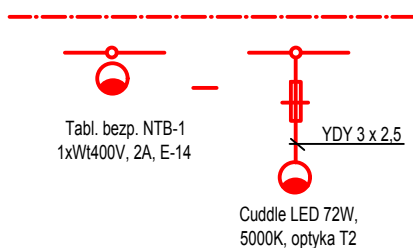


proj. odcinki linii kablowej oświetleniowej  
 typu YAKXS 4x35 o łącznej długości 129,0 m  
 realcji – istn. szafka oświetl. SO –  
 – proj. słupy oświetl. nr 9/1, 9/2

## 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 fundamencie B70 i oprawą typu CUDDLE LED 72W, 5000K, optyka T2 (słupy nr 9/1, 9/2) - szt. 2,

<b>Prac. projektowa:</b>	Z. U.-H. "HME" Opole, Ozimska 8 lp.	<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, droga gminna rejon budynków nr 17 i 18		
<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>3.22</b>
<b>Sprawdził:</b>		mgr. inż. K. Giesa Nr upraw. 195/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	lipiec 2015	