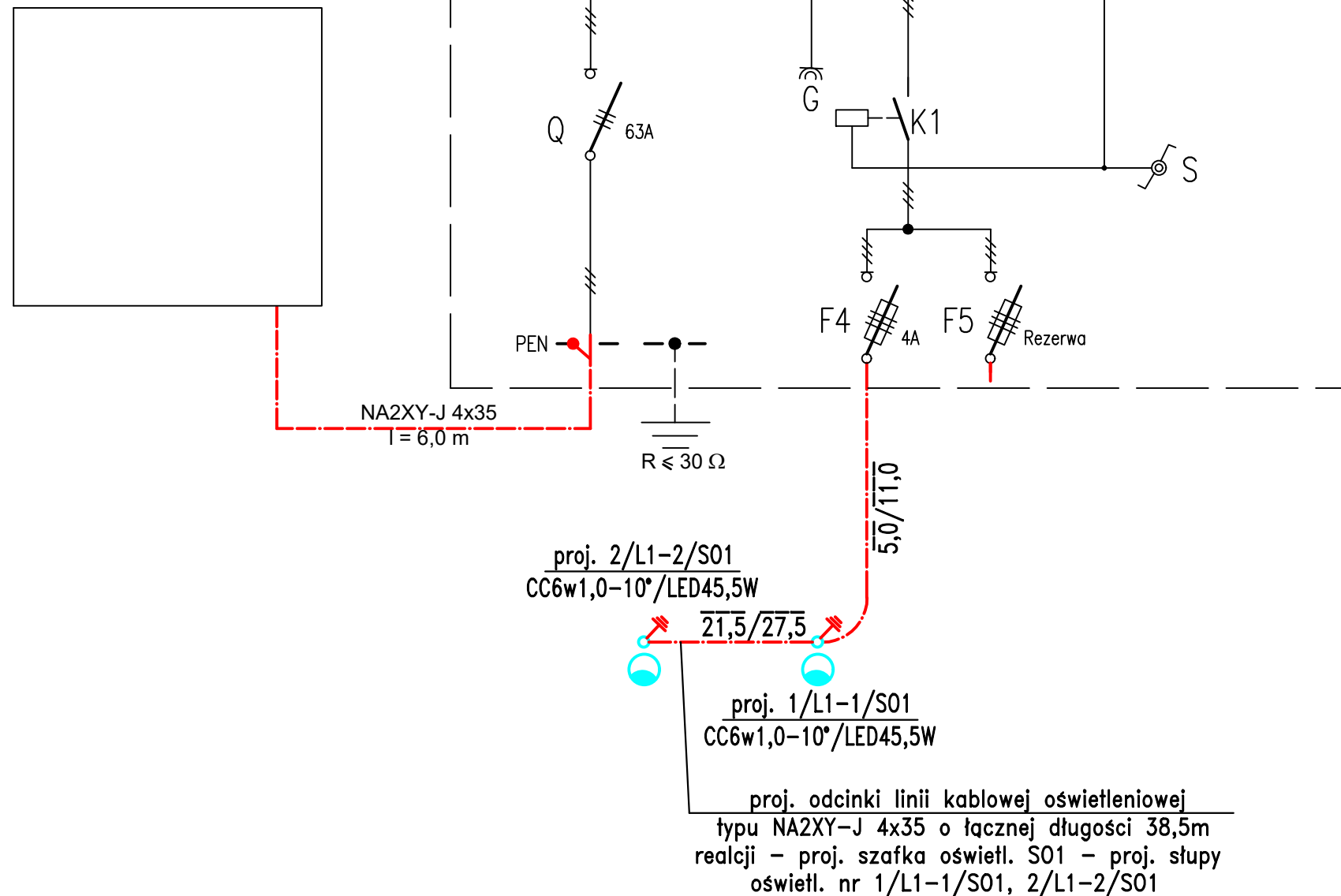


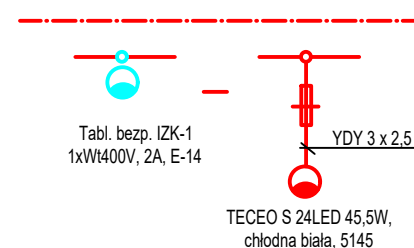
Wolnostojąca szafka rozdzielczo – sterownicza oświetlenia ulic (S01)

– w obudowie z materiałów izolacyjnych –

Zabudowana na słupie LNN
szafka złączowo– pomiarowa "ZK1e+1P–Sr"
– w obudowie z materiałów izolacyjnych –
– wg rys. nr 2.1 –
– do zabudowy przez TAURON Dystrybucja S.A.



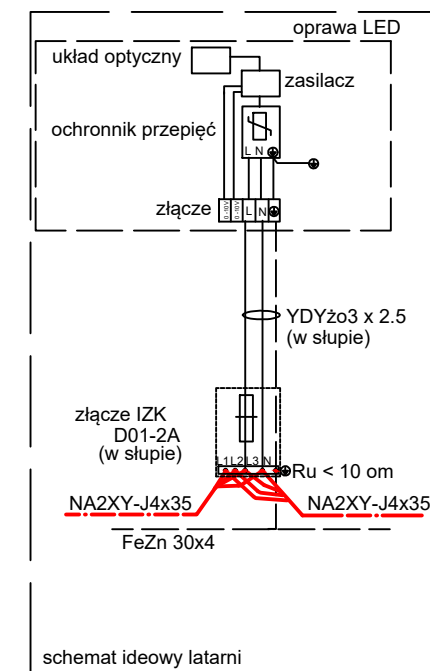
OZNACZENIA



- proj. sieć kablowa oświetlenia ulicznego
- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego na słupach stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo na kolor **xal-Classic 31** nr **4201E75268A3F** wybrany z palety kolorów **CLASSIC IGP-DURA** oraz zabezpieczonych do wysokości 2,0m. antyplakatem w kolorze transparentnym typu CC 6m 60/126/3 1:11 z wysięgnikiem jednoramiennym 1,0 m. typu W1R1,0/15 o kącie nachylenia 15°, przystosowany do montażu na fundamencie typu FP1, i oprawą LED typu TECEO S/ **24L@600mA/45,5W /CW/ MED5145 - barwa światła biała chłodna** - o kącie nachylenia oprawy 10°.
(słupy nr 1/L1-1/S01, 2/L1-2/S01) - szt. 2,

OZNACZENIA SCHEMATOWE:

- Q – rozłącznik główny 63A
- F1–F3 – wyłącznik instalacyjny nadprądowy , S191B– 6A
- S – łącznik przełączania sterowania automatycznego na ręczne
- Z – cyfrowy programator astronomiczny CPA 4,0
- K1 – stycznik oświetlenia całonocnego SLA–16 I 32A
- F4–F5 – rozłączniki bezpiecznikowe R303/4A
- G – gniazdo wtykowe , 230V , 10 /16 A




21,0/27,0 - długość wykopu pomiędzy słupami(szafką oświetl.) / długość kabla z zapasami

Uwaga:

- bednarkę uziomu układać w wykopie pod kablem na dnie wykopu w odległości min. 10 cm
- oznaczenia słupów - 01/L1-1/S01 - nr słupa/faza podłączenia oprawy/nr obwodu/nr szafki

Dla linii zasilającej i dla obw. odbiorczych - układ TN-C
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

 PROJEKTOWANIE KOMUNIKACYJNE		PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROKOM" 45-057 OPOLE, ul. Ozimska 8 tel./fax 774545521				
Inwestor		Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu				
Obiekt		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 405 na odcinku Wydrowice – Tułowice Małe				
Rysunek		SCHEMAT IDEOWY BUDOWY OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH –OBW. OŚWIETL. Z SZAFKI OŚWIETL. "S01"				
Projektant		mgr inż. Ewald Mrugała		elektr.	201/91/Op	
Sprawdzający		mgr inż. Krzysztof Giesia		elektr.	195/91/Op	
Skala		---		Data 12.2021		Rys. nr 3.1