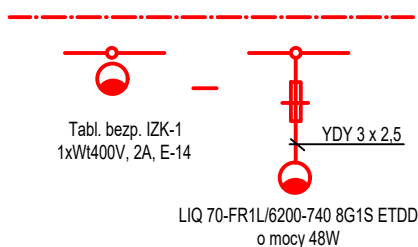


proj. odcinki linii kablowej oświetleniowej
 typu YAKXS 4x35 o łącznej długości 46,0 m
 realizacji – istn. słup LNN nr 4 –
 – proj. słupy oświetl. nr 4/1, 4/2

OZNACZENIA



- proj. sieć kablowa oświetlenia ulicznego
- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego na słupach stalowych ocynkowanych typu CC 6m 60/123/3 1:11 z wysięgnikiem jednoramiennym 0,5 m. typu W1R0,5/5 o kącie nachylenia 5°, przystosowane do montażu na fundament typu FP1 i oprawą LED typu LIQ 70-FR1L/6200-740 8G1S ETDD o mocy 48W (słupy nr 4/1, 4/2) - szt. 2,

Prac. projektowa:	Z. U.-H. "HME" Opole, Ozimska 8 Ip.	Obiekt:	Oświetlenie przejścia dla pieszych w ciągu DK 11		
Zamawiający:	Gmina Olesno, 46-300 Olesno ul. Pieloka 21	Adres:	Olesno, ul. Kluczborska (DK 11) na wys. bud. mieszk. nr 3 i 4		
Temat rysunku:	SCHEMAT IDEOWY BUDOWY OŚWIETLENIA DROGOWEGO PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH	Skala:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Data i podpis:
Projektował:		mgr. inż. E. Mrugała Nr upraw. 201/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	lipiec 2016	2
Sprawdził:		mgr. inż. K. Giesa Nr upraw. 195/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	lipiec 2016	