






LEGENDA :

-  Oprawa oświetleniowa LED 10W z czujką ruchu
-  Panel LED -Plafon z mikrofalowym czujnikiem ruchu
24W, 2160 lm, 3000K
-  Oprawa OVAL 60 z żarówką LED 10W
-  Puszka rozgałęźna F 70 mm
-  Puszka rozgałęźna f180 p/t

UWAGI :

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM
PRĄDEM ELEKTRYCZNYM
PRZY DOTYKU
1. bezpośrednim: izolacja części czynnych
2. pośrednim: samoczynne wyłączenie zasilania

TLA - rys. E.1

TABLICA OBWODÓW ADMINISTRACYJNYCH

A.1 A.2 A.3 A.4

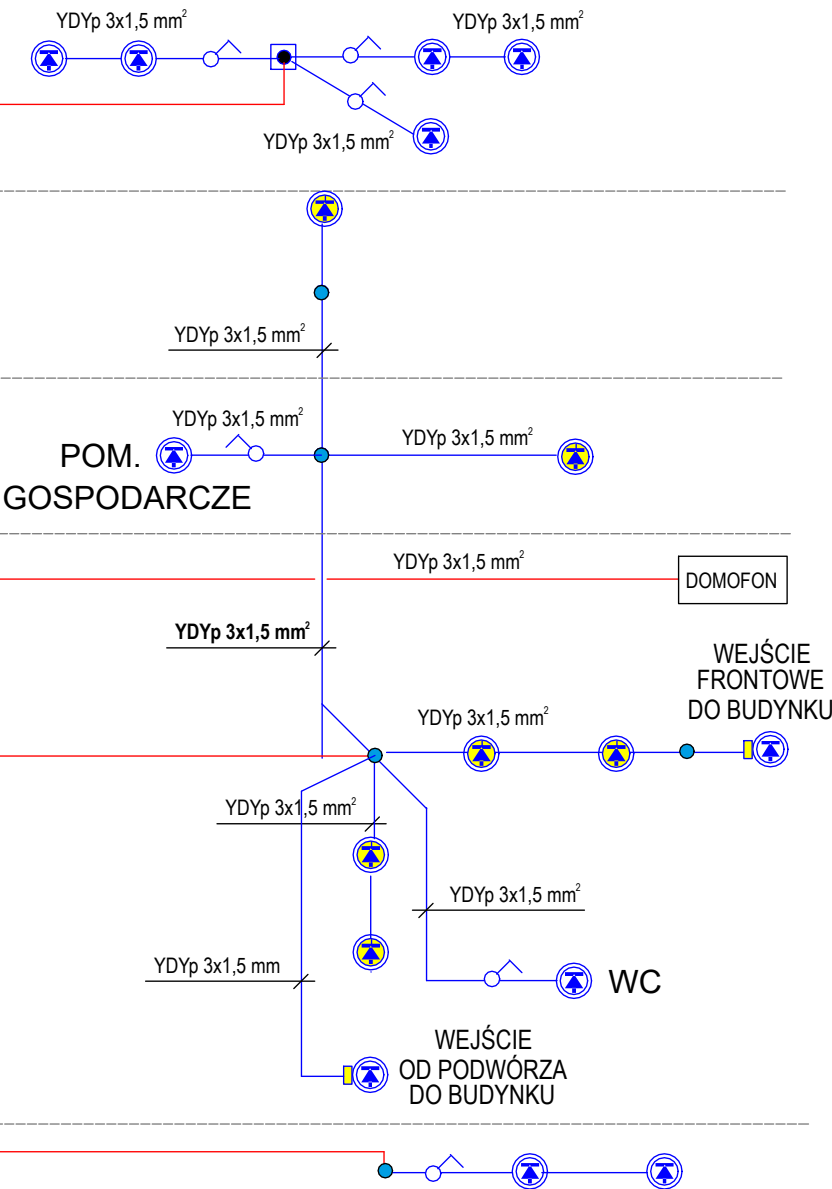
II PIĘTRO
STRYCH

II PIĘTRO

I PIĘTRO

PARTER

PIWNICA



Biuro projektowe INSTAL-SAN Mateusz Ożga
ul. Równoległa 12/3, 58-310 Szczawno-Zdrój
tel. 722-371-666

Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa ul. Piastów 11 57-400 Nowa Ruda		Obiekt: Budynek Wielorodzinny dz. nr 344/45, 344/6, 393(dr) obręb nr 3 Nowa Ruda		
Temat: "Remont budynku przy ul. Piastów 11 w Nowej Rudzie"		Stadium: PT	Branża: E	Data: 12.2024
Projektant:	mgr inż Krzysztof Leszczyński instalacje elektryczne - DOŚ/IE/0244/15	Tytuł rysunku: Schemat instalacji oświetleniowej części wspólnych budynku		Skala: -
Asystent:	inż. Mateusz Ożga			Nr rys. 7