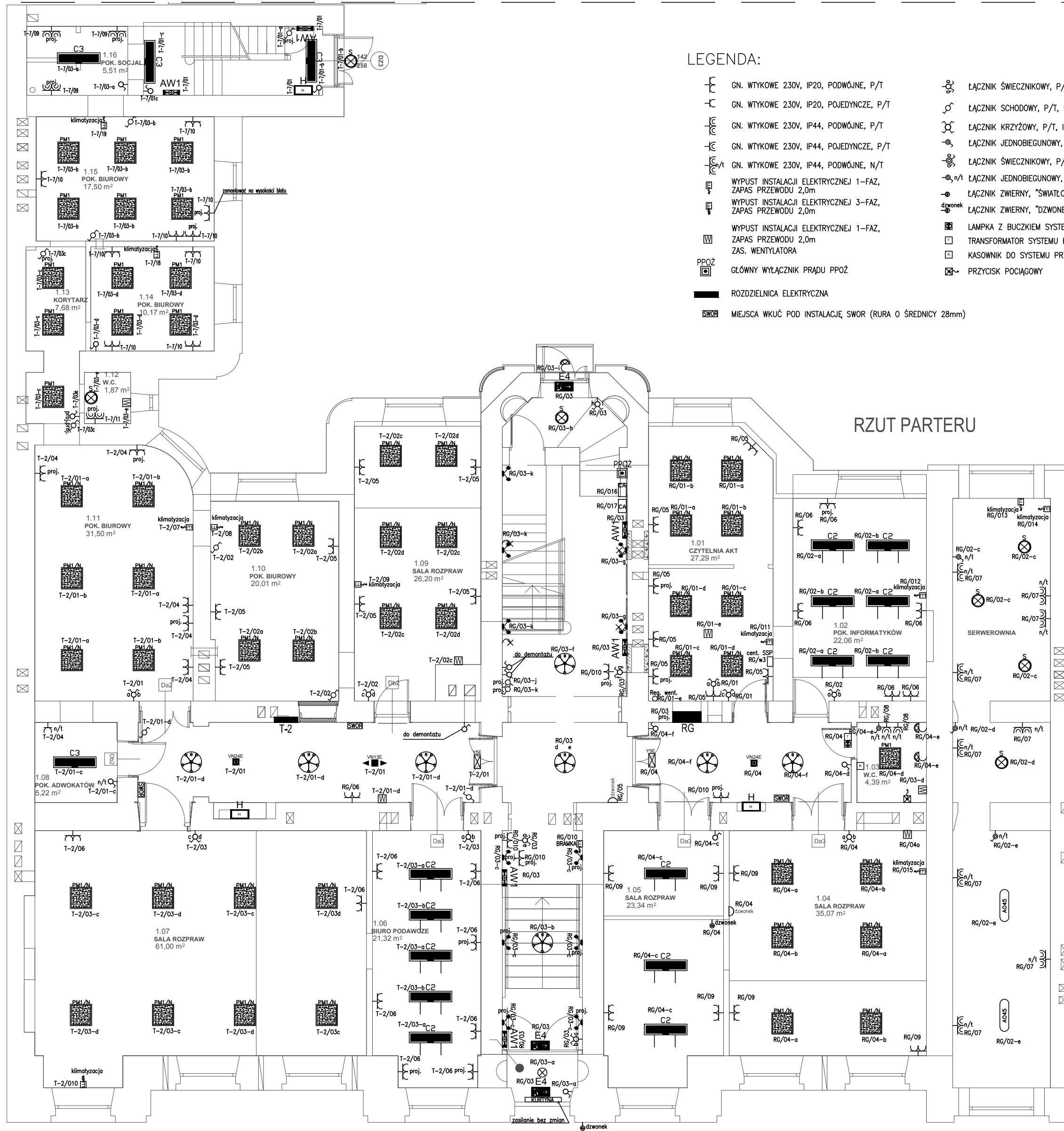


LEGENDA:

- | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | GN. WTYKOWE 230V, IP20, PODWÓJNE, P/T | | ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP20 | | ŻYRANDOL DO DEMONTAŻU |
| | GN. WTYKOWE 230V, IP20, POJEDYŃCZE, P/T | | ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP20 | | ISTNIEJĄCA PLAFONIERA, ŻYRANDOL IP44, N/T |
| | GN. WTYKOWE 230V, IP44, PODWÓJNE, P/T | | ŁĄCZNIK KRZYŻOWY, P/T, IP20 | | ISTNIEJĄCY ŻYRANDOL, IP20, N/T |
| | GN. WTYKOWE 230V, IP44, POJEDYŃCZE, P/T | | ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44 | | ISTNISTNIEJĄCA OPRAWA MONTOWANA NATYNKOWO, IP20 |
| | GN. WTYKOWE 230V, IP44, PODWÓJNE, N/T | | ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44 | | ISTNISTNIEJĄCA OPRAWA MONTOWANA NA ZAWIESIACH, IP20 |
| | WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1–FAZ,
ZAPAS PRZEWODU 2,0m | | ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, N/T, IP44 | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP44 |
| | WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3–FAZ,
ZAPAS PRZEWODU 2,0m | | ŁĄCZNIK ZWIERNY, "ŚWIATŁO", P/T, IP20 | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP65 |
| | WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1–FAZ,
ZAPAS PRZEWODU 2,0m | | ŁĄCZNIK ZWIERNY, "DZWONEK", N/T, IP20 | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP44 |
| | ZAS. WENTYLATORA | | LAMPKA Z BUCZKIEM SYSTEMU PRZYŻYWOWEGO | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP20 |
| | GLÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU PPOŻ | | TRANSFORMATOR SYSTEMU PRZYŻYWOWEGO | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP20 |
| | ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA | | KASOWNIK DO SYSTEMU PRZYŻYWOWEGO | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP20 |
| | MIĘSCA WKUĆ POD INSTALACJĘ SWOR (RURA O ŚREDNICY 28mm) | | PRZYCIŚC POCIĄGOWY | | ISTNIEJĄCA OPRAWA NATYNKOWA, IP20 |

RZUT PARTERU



		ELEKTROENERGETYKA - WOJCIECH GRUDZIŃSKI ul. Modlińska 10 lok. U2 15-066 Białystok tel. 85 743 26 30, 602 378 323	
Słownik Sieci Instalacje	OBIEKT BUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH REMONTOWANEGO BUDYNKU SĄDU OKRĘGOWEGO W ŁOMŻY PRZY UL. DWORNEJ 16		STADIUM: PW DATA: 13.09.2019
INWESTOR SĄD OKRĘGOWY W ŁOMŻY		SKALA 1:100	
TYTUŁ RYS. RZUT PARTERU – INSTALACJE ELEKTRYCZNE		NR RYS. E2	
PROJEKTANT: WOJCIECH GRUDZIŃSKI		UPR. NR BŁ-138/92	PODPIS: