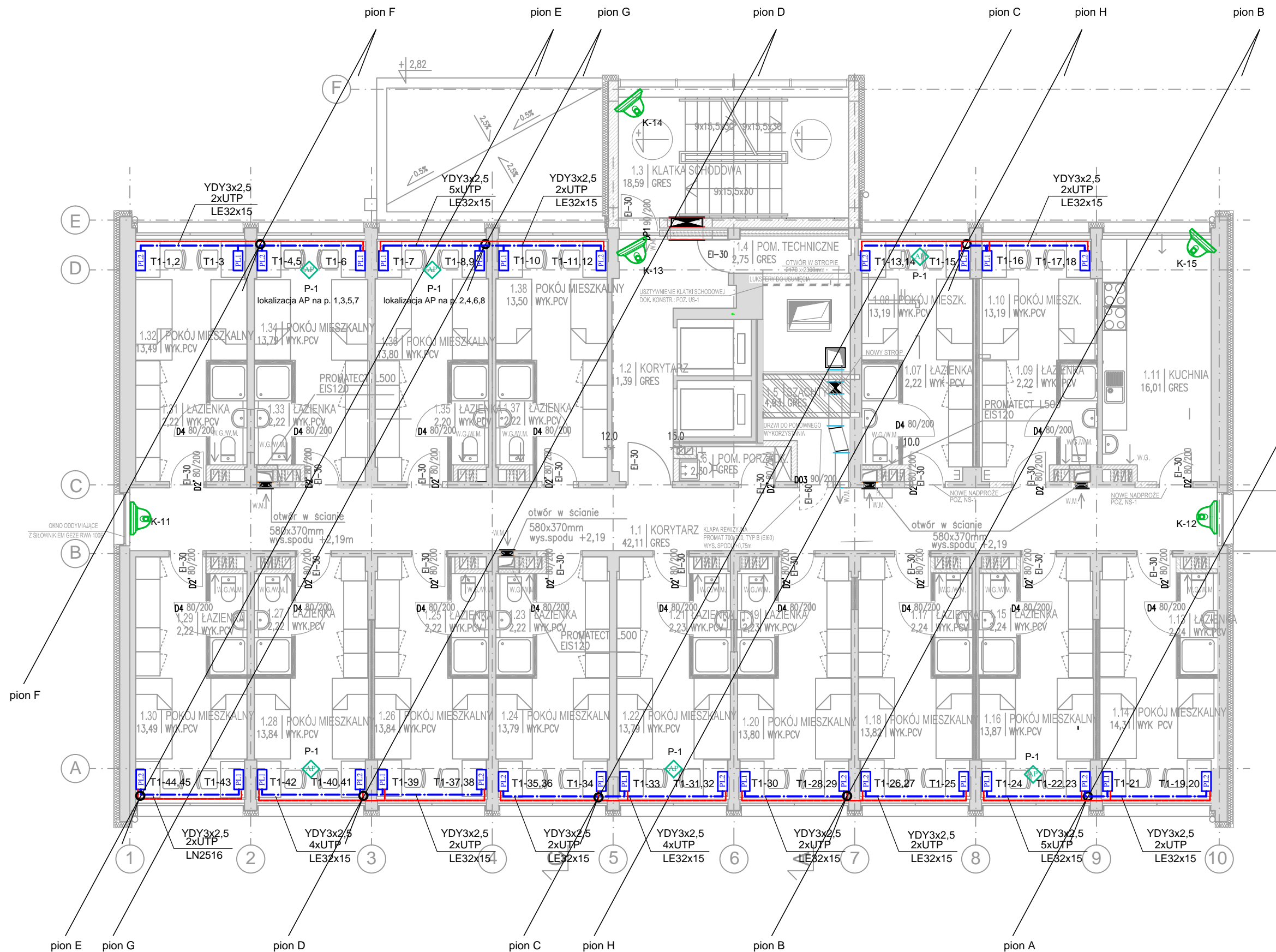


RZUT I PIĘTRA  
/ KONDYGNACJA POWTARZALNA/



OZNACZENIA

- T1-8,9 gniazdo 2 x RJ45  
T1-7 gniazdo 1 x RJ45  
KIO130x50 koryto kablowe PCV typ KL130x50  
KIO100x50 koryto kablowe PCV typ KL100x50  
KIO80x50 koryto kablowe PCV typ KI080x50  
K100 koryto metalowe typ K100x50  
UTP przewód UTP4x2x0,5, kat.6  
K-1 kamera zewnętrzna  
K-8 kamera kopułka  
P-1 punkt dostępowy WLAN  
instalacja 0,6m od ściany

© 2009 MFA Biuro Architektoniczne. Prawa autorskie zastrzeżone.

Inwestycja  
PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA DS NR7  
"PROTON" POLITECHNIKI ŚWIĘTOKRZYSKIEJ  
W ZAKRESIE POMIESZCZEŃ I INSTALACJI  
WEWNĘTRZNYCH  
al. Tysiąclecia Państwa Polskiego nr 7, Kielce  
dz. nr ewidencyjny 197, obr. G-03

Inwestor  
Politechnika Świętokrzyska  
w Kielcach  
al. Tysiąclecia Państwa Polskiego nr 7, Kielce

Biuro projektowe  
MFA  
Biuro Architektoniczne  
Ul. Wesola 46/3 25-353 Kielce tel./fax +48 41 3442928 www.mfadesign.pl

Opracowanie  

	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował	inż. Andrzej Dziedzic	0728/97/U	
Opracował			
Sprawił	mgr inż. Krzysztof Szczęsł	SWK/0216/PBT/18	

Stadium  
PROJEKT WYKONAWCZY  
Skala  
1:100

Branża  
ELEKTRYCZNA  
Data  
2019.11.04

Obiekt  
DOM STUDENCKI "PROTON"

Przedmiot rysunku  
RZUT I PIĘTRA  
/KONDYGNACJA POWTARZALNA/

Nr rys. Stadium/Branża/Nr rysunku/Rewizja

PW - T - DS7 -03