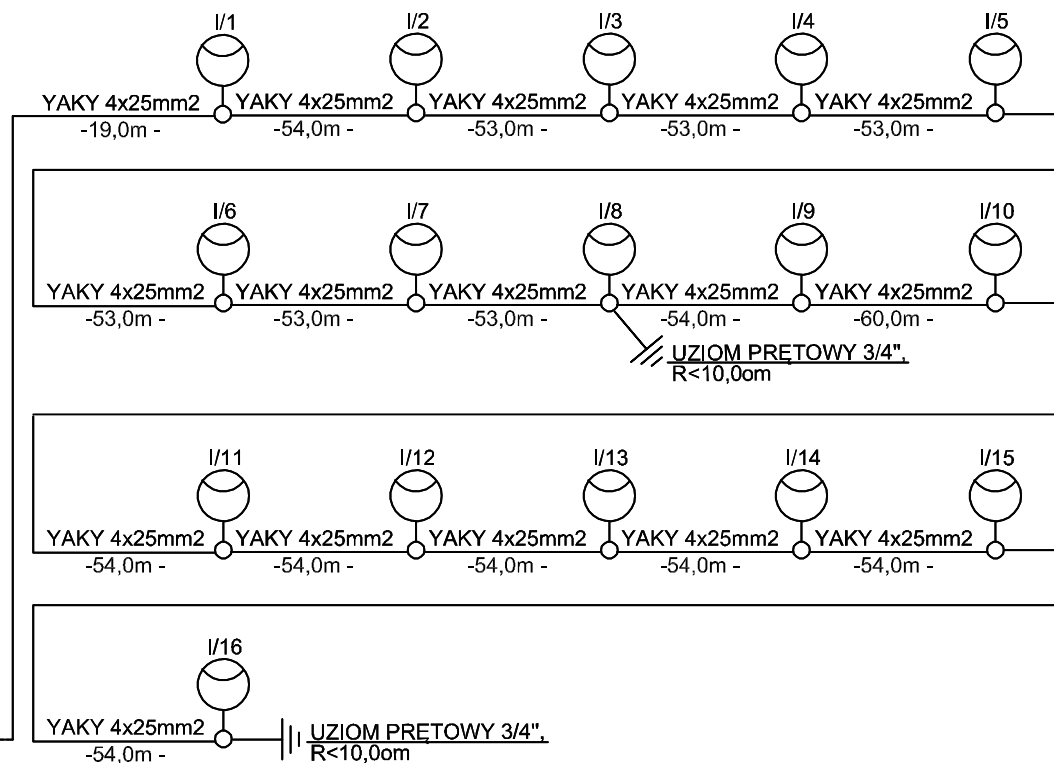
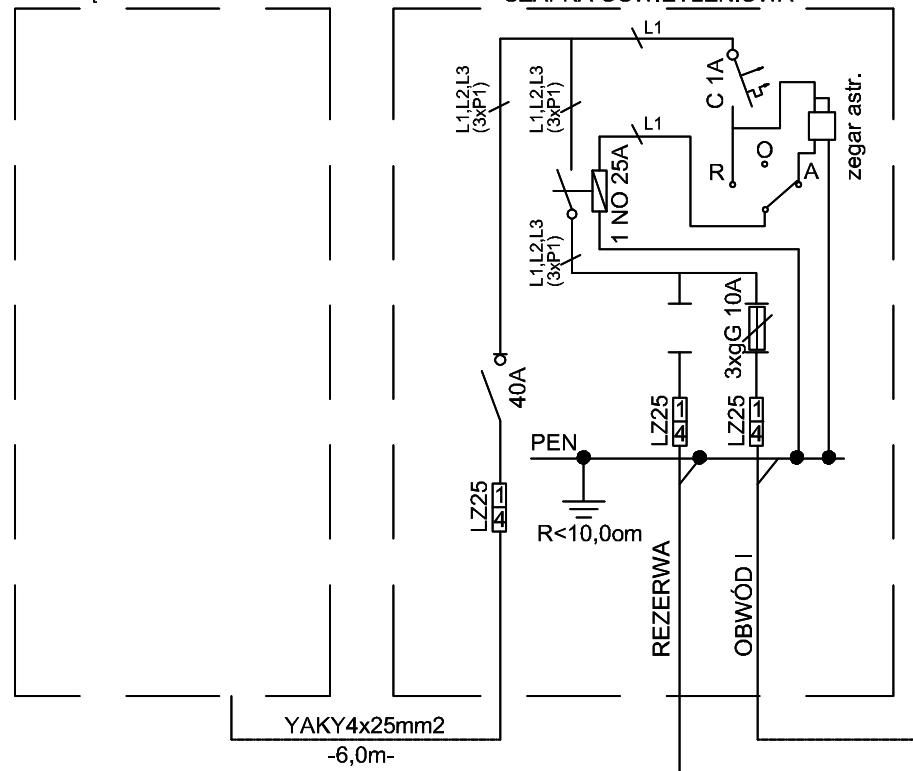


ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA



OPRZEWODOWANIE STEROWANIA WYKONAĆ PRZEWODAMI LgY LUB DY O PRZEKROJU 1,5mm².
OPRZEWODOWANIE OBWODÓW PRĄDOWYCH WYKONAĆ PRZEWODAMI LgY 6mm² ZGODNIE Z
OZNACZENIAMI (P1). WSZYSTKIE URZĄDZENIA ZABUDOWAĆ W OBUDOWIE ŻEBROWANEJ Z
TWORZYWA SZTUCZNEGO TERMOUTWARDZALNEGO ODPORNEGO NA PROMIENIOWANIE UV Z
ZAMKIEM NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ. WYMIARY SZAFKI SZER. 530mm, WYS. 600mm, GŁ. 245MM.
DO OBUDOWY DOŁĄCZYĆ FUNDAMENT Z DODATKOWYM KANAŁEM KABLOWYM O WYSOKOŚCI
260mm.

LEGENDA:



OPRAWA ULICZNA LED O MOCY DO 42W, O STRUMIENIU ŚWIETLANYM MIN. 7000LM, IP66
DLA CAŁEJ OPRAWY, IK08, DWUKOMOROWA, KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM, TEMP.
BARWOWA 4000K.
SŁUP ALUMINIOWY ANODOWANY, O PRZEKROJU KOŁOWYM ZBIEŻNYM (STOŻKOWYM), O
ŚREDNICY WIERZCHOŁKA 60mm, O WYSOKOŚCI MONTAŻU OPRAWY 8,0m, BEZ
WYSIĘGNIKA, Z WNĘKĄ SŁUPOWĄ O WYMIARACH MINIMALNYCH 95x400mm ZNAJDUJĄCĄ
SIĘ NA WYSOKOŚCI OD 500-600mm OD GRUNTU, Z POKRYWĄ WNĘKI SŁUPOWEJ LICUJĄCĄ
ZE SŁUPEM (TWORZĄCĄ JEDNOLITĄ POWIERZCHNIĘ), USTAWIANY NA FUNDAMENCIE
PREFABRYKOWANYM O WYSOKOŚCI MIN. 1,2m, Z DWOMA OTWORAMI DO WPROWADZANIA
KABLI.

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE UKŁAD SIECI : TN-C

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO- HANDLOWY		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61 TEL. 065 529-90-93 TEL.KOM. 601-763-997 e-mail: jurek@wis.net.pl		
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA				
Obiekt	Budowa oświetlenia drogowego w ulicy Polnej w Gołanicach			
Adres	ul. Polna, m. Gołanice, gm. Świeciechowa, pow. leszczyński, woj. wielkopolskie, dz. nr ewid. 54, ob. ew. 0001 Gołanice, i. ew. 301305 2 Świeciechowa			
Inwestor	Gmina Świeciechowa ul. Ułańska 4, 64-115 Świeciechowa			
Treść rysunku	Schemat zasilania	Data	Skala	Nr. rysunku
		26.02.2019		2
Branża	elektryczna			
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 877/86/Lo WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.		
Asystent:	inż. Marek Ratajczak			
Sprawdzający	inż. Kazimierz Pawlicki	upr. 820/86/Lo WKP/IE/3807/01 spec. inst.-inż.		