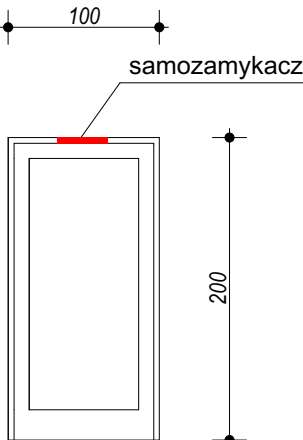
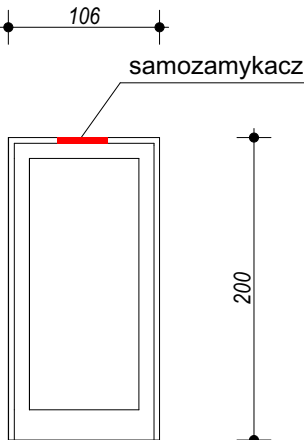
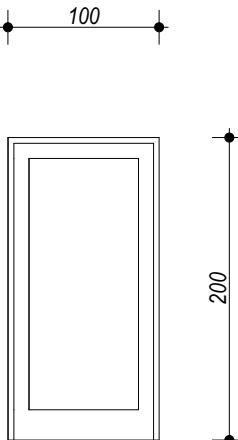


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ - widok od zewnątrz							
OZNACZENIE NA RYSUNKU		Dz2		Dz1		Dw1 EI30	
SCHEMAT ( widok od zewnątrz )							
		- 100		- 106		100 -	
		- 200		- 200		210 -	
		- 200		- 200		- -	
WYMIARY OTWORU W MURZE w cm <i>Uwaga: wymiar należy sprawdzić na budowie</i>		szerokość S	- 100	- 106	100	-	
		wysokość H	- 200	- 200	210	-	
ILOŚĆ	poziom ± 0,00	- 1	- 1	1	-		
	poziom + 2,88	- -	- -	- -	-		
	poziom + 3,64	- -	- -	- -	-		
RODZAJ SKRZYDEŁ		LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY			
RAZEM sztuk		- 2	- 1	1	-		
szklenie		brak					
materiał, profil, otwieranie		profil aluminiowy,ocieplony systemowy (np. jak Metalplast ,YAWAL) dla drzwi zewnętrznych, konstrukcja profili dostosowana do montażu samozamykaczy od wewnątrz, skrzydła drzwiowe na trzech zawiasach zamek w szyldzie na klucz patentowy , klamka stalowa chromowana.  Kolor profili RAL 7038					
inne wymagania		współczynnik U <=1,3 W/m2K - dla całej powierzchni drzwi					
Uwaga !		Przed dostawą stolarki należy przedstawić Zamawiającemu do akceptacji próbki koloru i dokładnie wymierzyć drzwi z natury.					

Uwaga!!

- Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić w naturze, w przypadku różnic pomiędzy projektem a stanem istniejącym niezgodności należy uzgodnić z projektantem.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się z całością dokumentacji projektowej włącznie z projektami branżowymi i wszystkimi istotnymi dla realizacji dokumentami.
- Zachować ciągłość izolacji przeciwwilgociowej i izolacji termicznej.
- Należy sygnalizować jednostce projektowej wystąpienie kolizji i zagrożeń dla prawidłowej realizacji inwestycji przed przystąpieniem do robót.
- Występujące w dokumentacji nazwy i znaki towarowe produktów zostały użyte jedynie w celu określenia zakładanych tzw. standardów technicznych i materiałowych. Dopuszcza się zastosowanie rozwiązań zamiennych, równoważnych lub przewyższających parametrami przywołane w projekcie.

 <div>Pracownia Architektoniczna AP <b>DANUTA GRZEGORZEK</b> 98-300 Wieluń, os. Armii Krajowej 16 tel.: 604 105 840 lub 601 804 896 e-mail: danuta-grzegorzek@wp.pl NIP:8321305546; Regon:100770195</div>	NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO <b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W SZYSZKOWIE</b>		
	Na działce Nr ew. 86/2, 87/3, 88/4, 89/3,91/2 obręb Szyszków 0016, 42-165 Lipie		
	BRANŻA / NR RYSUNKU <b>A-10</b>	TYTUŁ RYSUNKU <b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>	
IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA / NR UPRAWNIEN	PIECZĄTKA I PODPIS	DATA
Projektant: mgr inż. arch. Danuta Grzegorzek	upr. architektoniczne Nr 08/OPOKK/2018		Wieluń 12:2019
Asystent projektanta: inż. arch. Szymon Grzegorzek			
Projektant: mgr inż. bud. Piotr Parkitny	upr. konstrukcyjne Nr 543/85/91		
Projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 r (Dziennik Ustaw Nr 24 poz.83 z dnia 23.02.1994). Zmiany w projekcie naruszają prawa autorskie twórców i nie mogą zostać dokonane bez ich wiedzy i zgody na ich wprowadzenie do projektu. Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA AP"			STRONA