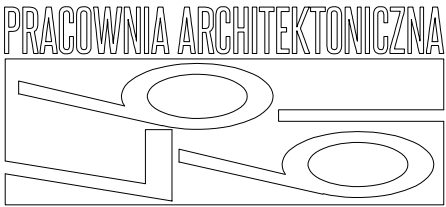


P11	P12	WENTYLACJA	W1	W2	KL1	KL2	KL3	KL4	KL5	KL6	KL7	KL8	KL9	G26	G27	G28	G29
-	-	KLIMATYZACJA	0,13	-	0,6	0,3	-	0,5	0,9	-	7,83	9,69	9,69	2,0	2,0	-	-

PODŁĄCZENIA WENTYLATORÓW WYKONAĆ PRZEZ WYŁĄCZNIK SERWISOWE  
POSIADAJĄCE MOŻLIWOŚĆ BLOKADY POZYCJI ROBOCZEJ - WYŁĄCZNIK SERWISOWE W  
DOSTAWIE WRAZ Z URZĄDZENIEM



PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

1 9 9 7

ul.Śruba 10, 60-711 Poznań  
tel. (061) 866 97 10, 866 54 22  
fax. (061) 866 97 11  
e-mail: arch1997@poczta.onet.pl  
e-mail: archiacki@p1997.pl  
www.p1997.pl

PROJEKT WYKONAWCY  
PRZEBUDOWY POMIESZCZEŃ 2 PIĘTRA W BUDYNKU  
NADNOTEKIEGO INSTYTUTU UAM W PILE  
NA POTRZEBY CENTRUM SYMULACJI MEDYCZNEJ  
UL. KOLORZESKA 15, 64-920 PŁA

ZAMAWIAJĄCY:  
UNIWERSYTET im. ADAMA MICKIEWICZA w POZNANIU  
UL. H. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

Tytuł rysunku:

SCHEMAT ROZDZIELNICZY PIĘTROWEJ TP2.3

ARCHITEKTURA	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upraw.	Podpis	SKALA: -:- E-700/4 RYS. NR:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. WOJCIECH LEŚNY	elektryczna – bez ogon.	WKP/0418/ PMOE/11		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARTUR LUKASIK	elektryczna – WKP/0396/ bez ogon. PMOE/12			

POZNAŃ 15 STYCZNIA 2025 R.