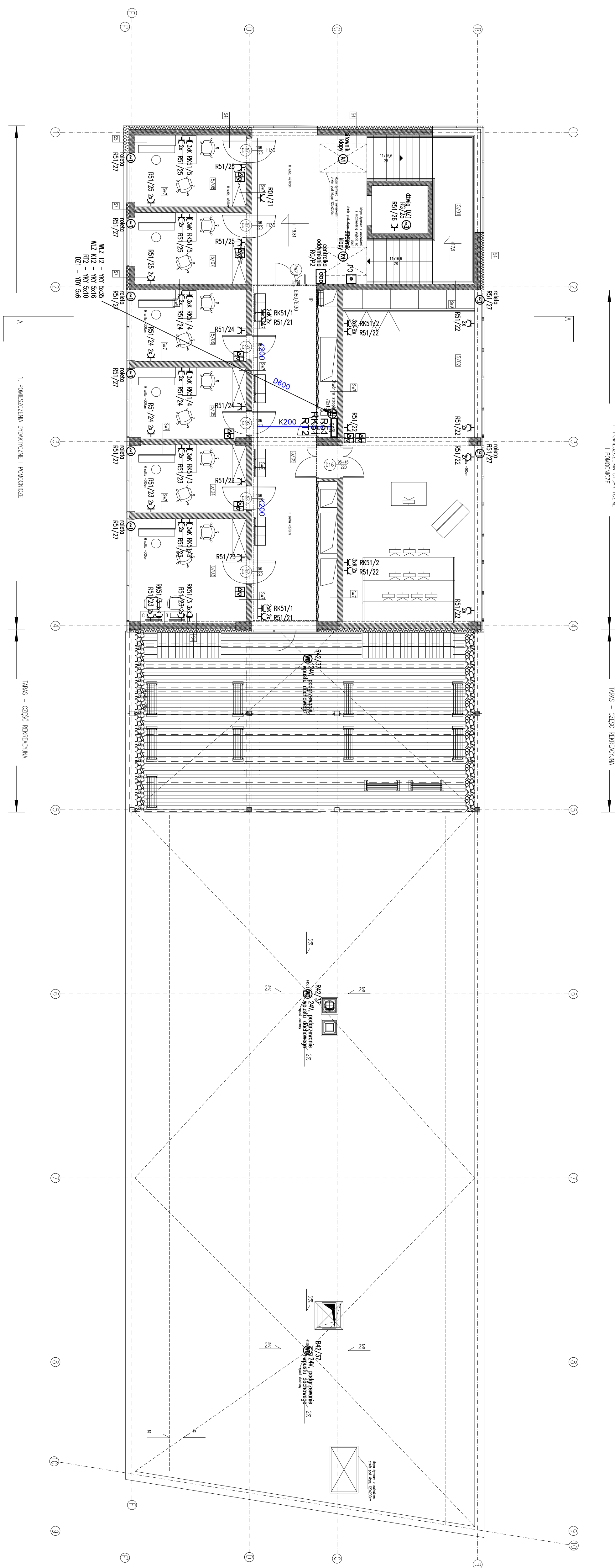



5/01	Schody poludniowe	35,86 m ²
5/02	Salon prezb. chrztu	79,72 m ²
5/03	Salon nat. ćwiczeń męzkich	21,11 m ²
5/04	Salon nat. ćwiczeń męzkich	13,80 m ²
5/05	Salon nat. ćwiczeń męzkich	14,49 m ²
5/06	Salon nat. ćwiczeń męzkich	14,49 m ²
5/07	Salon nat. ćwiczeń męzkich	14,49 m ²
5/08	Salon nat. ćwiczeń męzkich	14,49 m ²
5/09	Komunikacja	41,30 m ²
razem		249,86 m ²



- UWAGI:
- Legenda słownych oznaczeń na rys. nr E-001.
 - Przepisy w sieniach i stopach wykończ w klasie odporności ogniowej, odpowiadającej klasie elementów budowlanych przez które przechodzą.
 - Wykończ główne i miejscowe połączenia wyładowcze.
 - Wykończ wyznaczone obwody zasilających na gniazda i przyłączach.
 - Planuj instalację rozprzyc. łącznie ze schematami rozdzielnic.
- ODPOW. PRZEWODNIENIA
- Izolowanie części czynnych.
 - Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S.



A R P A
Architektoniczna Pracownia Autorska
Jerzego Gurańskiego
ul. Maciejewskiego 7, 61-506 Poznań,
tel./fax: 661 821 78 47, email: arpa@poczta.onet.pl, www.gurański.com

Obiekt: Wydział Nauk Społecznych
Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie

Projekt wykonawczy

Instalacja: sygn. 230V - poziom +19,81	skala:	urnowa nr:
1:100	IX 2010	K2-37211409
Gr. posł.: mg. ił. arch. Jerzy Gurański upr. bud. 7785.	nr rysunku:	
Projektant: Jerzy Gurański upr. bud. 52887Pw	nr rysunku:	
mgr inż. Andrzej Baranowski	E-214	

PIĘTRO V - POZIOM +19,81