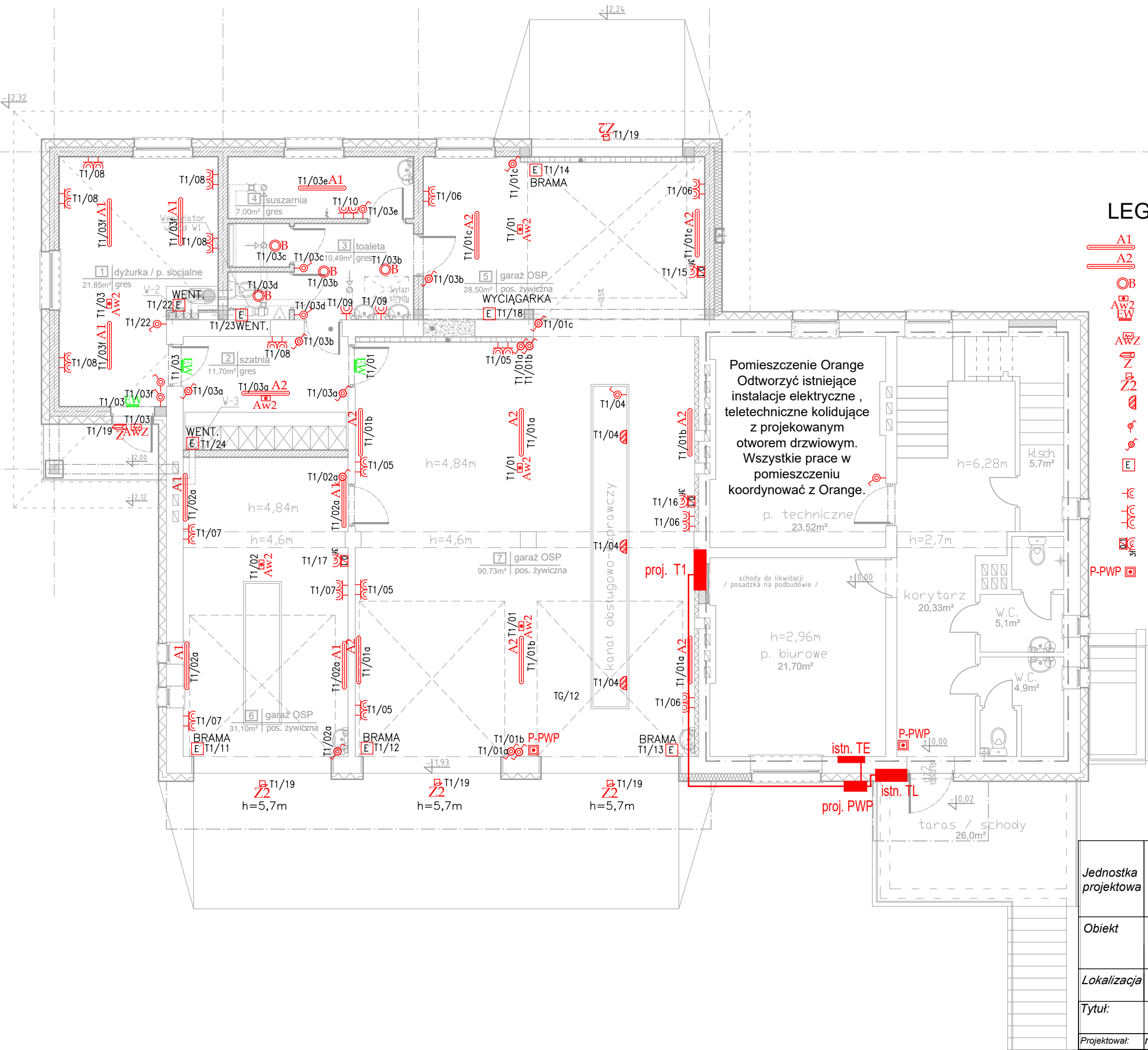


RZUT PARTERU

skala 1:100



LEGENDA:

- A1 OPRAWA LED N PC OPAL IP65 840 50 1200
- A2 OPRAWA LED N PC OPAL IP65 840 72 1200
- OB OPRAWA LED O N IP65 840 18/24 D280
- AW2 OPRAWA AWARYJNA LED 3W SE AT WH 395lm
- AWZ OPRAWA AWARYJNA LED ZEWNĘTRZNA 2W SE AT WH HTR-25
- Z OPRAWA ZEWNĘTRZNA LED PC IP65 BL 840 24 200
- Z2 NAŚWIETLACZ LED BL IP65 840 22 152
- OPRAWA KANAŁOWA LED, IP65
- ŁĄCZNIK POJEDYNCZY, IP44, P/T
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, IP44, P/T
- E WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ZAPAS PRZEWODU h=2m
- GNIAZDO WTYKOWE POJEDYNCZE 230V, IP44, P/T
- GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE 230V, IP44, P/T
- GNIAZDO WTYKOWE 400V Z ROZŁĄCZNIKIEM
- P-PWP PRZYCIŚK PRZECIPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRADU

Jednostka projektowa	ENERGOTECHNIKA		
	ANDRZEJ TIMCZENKO NIP: 8461444940, Regon: 200889059 ul. Waryńskiego 15 lok. 2, 16-400 Suwałki biuro@energotechnika.net		
Obiekt	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ i GMINNEGO OŚRODKA KULTURY		
Lokalizacja	dz. nr 280 (obręb 0031) Szudziałowo, ul. Szkolna 2		
Tytuł	RZUT PARTERU INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Data: 31.01.2025
Projektował:	mgr inż. Tomasz Supranowicz	PDL/0069/PBE/16	Skala: 1:100
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz	PDL/0184/PWBE/15	Nr rys. <b>E2</b>