






Legenda


- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 


— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 

— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 

— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 

— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 

— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 

— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem
- 

— rozdzielnie elektryczno nie objęto opracowaniem

Instalacje elektryczne należy wykonać zgodnie z okazywanymi normami PN-IEC 60364 i PN-IEC 60364-5-53. Wskazać montaż osprzętu do osi elementów (gdy nie opisano). Gniazda ogólnego przeznaczenia i szafki do drzwi – 0,3m. Opracowanie podłogowe i nadłogowe należy prowadzić prostokątem i równoległe do osi, sufitów i podłóg. Kolor linii instalacyjnych ustalić na budowie.

PRZED ZAKONCZENIEM OPRACY, URZĄDZENIA I OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO NALEŻY USTALIĆ ICH KOLOR DLA ROZRÓŻNIENIA TYPOW POWIĘSZIENIA.

PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

OSTATNIA LOKALIZACJA INSTALACJI POD TABLICĄ USTALIĆ NA BUDOWIE Z INWESTOREM I UZYSKIWIENIEM.

obiekt: Przedszkole nr 3 w Strzegomiu "Zielony zakątek"	tytuł: rzut parteru	projektował: mgr inż. Mariusz Zymunt	PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Ewa Ostapińska siedziba: UL. ŻMORSKIEGO 29, 58-100 ŚWIDNICA biuro: UL. BOCZNA 6/01, 58-100 ŚWIDNICA TEL. 608 053 071, ewaostapinska@op.pl
adres: Strzegom, ul. Parkowa 8, dz. nr 1145, obr. 0003, S/6dmiecie nr3	instalacje gniazd wtykowych	nr upr. 379/P05/10; 005/E/0127/11	
inwestor: Gmina Strzegom, Rynek 38, 58-150 Strzegom	sily i teletechniki	sprawdził: mgr inż. Piotr Piotrowski	
rys. nr 4-IE	faza: projekt wykonawczy	nr upr. 021/0598/PW0E/10; 021/E/0098/10	