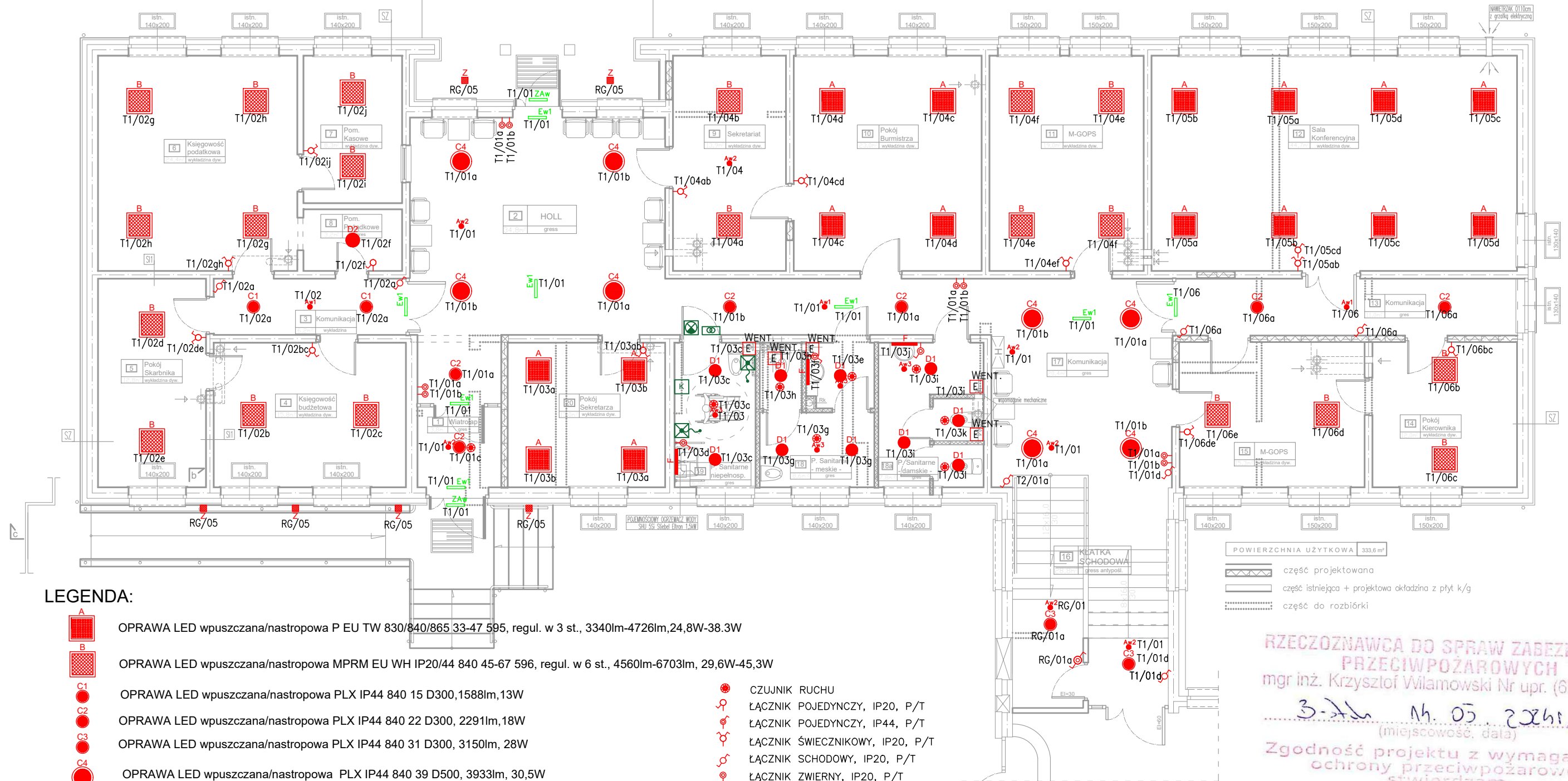
























**RZUT PARTERU**  
/PRZEBUDOWA/  
**SKALA 1 : 100**







LEGENDA:

- |   |   |  |
|---|---|--|
|  | OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa P EU TW 830/840/865 33-47 595, regul. w 3 st., 3340lm-4726lm,24,8W-38.3W     |  |
|  | OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa MPRM EU WH IP20/44 840 45-67 596, regul. w 6 st., 4560lm-6703lm, 29,6W-45,3W |  |
|  | OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 15 D300,1588lm,13W  |  CZUJ |
|  | OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 22 D300, 2291lm,18W   |  ŁĄCZ |
|  | OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 31 D300, 3150lm, 28W  |  ŁĄCZ |
|  | OPRAWA LED wpuszczana/nastropowa PLX IP44 840 39 D500, 3933lm, 30,5W  |  ŁĄCZ |
|  | OPRAWA LED   nastropowa IP65 840 19/24 D280, strumień regul. 2 st. 1900lm-2400lm, moc 18W-24W                 |  ŁĄCZ |
|  | OPRAWA LED   nastropowa IP65 840 29 D330, 3089lm,  29W  |  |
|  | OPRAWA LED   nastropowa/zwieszana MPRM WH IP44 840 27 855,  2770lm, 20W                                       |  |
|  | OPRAWA LED   nastropowa/zwieszana MPRM WH IP44 840 32 855, 3286lm, 25,5W                                      |  |
|  | OPRAWA LED   nastropowa/zwieszana MPRM WH IP44 840 37 855, 3764lm,  28W                                       |  |
|  | OPRAWA LED  NAŚCIENNA PLX IP44 WH 840 9 575,1009lm, 8,3W  |  |
|  | OPRAWA LED ZEWNĘTRZNA PLX IP54 ANT 840 16 150,1776lm 20W  |  |
|  | OPRAWA AWARYJNA 2W/E/1/SE/AT/WH OPTYKA KORYTARZ   |  |
|  | OPRAWA AWARYJNA 2W/E/1/SE/AT/WH OPTYKA OGÓLNA   |  |
|  | OPRAWA AWARYJNA LED  1W/E/1/SE/AT/WH/IP65 OPTYKA OGÓLNA   |  |
|  | OPRAWA EWAKUACYJNA LED 1W/E/1/SE/AT/WH Z PIKTOGRAMEM  |  |
|  | 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-PĘTŁOWY
	TRANSFORMATOR

RZECZPODANCA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA  
PRZECIWPOŻAROWYCH  
mgr inż. Krzysztof Wilamowski Nr upr. (673/2017)  
3-Xh 14.05.2014  
(miejscowość, data)  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam  
bez uwag z uwagami:

Jednostka projektowa	ENERGOTECHNIKA ANDRZEJ TIMCZENKO NIP: 8461444940, Regon: 200889059 ul. Waryńskiego 15 lok. 2, 16-400 Suwałki biuro@energotechnika.net		
	Obiekt	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	