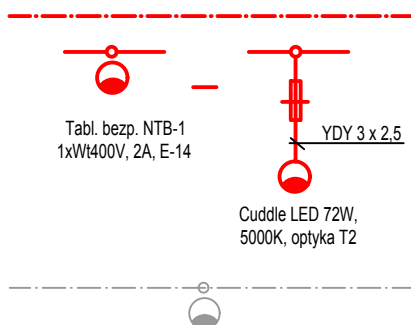


proj. odcinki linii kablowej oświetleniowej  
 typu YAKXS 4x35 o łącznej długości 446,0 m  
 realcji - istn. szafka oświetl. SO -  
 - proj. słupy oświetl. nr 16/1 - 16/6

## OZNACZENIA



- proj. sieć kablowa oświetlenia ulicznego
- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego na słupach aluminiowych anodowanych kolor INOX C-45 typu SAL80K wysięgnikiem jednoramiennym 1,5 m. typu WRP-1/1,5/0,7/5 fi60 o kącie nachylenia 5 na wysokości 8,0m. montowany na fundament B70 i oprawą typu CUDDLE LED 72W, 5000K, optyka T2 (słupy nr 16/1 ÷ 16/7) - szt. 7,
- proj. sieć kablowa oświetlenia ulicznego w II etapie

<b>Prac. projektowa:</b>	Z. U.-H. "HME" Opole, Ozimska 8 Ip.	<b>Obiekt:</b>	Przebudowa drogi w zakresie budowy oświetlenia drogowego		
<b>Zamawiający:</b>	Gmina Olesno, 46-300 Olesno ul. Pieloka 21	<b>Adres:</b>	Kucoby, ul. Borecka i ul. Słoneczna		
<b>Temat rysunku:</b>	<b>SCHEMAT IDEOWY SIECI OŚWIETLENIA DROGOWEGO</b>	<b>Skala:</b>	<b>Imię i nazwisko:</b>	<b>Specjalność:</b>	<b>Data i podpis:</b>
<b>Projektował:</b>		mgr. inż. E. Mrugała Nr upraw. 201/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	lipiec 2015	<b>3.21</b>
<b>Sprawdził:</b>		mgr. inż. K. Giesa Nr upraw. 195/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	lipiec 2015	