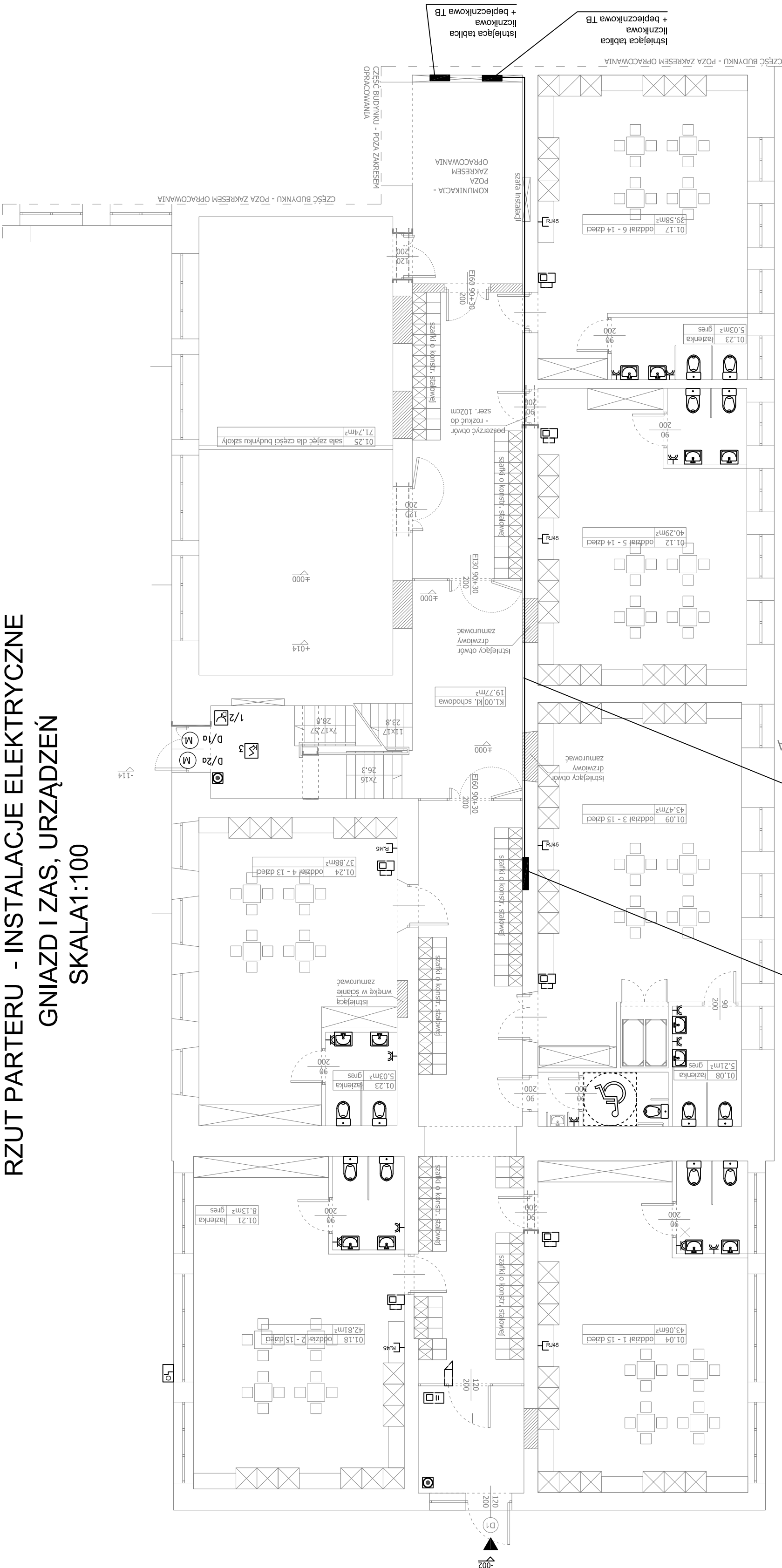


RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Gniazd i zas, urządzeń

Skala 1:100



LEGENDA:	
	proj. puszka 120x120 IP44
	proj. gniazdo 3-faz 16A IP44
	proj. wyłącznik p.poż.
	proj. gniazdo IP44
	proj. gniazdo podwójne
	proj. tablica bezpiecznikowa
	proj. lokalna szyna wyrównawcza
	proj. główna szyna wyrównawcza
	proj. połączenie szyny wyrównawczej
	Wideofon - panel wewnętrzny
	Elektrozaczep 12V
	Wideofon - panel zewnętrzny

A T projekt arch. Adrian Tyszkiewicz 19-100 Morki, ul. Emilii Plater 11 tel. 517 044 424		ROZBUDOWA ORAZ PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W KNYSZYNIE (kategoria obiektu budowlanego IX) ul. Białostocka 36, 19-120 Knyszyn działki o nr ewid. gr. 2156 i 2159 obręb 0054 m. Knyszyn		10 maj 2020 r.
nr rys.	E-10	skala	1:100	
RZUT PARTERU PRZED - INSTALACJA ELEKTRYCZNE GNIAZD I ZAS. URZ.				
ZESPÓŁ AUTORSKI				
projektant				
podpis				
BRANŻA ELEKTRYCZNA: projektant mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz upr. bud. nr PDJ/0154/PWOE/10 w specjalności instalacji elektrycznych projektant sprawdzający mgr inż. Daniel Filipowicz upr. bud. nr PDJ/0096/PWOE/12 w specjalności instalacji elektrycznych				