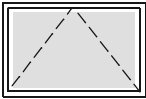
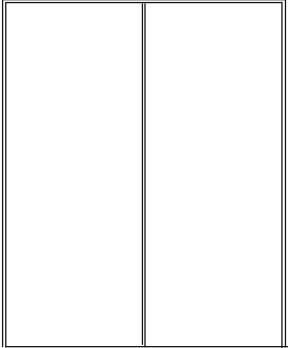



WYKAZ OKIEN I DRZWI

1 : 50

OPIS		OKNA ZESPOLONE DREWNIANE LUB Z PVC		DRZWI ZEWNĘTRZNE ENERGETYCZNE
OZNACZENIA		O1		DZE
SCHEMAT 1 : 50				
ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNICY WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S	600		1800
	H	600		2200
OKREŚLENIE SKRZYDŁA				
ILOŚĆ W PARTERZE		2		1
RAZEM		2		1
UWAGI		WSKAŹNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN Ukmax = 4W/m2K W OKNACH ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE TYPUEHA o przepływie powietrza 50 m2/h		WSKAŹNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH U kmax = 3W/m2K

UWAGI:

W POMIESZCZENIU WIATY NA OSAD NALEŻY OSADZIĆ BRAMĘ Z SIATKI
W KĄTOWNIKACH STAŁOWYCH o wym. 180 x 180 cm

		Sp. z o. o.	
ZADANIE: MONTAŻ LINII TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI w m. PAWŁÓW gm. REJOWIEC FABRYCZNY			
OBIEKT: BUDYNEK AGREGATY I WIATA NA OSAD			
ADRES PAWŁÓW, dz. nr ewid.843/1 gm. Rejowiec OBJEKTU Fabryczny, pow. chełmski, woj. lubelskie		INWESTOR: Gmina Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16 22-169 Rejowiec Fabryczny	
BRANŻA ARCHITEKTURA STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY			DATA 04-2011
NAZWA RYSUNKU: WYKAZ OKIEN I DRZWI			SKALA 1 : 50 NR RYS 7
	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁA:	tech. Elżbieta Woźniak	KL-391/88, KL-177/92	
OPRACOWAŁA	tech. Elżbieta Woźniak	KL-391/88, KL-177/92	