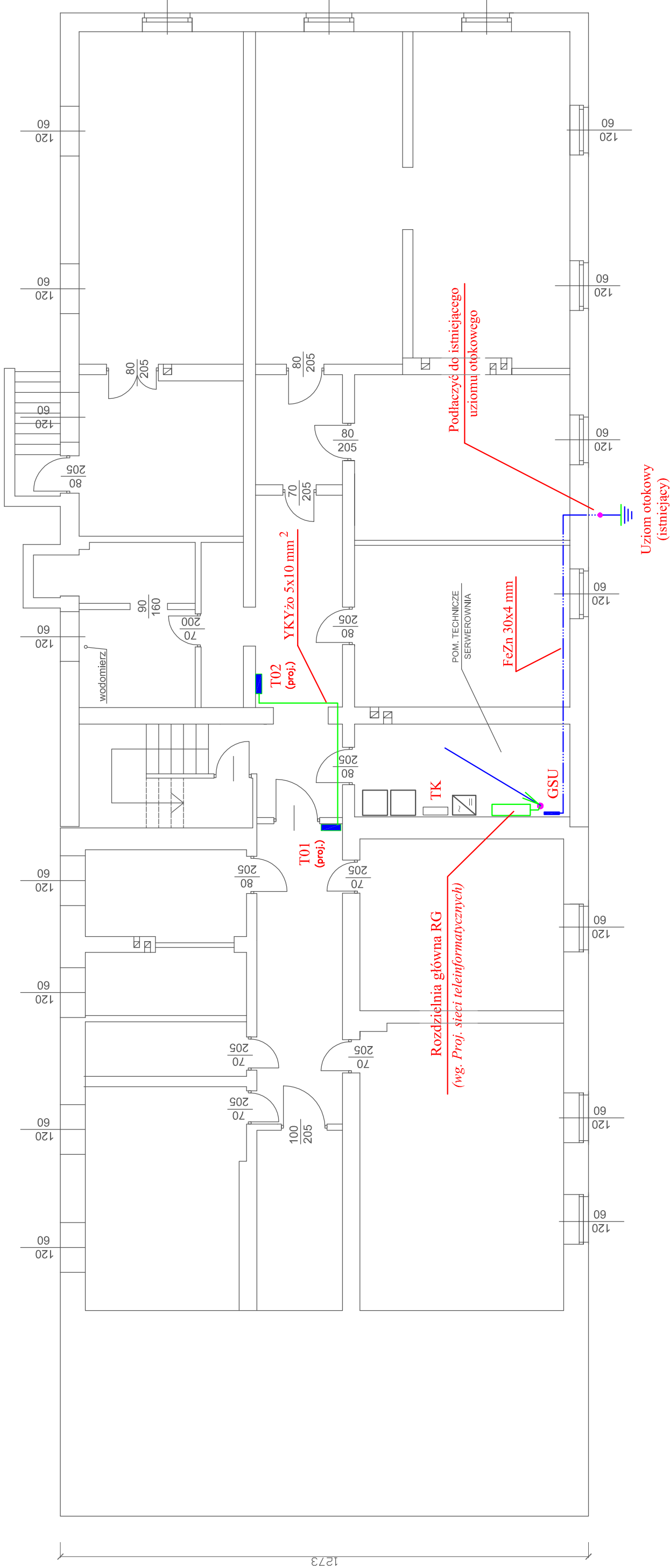


3625



UWAGA :

1. Zakres robót do wykonania skoordynować z zakresem przyjętym w Projekcie *Sieci teleinformatycznych*.
2. Linie zasilające na poziomie piwnic układać na uchwytych dystansowych na tynku, na pozostałych kondygnacjach układać pod tynkiem.
3. Bednarkę uziemiającą 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: 03.2010
Asystent:			Stadium: PBW
Temat:	Modernizacja układu energetycznego – zwiększenie mocy przyłączyeniowej w budynku Urzędu Gminy w Czernicy		
Inwestor:	Gmina Czernica ul. Kolejowa 3, 55–003 Czernica		
Tytuł rys.:	RZUT PIWNIC – INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
			Skala: 1:100
			Nr rys.: E–2