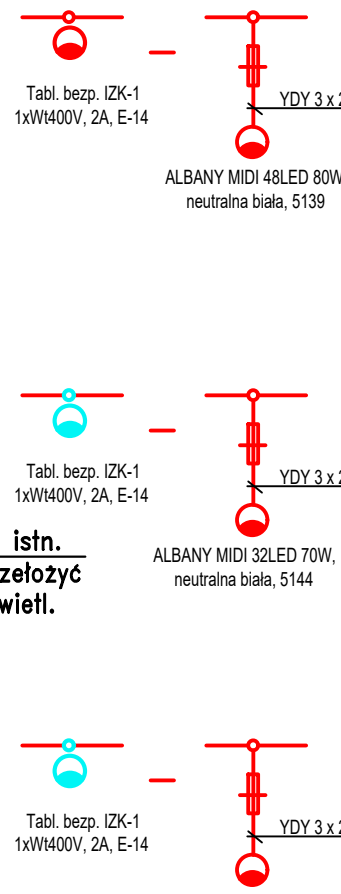


OZNACZENIA słupów wysięgnikowych ozdobnych
w klasie bezpieczeństwa "0" (zgodnie z normą PN-EN 12767:2019)

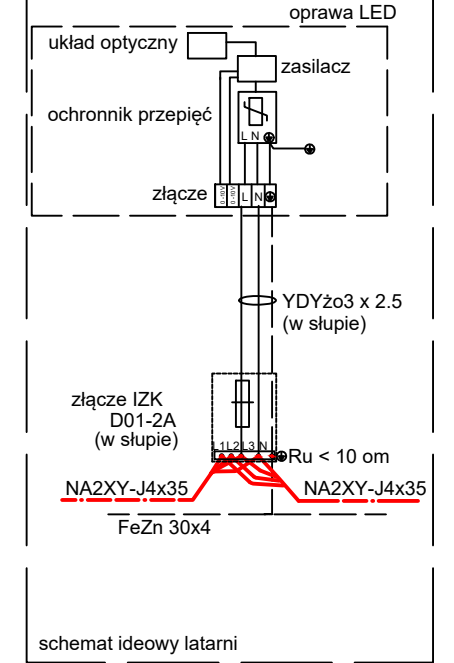
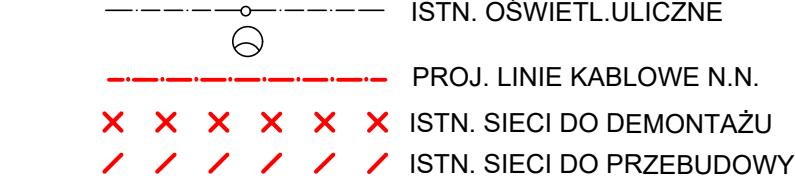


- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego na słupach stalowych ozdobne ocynkowane np. firmy CITY LIGHT typu OMAR wykonane indywidualnie z wysięgnikiem bocznym, wszystkie malowane proszkowo na kolor IGP DURA 7026 (mat drobna struktura) wybrany z palety kolorów CLASSIC IGP-DURA oraz zabezpieczonych do wysokości 2,0m. antyplakatem w kolorze transparentnym typu OMAR Ono z wysięgnikiem bocznym 1,0m. o wysokości 9,0m., montowany na fundamencie prefabrykowany FP-3 (120/43) i oprawą LED typu ALBANY MIDI LED / 5139 / 48 LEDs 550mA NW 740 80W - barwa biała neutralna (słupy nr 01/IV/PO-7, 02/IV/PO-7, 05/IV/PO-7 + 10/IV/PO-7, 13/IV/PO-7 + 16/IV/PO-7, 01/IV/PO7, 09/IV/PO46+ 11/IV/PO46, 10.1/IV/PO46) - szt. 19,

- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego na słupach stalowych ozdobne ocynkowane np. firmy CITY LIGHT typu OMAR wykonane indywidualnie z wysięgnikiem bocznym, wszystkie malowane proszkowo na kolor IGP DURA 7026 (mat drobna struktura) wybrany z palety kolorów CLASSIC IGP-DURA oraz zabezpieczonych do wysokości 2,0m. antyplakatem w kolorze transparentnym typu OMAR Ono z wysięgnikiem bocznym 1,0m. o wysokości 7,5m., montowany na fundamencie prefabrykowany FP-2 (100/43) i oprawą LED typu ALBANY MIDI LED / 5145 / 32 LEDs 700mA CW 730 70W / Zebra right - przejścia, optyka prawa - barwa światła biała chłodna (słupy nr 03/IV/PO-7, 04/IV/PO-7, 11/IV/PO-7, 12/IV/PO-7, 20/IV/PO-7) - szt. 5,

- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego na słupach stalowych ozdobne ocynkowane np. firmy CITY LIGHT typu OMAR wykonane indywidualnie z wysięgnikiem bocznym, wszystkie malowane proszkowo na kolor IGP DURA 7026 (mat drobna struktura) wybrany z palety kolorów CLASSIC IGP-DURA oraz zabezpieczonych do wysokości 2,0m. antyplakatem w kolorze transparentnym typu OMAR Ono z wysięgnikiem bocznym 1,0m. o wysokości 7,5m., montowany na fundamencie prefabrykowany FP-2 (100/43) i oprawą LED typu ALBANY MIDI LED / 5144 / 32 LEDs 700mA CW 730 70W / Zebra right - przejścia, optyka prawa - barwa światła biała chłodna (słupy nr 19/IV/PO-7) - szt. 1,

OZNACZENIA - CZ. ELEKTRYCZNA





- długość wykopu pomiędzy słupami (szafka oświetl.) / długość kabla z zapasami

Uwaga:

- bednarkę uziomu układać w wykopie pod kablem na dnie wykopu w odległości min. 10 cm
- oznaczenia słupów - 04/L1/ISO - nr słupa/łazu podłączenia oprawy/nr obwodu/nr szafki

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

Pracownia Projektowa "PROTOR"				
Nazwa obiektu	Przebudowa ulicy Trzech Kotwic w Brzegu			
SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI OŚWIETLENIA ULICZNEGO ZASILANEGO Z SZAFEK OŚWIETLENIA ULICZNEGO PO-7 oraz PO46				
zespół autorów	imie i nazwisko	zakres oprac.	nr uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Ewald Mrugała	elektryczna	201/91/Op.	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Giesa	elektryczna	195/91/Op.	
umowa nr BI.7013.2.U1.2022		data 04.2023 r.		rys.