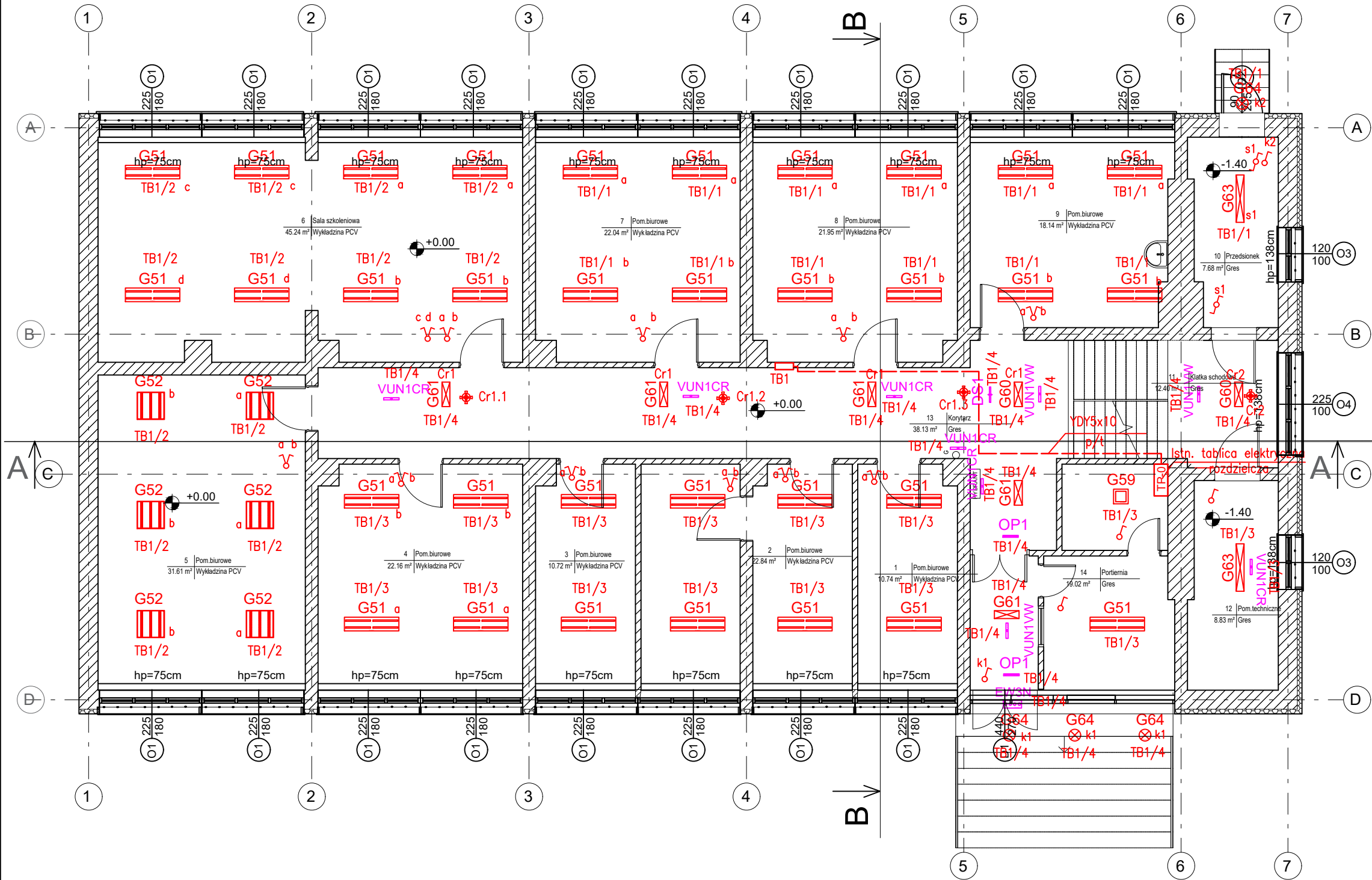


RZUT PARTERU
skala 1:100



- Wyłącznik pojedynczy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)
Wyłącznik świecznikowy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)
Wyłącznik schodowy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)
Mikrofalowy czujnik ruchu 360°, 230V, IP44, 8m
Układ sieci TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

LEGENDA OPRAW:

	Szt.
G51 - Oprawa LED 5400LM 42W IP20	33
G52 - Oprawa LED 4100lm 31W	6
G59 - Oprawa LED 3100lm 43W IP44	1
G60 - Oprawa LED 4300lm 40W	2
G61 - Oprawa LED 3200lm 26W	5
G63 - Oprawa LED 6000lm 50W	2
G64 - Oprawa LED 870lm 16W IP65	4
OP1 - Oprawa awaryjna LED IP40 MOC 1,2W + PIKTOGRAM	2
DS1 - Oprawa awaryjna LED moc 1,2W + PIKTOGRAM	1
EW3N - Oprawa awaryjna TA1N N GTWD + OSŁONA	1
VUN1VW - Oprawa awaryjna LED IP65 150-450lm	3
VUN1CR - Oprawa awaryjna LED IP40 160-310 lm	6

GŁĘBOKA TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU IZBY
ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W KIELCACH PRZY
UL. WESOŁEJ 56 NA DZIAŁCE NR EWID.1137,
OBRĘB 0017 KIELCE

INWESTOR:

IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ
ul. Sandomierska 105
25-324 Kielce

WYKONAWCA:

ul. Skibińskiego 13
25-819 Kielce
tel. 886 720 094
e-mail: biuro@projekt-technika.pl
www.projekt-technika.pl

PROJEKT-TECHNIKA Sp.j.



AUTORZY OPRAWOWANIA:

Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia budowlane	Podpis
Projektant	inż. Józef Bałaga	Uprawnienia Nr KL-210/89 do projektowania bez ograniczeń w branży elektrycznej	
Skala:	1:100	Branża: ELEKTRYCZNA	
Temat:	RZUT PARTERU INST. OŚWIETLENIOWA	Nr rys.:	IV/ELEK/02
Data opracowania projektu: sierpień 2019			