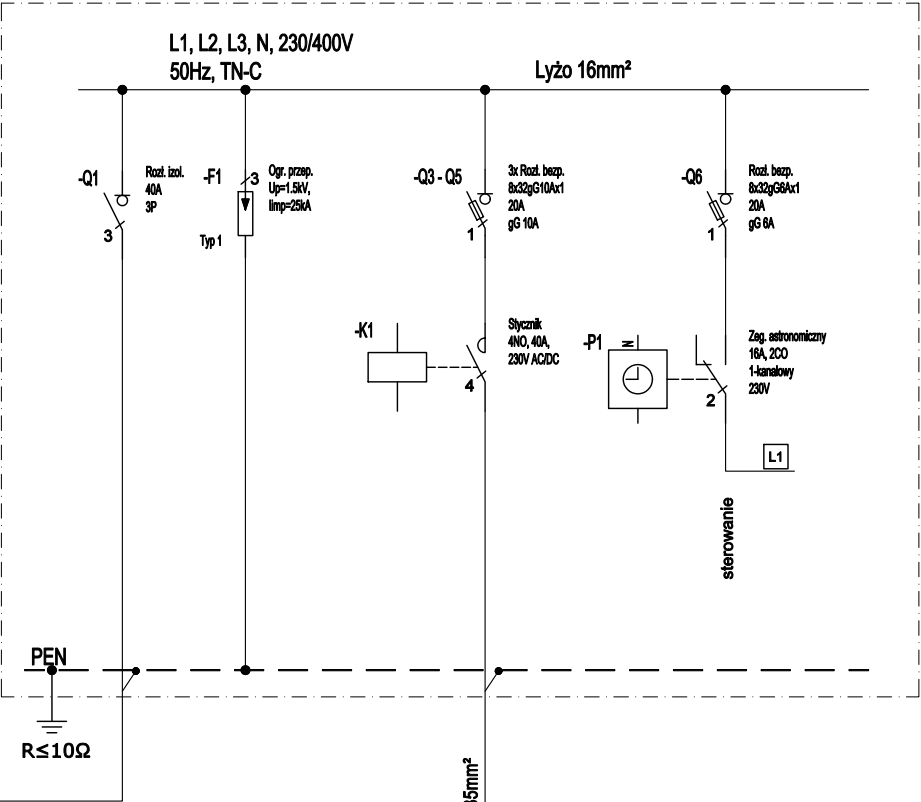
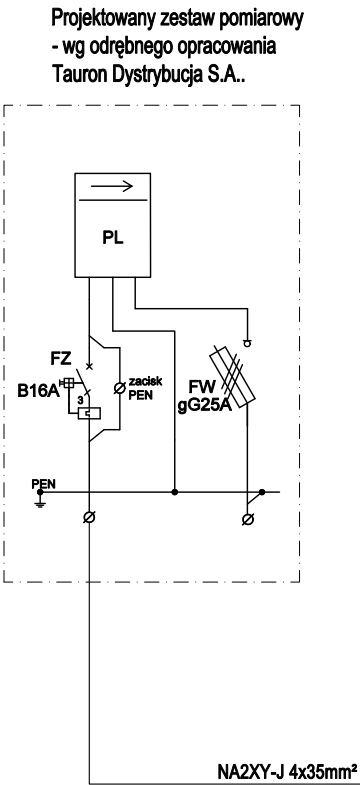
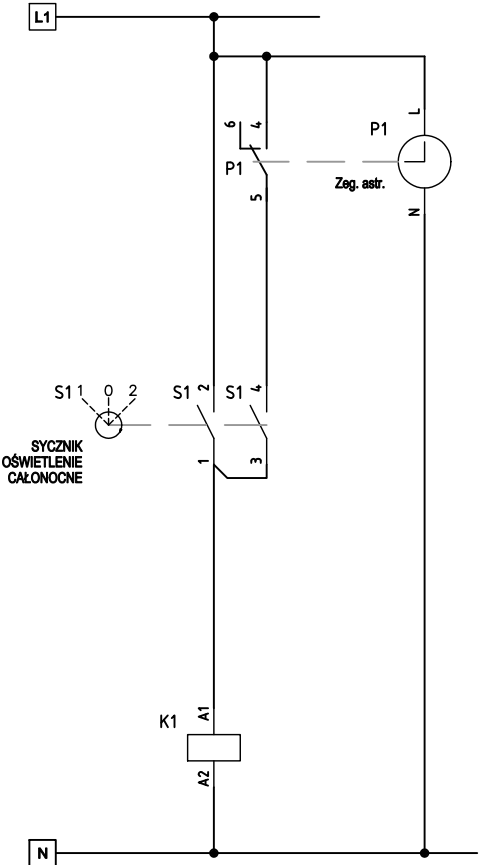


Projektowana szafa oświetlenia ulicy SOU.
Obudowa termoutwardzalna z fundamentem i kieszenią kablową.



Sterowanie obwodami ośw. ulicznego



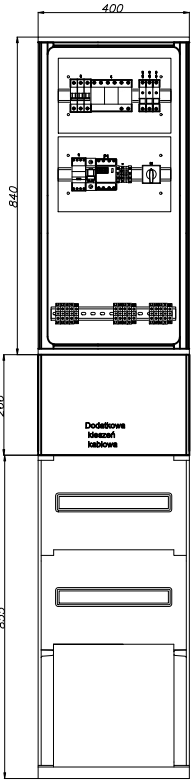
Układ sterowania US6

Sterowanie dwukanałowe zegarem astronomicznym
Wybór rodzaju sterowania przełącznikami S1; S2 (każdy kanał niezależnie)
0 sterowanie wyłączone
1 Sterowanie ręczne (trwałe załączenie)
2 Sterowanie automatyczne

Obwód nr 1 -
ośw. ulicy

L1	L3
70W	70W
L2	
70W	

Układ sieci	TN-C
Napięcie znamionowe	230/400V
Moc zainstalowana	0,25[kW]
Moc szczytowa	0,25[kW]
Ochrona przeciwporażeniowa Samoczynne wyłączenie zasilania	



UWAGI:
1)Obudowa termoutwardzalna z kieszenią kablową i fundamentem
2)Stopień ochrony: obudowa—min.IP44, wewnątrz obudowy—min.IP2X
3)Aparaturę zabezpieczającą i sterowniczą montować na płycie montażowej w obudowach natynkowych z drzwiami transparentnymi o IP40,
4)Zaciski przyłączeniowe osłonić maskownicą zabezpieczającą przed dotknięciem,