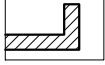


	<b>SW - 1</b>	PRZĘDŚCIANKA EI30
5-6cm	PRZĘDŚCIANKA SYSTEMOWA EI 30; OPŁYTOWANIE PODWÓJNE; KONSTRUKCJA MONTOWANA BEZPOŚREDNIO ISTNIEJĄCA ŚCIANA INSTALACYJNA: CEGŁA DZIURAWKA 6.5cm/PRZESTRZEŃ INSTALACYJNA/ CEGŁA DZIURAWKA 6.5cm TYNK WEWNĘTRZNY	

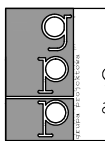
	<b>SW - 2</b>	PRZĘDŚCIANKA EI60
6-7cm	PRZĘDŚCIANKA SYSTEMOWA EI 60; OPLYTOWANIE PODWOJNE; KONSTRUKCJA MONTOWANA BEZPOŚREDNIO ISTNIEJĄCA ŚCIANA INSTALACYJNA; CEGLA DZIURAWKA 6.5cm/PRZESTRZEŃ INSTALACYJNA/ CEGLA DZIURAWKA 6.5cm	
	TYNK WEWNĘTRZNY	



## WYBURZENIA



## ZAMUROWANIA – CEGŁA SILIKATOWA



ppp grupa projektowa sp.z o.o.  
ul. Krasińskiego 17/6 31-111 Kraków

**ZADANIE:**  
**PRZYSTOSOWANIE PAWILONU D8 DO AKTUALNYCH**  
**PRZEPISÓW PRZECIWPOŻAROWYCH**

ADRES:  
KRAKÓW, UL. REYMONTA 23  
DZ.NR: 699/6 OBR.:4 KROWODRZA

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:  
AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA  
AL. MICKIEWICZA 30; 30-059 KRAKÓW

TEMAT RYSUNKU:  
RZUT PIĘTRA VI

FAZA:  
PROJEKT BUDOWLANY

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:	PODPIS:
MGR INŻ. ARCH. BORYSLAW CZARAKCZIEW RP- Upr.: 11/93	
MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA KOWALSKA MPOIA/041/2005	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
MGR INŻ. ARCH. SŁAWOMIR KOGUT RP – Upr. 908/94  
MGR INŻ. ARCH. PAULINA KULTYS  
MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA BUDZOŃ

SPRAWDZIŁ:  
MGR INŻ. ARCH. MACIEJ KOCIOŁEK  
MPOIA/046/2007

NR PROJ.	DATA	SKALA	NR RYS.
08/2014	12.2014	1:100	R08