



SYMBOL	LEGENDA
	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze 230V/16A, IP20
	Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V/16A, IP20
	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze 230V/16A, IP44
	Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V/16A, IP44
	Łącznik oświetleniowy 1-biegunowy pt. 10A 230VAC, IP20
	Łącznik oświetleniowy 1-biegunowy pt. 10A 230VAC, IP44
	Łącznik oświetleniowy 2-biegunowy pt. 10A 230VAC, IP20
	Łącznik oświetleniowy schodowy pt. 10A 230VAC, IP20
	Główna szyna wyrównawcza
	Lokalna szyna wyrównawcza
	Rozdzielnia elektryczna
	Szafa multimedialna
	Wypust jednofazowy L+N+PE
	Wypust trójfazowy L1+L2+L3+N+PE
	Panel ścienny DALI

inwestycja:
Termomodernizacja budynku Oficyny Pałacowej
Muzeum Romantyzmu w Opiniogórze
ul. Zygmunta Krasińskiego 9
06-406 Opiniogóra Górna
działka nr ew. 140207_2.0020.64_BUD

inwestor:
Muzeum Romantyzmu w Opiniogórze
ul. Zygmunta Krasińskiego
06-406 Opiniogóra Górna

projektant:
ARCHITEKT PIOTR JAŃSKI
RACŁAWICKA 79/3
53-146 WROCŁAW
piotr.janski.apj@gmail.com
tel. 515 319 329

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

projektant:
mgr inż. Jerzy Szymczyk
nr uprawnień Wa-43/92

sprawdzający:
mgr inż. Jarosław Kuśmierczyk
Upr. nr MAZ/0096/PWBE/22

opracował:
mgr inż. Piotr Staniak
516-296-478

PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
GNAZD.RZUT PARTERU

PT/PW stadium	09.2025 data	1:50 skala
		E-02 numer