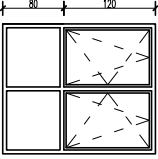
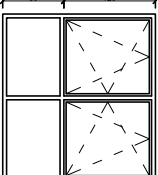



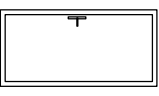
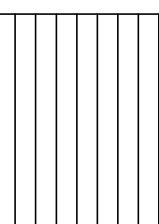

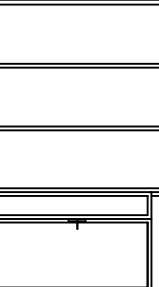
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

UWAGA! Wymiary drzwi dopasować do wymiarów otworów po wymurowaniu ścian

OZNACZENIE	01		02		03	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-		-		-	
SCHEMAT						
	PCV skłone do góry młeczne		PCV skłone do góry młeczne		PCV okno dachowe w przestrzeni wolnego sufitu	
WYMIARY WEW.	S	170	220		90	
OSZCIEŻY	H	200	200		200	
LIŁOŚĆ SZT.- PARTER	10		1		3	
SUMA	10		1		3	

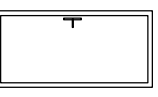
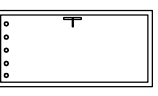

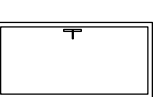
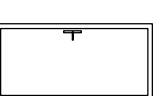
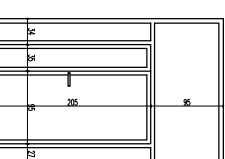
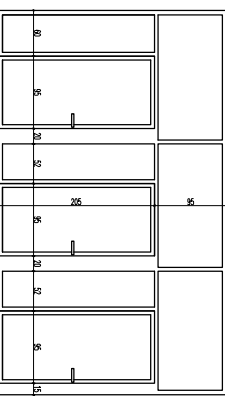
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

UWAGA! Wymiary drzwi dopasować do wymiarów otworów po wymurowaniu ścian

OZNACZENIE	DZ1		DZ2		DZ3		DZ4	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-		-		-		-	
SCHEMAT								
	aluminium (pełne)		aluminium (pełne)		PCV		aluminium	
WYMIARY WEW.	S	90	280		90+30		90+30+257	
OSZCIEŻNICY	H	200	250		200		200+45	
WYMIARY WEW.	S	100	280		130		392	
OSZCIEŻY	H	205	250		205		250	
OKREŚLENIE SKRZYDEŁ	P	L	brama segmentowa		dwuskrzydłowe		dwuskrzydłowe	
LIŁOŚĆ SZT.- PARTER	-	1	1		1		1	
SUMA	-	1	1		1		1	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

UWAGA! Wymiary drzwi dopasować do wymiarów otworów po wymurowaniu ścian

OZNACZENIE	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-		-		-		-		-		-		-	
SCHEMAT														
	bezprzylgowe		powierzchnia otworów 0,022m ² bezprzylgowe		oszklenie młeczne KONTROLA DOSTĘPU		RAL9006		RAL9006		RAL9006		RAL9006	
KOLOR	jasny dąb		jasny dąb		RAL9006		RAL9006		RAL9006		RAL9006		RAL9006	
MATERIAŁ	MDF		MDF		PCV		stalowe		stalowe		PCV		PCV	
WYMIARY WEW.	S	90	90		90+30		90		90		90+30 + 70		3x90 + 234	
OSZCIEŻNICY	H	200	200		200		200		200		200+95		200+95	
WYMIARY WEW.	S	100	100		130		100		100		130 + 70		504	
OSZCIEŻY	H	205	205		205		205		205		205+95		205+95	
OKREŚLENIE SKRZYDEŁ	P	L	P		L		P		L		dwuskrzydłowe		P	
LIŁOŚĆ SZT.- PARTER	7	5	2		1		2		1		1		-	
SUMA	7	5	2		1		2		1		1		-	

UWAGA!

1. Rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, opisami i projektami branżowymi.
2. Projekt stanowi opracowanie łączne i należy go rozpatrywać całościowo.
3. Elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej
4. Wszystkie podane wymiary, poziomy i specyfikacje należy zverifikować na budowie i przed dokonaniem zamówień.
5. Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.
6. Do wykorzystania należy stosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie RP i EU, posiadające odpowiednie atesty
7. Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i PPOŻ, obowiązującymi polskim normami, normami branżowymi, strukturami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
8. Elementy drewniane należy zabezpieczyć środkiem owadobójczym i grzybobójczym, a także zabezpieczyć przeciwogniowo preparatem ogniochronym.
9. Drzwi do pomieszczeń higieniczno - sanitarnych z otworami wentylacyjnymi dołem o przekroju 0,022m²
10. Wszystkie wątpliwości i rozbieżności należy konsultować z projektantem.



PSI PROJECT
ul. Urszulińska 6/3,
33-100 Tarnów
tel.309-694-785
e-mail:biuro@psiproject.com.pl
www.psiproject.com.pl

TEMAT INWESTYCJI:
BUDOWA BUDYNKU UŚLUGOWEGO DOCELOWEJ SIEDZIBY PLACÓWKI TERENOWEJ KASY ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO W MIEJSCU WRAZ Z INSTALACJAMI ORAZ ZEWNĘTRZNYMI ODCINKAMI INALTAJI WODKAN, ELEKTRYCZNEJ, TELETECHNICZNEJ , DZ NR 1341/11341/4, OBRĘB 1 STARE MIASTO, JEDN. EWID. 181101_1

ADRES INWESTYCJI:

DZ. NR 1341/1, 1341/4, OBRĘB 1 STARE MIASTO, JEDN. EIWD. 181101_1

INWESTOR:

KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO W WARSZAWIE ODDZIAŁ REGIONALNY W RZESZOWIE
UL. SŁOWACKIEGO 7, 35-060 RZESZÓW

PROJEKTANT:

mgr inż. **arch. Paweł Michoń**
nr upr. w specj. architektonicznej MPPIA/048/2007

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. **arch. Sylwia Madejska-Mosor**
nr upr. w specj. architektonicznej MPPIA/007/2015

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

ZESTAWIENIE STOLARKI

BRANŻA: architektura

DATA: 10.2019

SKALA: 1:100

RYS. NR: **A-6**