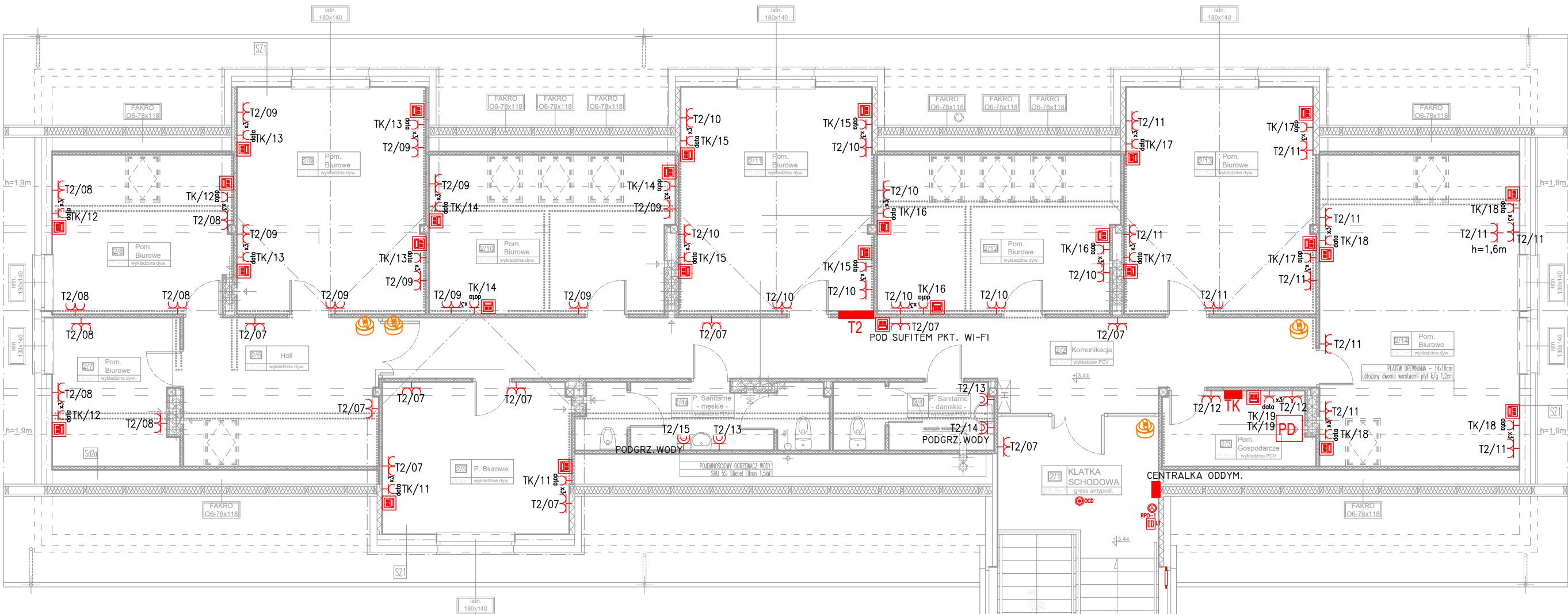


RZUT PODDASZA /PRZEBUDOWA/
SKALA 1 :100



LEGENDA:

- [E] WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
ZAPAS PRZEWODU h=2m
- [T2/08] GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE 230V, IP20, P/T
- [T2/09] 3xGNIAZDO WTYKOWE 230V, "DATA" IP20, P/T
- [T2/10] GNIAZDO WTYKOWE POJEDYNCZE 230V, IP44, P/T
- [P-PWP] PRZYCISK PRZECIPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
- [INT] GNIAZDA INT 2xRJ45 kat. 6e
- [DYM] OPTYCZNA CZUJKA DYMU (SYSTEM ODDYMIANIA)
- [LT] PRZYCISK PRZEWIETRZAJĄCY LT (SYSTEM ODDYMIANIA)
- [RPO-1] ALARMOWY PRZYCISK ODDYMIANIA RPO-1 (SYSTEM ODDYMIANIA)
- [CENTRALA] CENTRALA ODDYMIANIA
- [SIŁOWNIKI] SIŁOWNIKI 24V
- [KAMERA] KAMERA WEWNĘTRZNA IP 4MPix

- POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 263,0m²
- czułość projektowana
- czułość istniejąca
- czułość do rozbiórki

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 PODDASZA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Data: 24.04.2024 Skala: 1:100
Projektował:	mgr inż. Tomasz Supranowicz	PDL/0069/PBE/16	Nr rys. E5
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz	PDL/0184/PWBE/15	