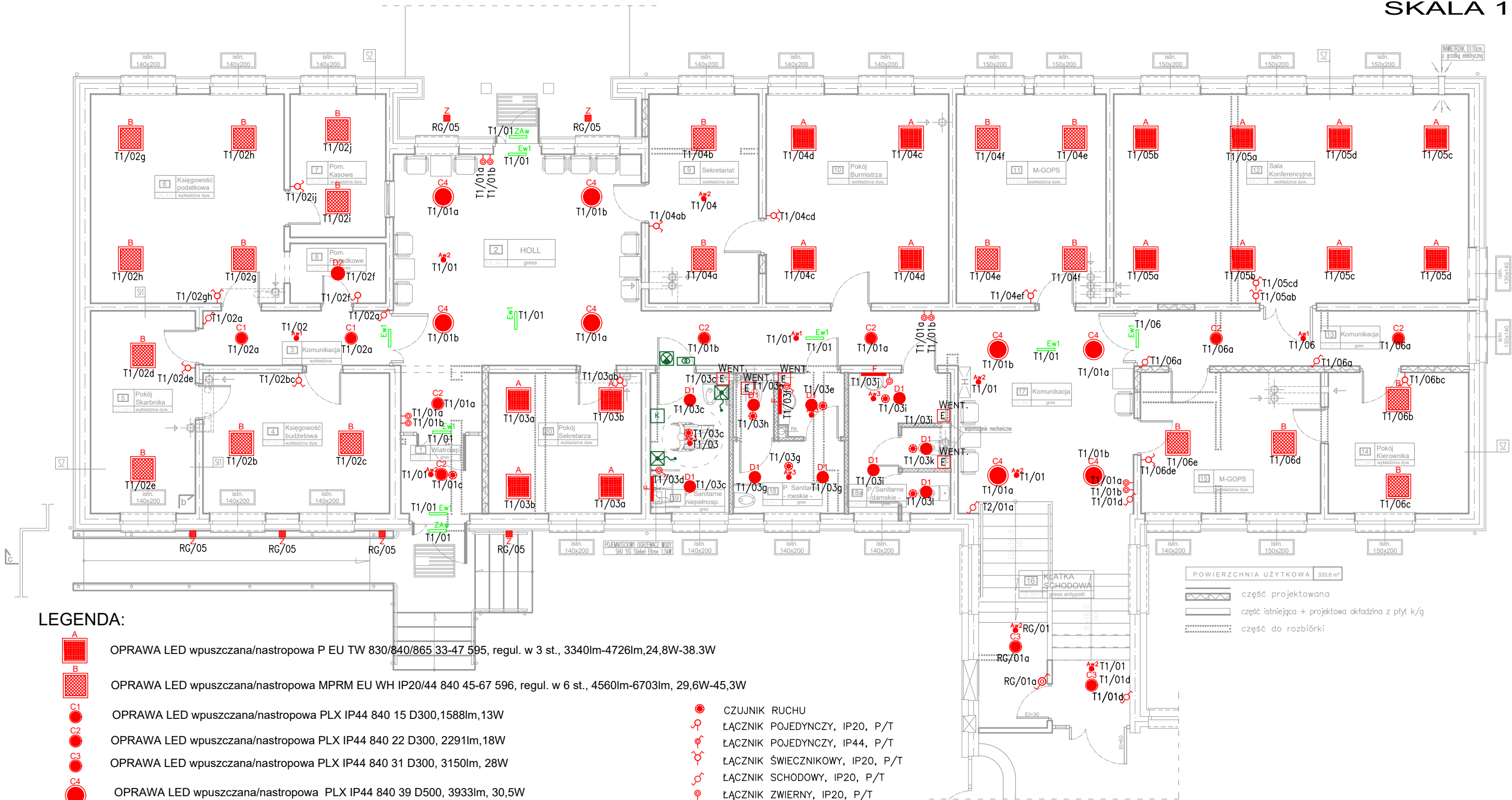


RZUT PARTERU  
/PRZEBUDOWA/  
SKALA 1 :100



LEGENDA:

- A** OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa P EU TW 830/840/865 33-47 595, regul. w 3 st., 3340lm-4726lm,24,8W-38.3W
- B** OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa MPRM EU WH IP20/44 840 45-67 596, regul. w 6 st., 4560lm-6703lm, 29,6W-45,3W
- C1** OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 15 D300,1588lm,13W
- C2** OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 22 D300, 2291lm,18W
- C3** OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 31 D300, 3150lm, 28W
- C4** OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 39 D500, 3933lm, 30,5W
- D1** OPRAWA LED nastropowa IP65 840 19/24 D280, strumień regul. 2 st. 1900lm-2400lm, moc 18W-24W
- D2** OPRAWA LED nastropowa IP65 840 29 D330, 3089lm, 29W
- E1** OPRAWA LED nastropowa/zwieszana MPRM WH IP44 840 27 855, 2770lm, 20W
- E2** OPRAWA LED nastropowa/zwieszana MPRM WH IP44 840 32 855, 3286lm, 25,5W
- E3** OPRAWA LED nastropowa/zwieszana MPRM WH IP44 840 37 855, 3764lm, 28W
- F** OPRAWA LED NAŚCIENNA PLX IP44 WH 840 9 575,1009lm, 8,3W
- Z** OPRAWA LED ZEWNĘTRZNA PLX IP54 ANT 840 16 150,1776lm 20W
- Aw1** OPRAWA AWARYJNA 2W/E/1/SE/AT/WH OPTYKA KORYTARZ
- Aw2** OPRAWA AWARYJNA 2W/E/1/SE/AT/WH OPTYKA OGÓLNA
- Aw3** OPRAWA AWARYJNA LED 1W/E/1/SE/AT/WH/IP65 OPTYKA OGÓLNA
- Ew1** OPRAWA EWAKUACYJNA LED 1W/E/1/SE/AT/WH Z PIKTOGRAMEM
- ZAw** OPRAWA EWAKUACYJNA LED ZEWNĘTRZNA 2W/E/1/SE/AT/WH+HTR-25

- CZUJNIK RUCHU**
- ŁĄCZNIK POJEDYNCZY, IP20, P/T**
- ŁĄCZNIK POJEDYNCZY, IP44, P/T**
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, IP20, P/T**
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, IP20, P/T**
- ŁĄCZNIK ZWIERNY, IP20, P/T**

- SYSTEM PRZYZYWOWY W WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH**
- LAMPKA CZERWONA+SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY**
- WYŁĄCZNIK POCIĄGOWY**
- KASOWNIK 1-PĘTLOWY**
- TRANSFORMATOR**

Jednostka projektowa	ENERGOTECHNIKA <b>ANDRZEJ TIMCZENKO</b> 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 - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA		Data: 24.04.2024 Skala: 1:100
Projektował:	mgr inż. Tomasz Supranowicz	PDL/0069/PBE/16	Nr rys. <b>E2</b>
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz	PDL/0184/PWBE/15	