



LP.	NAZWA POMIESZCZENIA
0.01.	WIATROLAP
0.02.	SZATNIA
0.03.	POM. TECHNICZNE
0.04.	KOMUNIKACJA
0.05.	WC
0.06.	WC PRAC. KUCHNI
0.07.	ZMYWALNIA
0.08.	KUCHNIA
0.09.	KOMUNIKACJA
0.10.	POM. SOCJALNE
0.11.	PSYCHOLOG/LOGOPEDA
0.12.	POK. DYREKTORA
0.13.	SZATNIA
0.14.	POM. INTENDENTA
0.15.	POM. TECHNICZNE

Oznaczenia:

	Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, (1L+N+PE),16A 230V, p/t, pojedyncze, IP20
	Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, (1L+N+PE),16A 230V, p/t, pojedyncze, IP44
	Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, (3L+N+PE),16A 400V, n/t, IP44
	Przycisk pożarowego wyłącznika prądu
	Rozdzielnica elektryczna
	Wypust zasilający

Uwagi:

- Gniazdo w salach dla dzieci, łazienkach, w szatni i na korytarzach montować na wysokości 1,2 ÷ 1,4m od poziomu podłogi.
- Pozostałe gniazda montować na wysokości 0,3m od poziomu podłogi lub w zależności od potrzeb użytkownika.

Nazwa rys.	INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH - PARTER		Nr rys.	E-05
Nazwa inwestycji	BUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 10 WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ			
Adres inwestycji	działki nr ewid. 21277/3, 51872 / 1, 51872 / 2 i 51895		Skala	1:100
Inwestor	Miasto Ostrołęka Plac Gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka		Projekt techniczny	
Zespół projektowy:	Specjalność	Upr.	Podpis	Branża elektryczna
Projektant:	mgr inż. Tadeusz Lis		Wa-101/02	
Sprawdzający:	mgr inż. Marek Biat		MAZ/0544/PWBE/15	
				Date: 02.2025 r.