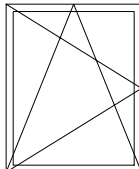
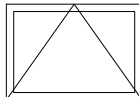
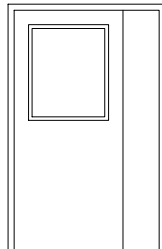
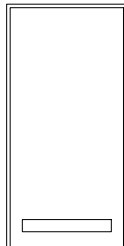

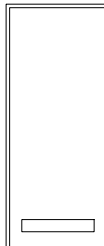
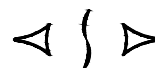


OZNACZENIE NA RYS.		O1	O2	D1		D2		D2z		D3	
SCHEMAT											
WYMIARY W ŚWIETLE MURU [cm]	Sw	120	121	125		105		105		95	
	Hw	150	90	205		205		205		205	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY [cm]	S	113,5	113,5	125(100+25)		100		100		90	
	H	146,5	86,5	200		200		200		200	
PARTER		6	1	Lewe=2szt.		Lewe=1szt.	Prawe=1szt.		Prawe=2szt.	Lewe=1szt.	Prawe=1szt.
OPIS WYROBU		Okno z tworzywa sztucznego PCV w kolorze białym z funkcją rozwieralno - uchylną. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=0,9W/m2K	Okno z tworzywa sztucznego PCV w kolorze białym z funkcją uchylną. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=0,9W/m2K	Drzwi dwuskrzydłowe, aluminiowe z samozamykaczem i listwą antypaniczną, antywłamaniowe EI30. Kolor biały		Drzwi drewniane, z nawiewem.		Drzwi jednoskrzydłowe, aluminiowe z samozamykaczem i listwą antypaniczną, antywłamaniowe EI30. Kolor biały		Drzwi drewniane, z nawiewem.	



ALEKSANDER SAŁAGACKI ARCHITEKTURA

50-241 Wrocław, ul. Henryka Pobożnego 16/38, tel. 607 69 35 79, e-mail: salagacki.a@post.pl

Projektant	mgr inż. arch. Adam Waśniewski	W/20/2010	Podpis		Data IX. 2016
Asyst. proj.	mgr inż. arch. Aleksander Sałagacki		Podpis		
Obiekt: Budowa świetlicy wiejskiej w msc. Kamionna, dz. nr 30/2, 55-080 Kamionna					Nr rysunku
Temat: Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej					A-11