
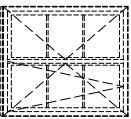


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH

skala 1:100

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

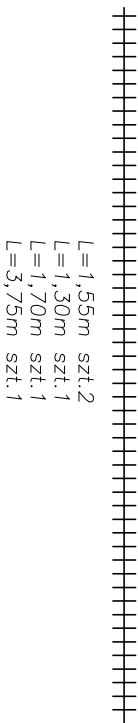
OZNACZENIE	WD	istn.
SCHEMAT		
WYMIARY w ŚWIEITLIE OŚCIEŻY [mm]	850x850	1500x1700
PODDASZE	1	4
RAZEM	1	4
UWAGI:	wyżz. na dach przejętny wyrób typowy	okno istniejące do przełożenia i wyposażenia w nawierzdki

- stolarka okien i drzwi
- parapety
- wyposażenie dachu

ŁAWY KOMINIARSKIE



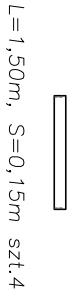
PŁOTKI PRZECIWSNIEGOWE






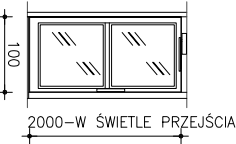
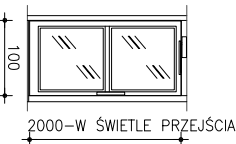
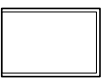
STOPNIE KOMINIARSKIE



PARAPETY



ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE	D1	D2	D3	D4	D5	DW
SCHEMAT						
WYMIARY w ŚWIEITLIE OŚCIEŻNIC [mm]	900x2000	900x2000	800x2000	1000x2000	1000x2000	900x1300
RODZAJ DRZWI	L	P	L	P	L	P
PODDASZE/PIĘTRO III	2	2	3	1	-	-
PIĘTRO IV	-	-	-	-	1	-
RAZEM	4	4	2	1	2	1
UWAGI		drzwi zoopatrzyć w kratkę lub tuleje wentylacyjne	drzwi zoopatrzyć w kratkę lub tuleje wentylacyjne	drzwi o odporności ogniowej EI 60 aluminiowe, szklenie sztem bezpiecznym, wyposażone w samozamykacz	drzwi o odporności ogniowej EI 30 aluminiowe, szklenie sztem bezpiecznym, wyposażone w samozamykacz	drzwi-wyżz. na poddasze o odporności ogniowej EI60

1. Przed przystąpieniem do wykonania stolarki jej wymiary i ilość sprawdzić na budowie.
2. Wymiary otworów w ścianie ustalić po dokonaniu wyboru ościeżnic z producentem drzwi z zachowaniem odpowiedniego luzu stosownie do wybranej technologii stolarki.
3. Ościeżnice obejmujące z obu stronnymi opaskami
4. Drzwi pełne o konstrukcji drewnianej z okleiną HPL gr. min. 0,5mm w kolorze jasnym drewnopodobnym

Pracownia Projektowa Pedrycz – Wodnicki	25–368 Kielce, ul. Zagórska 42, tel. 41 343 12 84	stadium:
temat: REMONT PODDASZA I DACHU ORCYNIV ZACHODNIEJ W BUDYNKU TEATRU IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO W KIELCACH PRZY UL. SIENKIEWICZA 32	PROJEKT BUDOWLANV	
bronz:	ARCHITEKTURA	podpis: nr upr.: data:
projektował:	mgr inż. arch. Włodzimierz Pedrycz	90/86 12.2012
sprowadził:	mgr inż. arch. Arkadiusz Wodnicki	KL–270/89 12.2012
opracował:	mgr inż. Magdalena Skuza	12.2012
rysunek: ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BUDOWLANVCH	skala: 1:100	nr rys: 11A
P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Z E Ż O N I E		