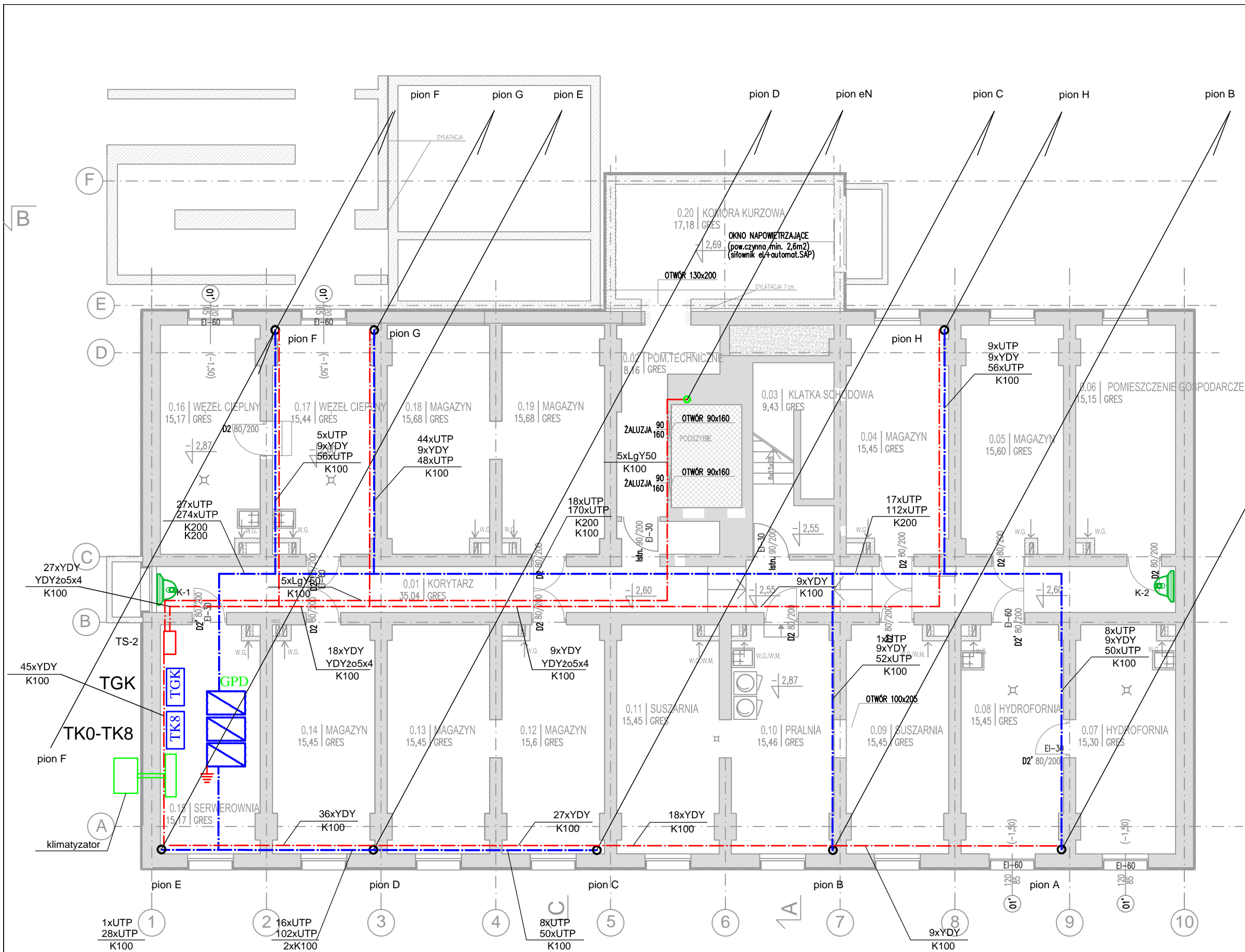


RZUT PIWNIC



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 KIO80x50  
K100 koryto metalowe typ K100x50  
UTP przewód UTP4x2x0,5, kat.6  
K-1 kamera zewnętrzna  
K-8 kamera kopułka  
P-1 punkt dostępowy WLAN

© 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 Szczęsny	SWK/0216/PBT/18	

Stadium	Skala
PROJEKT WYKONAWCZY	1:100
Branża	Data
ELEKTRYCZNA	2019.11.04
Obiekt	DOM STUDENCKI "PROTON"
Przedmiot rysunku	RZUT PIWNIC
Nr rys.	Stadium/Branża/Nr rysunku/Rewizja

PW - T - DS7 - 01