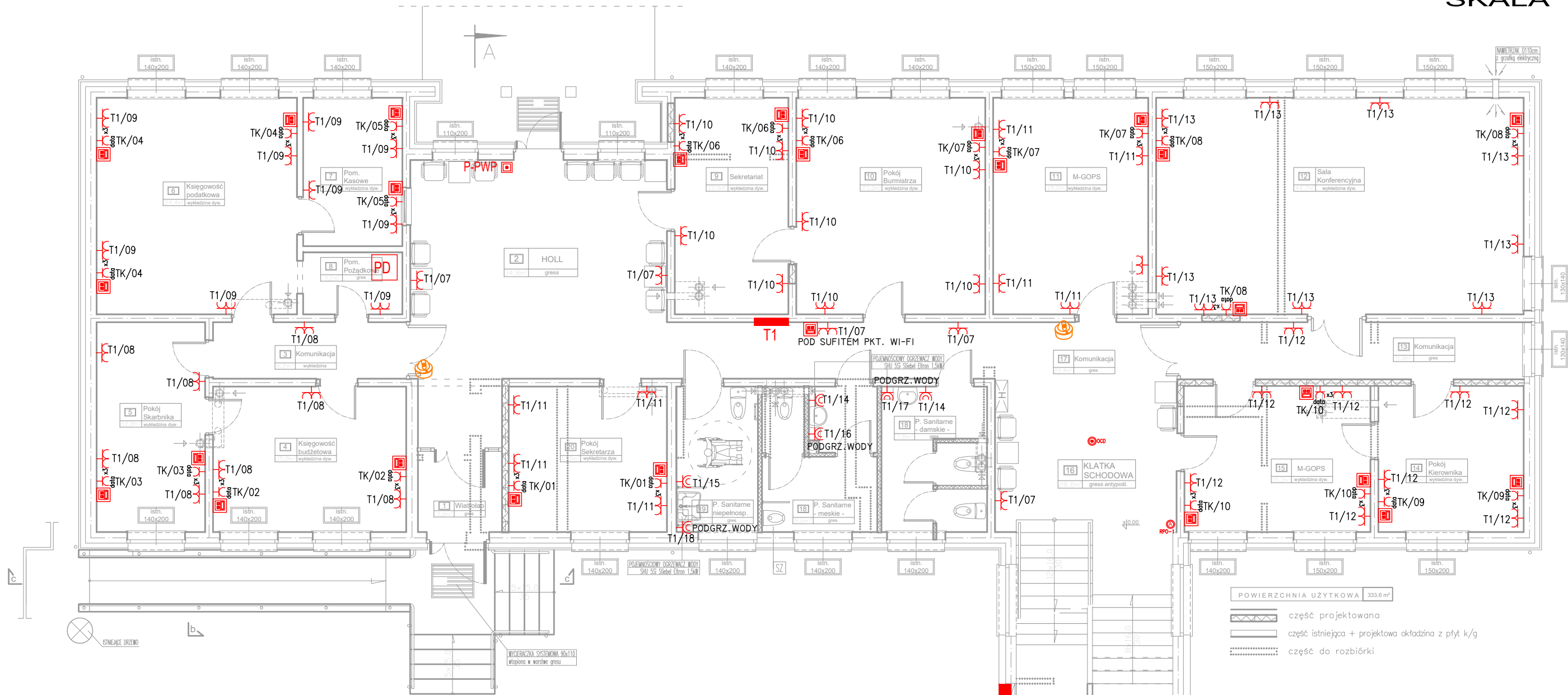














RZUT PARTERU
/PRZEBUDOWA/
SKALA 1 :100



LEGENDA:

-  WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
ZAPAS PRZEWODU h=2m
-  GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE 230V, IP20, P/T
-  3xGNIAZDO WTYKOWE 230V, "DATA" IP20, P/T
-  GNIAZDO WTYKOWE POJEDYNCZE 230V, IP44, P/T
-  PRZYCIŚK PRZECIPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
-  GNIAZDA INT 2xRJ45 kat. 6e
-  OPTYCZNA CZUJKA DYMU (SYSTEM ODDYMIANIA)
-  PRZYCIŚK PRZEWIETRZAJĄCY LT (SYSTEM ODDYMIANIA)
-  ALARMOWY PRZYCIŚK ODDYMIANIA RPO-1 (SYSTEM ODDYMIANIA)
-  CENTRALA ODDYMIANIA
-  SIŁOWNIKI 24V
-  KAMERA WEWNĘTRZNA IP 4MPix

Jednostka projektowa	ENERGOTECHNIKA ANDRZEJ TIMCZENKO NIP: 8461444940, Regon: 200889059 ul. Waryńskiego 15 lok. 2, 16-400 Suwałki biuro@energotechnika.net		
	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU MIASTA w SUCHOWOLI		
Lokalizacja	16-150 Suchowola Pl. Kościuszki 5		
Tytuł:	RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Data: 24.04.2024 Skala: 1:100
Projektował:	mgr inż. Tomasz Supranowicz	PDL/0069/PBE/16	Nr rys. E4
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz	PDL/0184/PWBE/15	