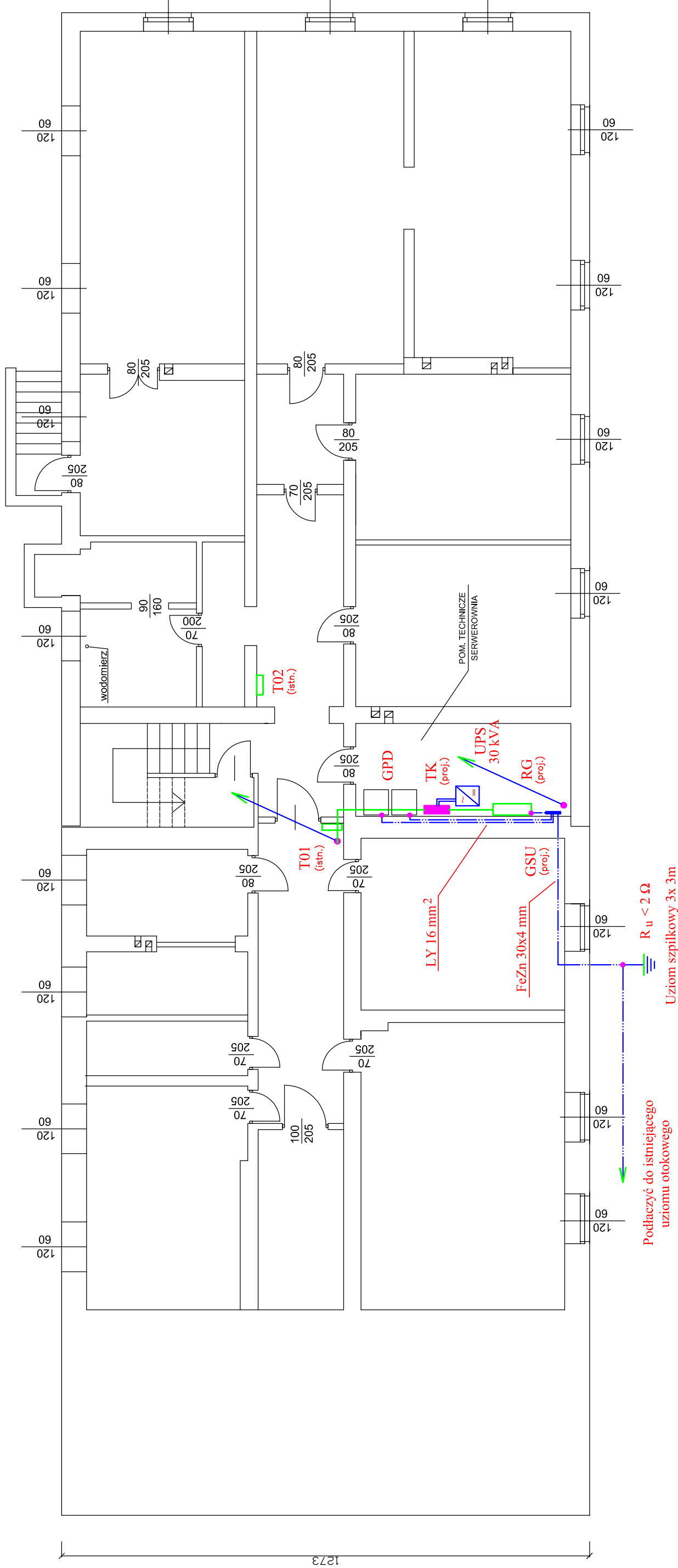


3625



UWAGA :

1. W pomieszczeniu technicznym ułożyć koryto metalowe 200 mm pod sufitem, na całej długości pomieszczenia.
2. W korycie układać kable wewnętrznych linii zasilających, według *Schematu głównego zasilania*.
3. Główną szynę uziemień GSU zamocować na wysokości ok. 1,8 m od poziomu posadzki, pod korytem kablowym.
4. Bednarke uziemijającą układać na tynku, na uchwytych dystansowych

Zespół Usług Technicznych "PROBUD"				
ul. Warszawska 53, 58-307 Wałbrzych				
Projektant:	inż. Mieczysław Ruszała	NBGP.V 7342/3/87/98		Data: 02.2010
Asystent:				Stadium: PBW
Temat:	Rozbudowa sieci teleinformatycznych w budynku Urzędu Gminy w Czernicy, ul. Kolejowa 3			
Inwestor:	Gmina Czernica ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica			
Tytuł rys.:	RZUT PIWNIC – INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
				Nr rys.: E-2