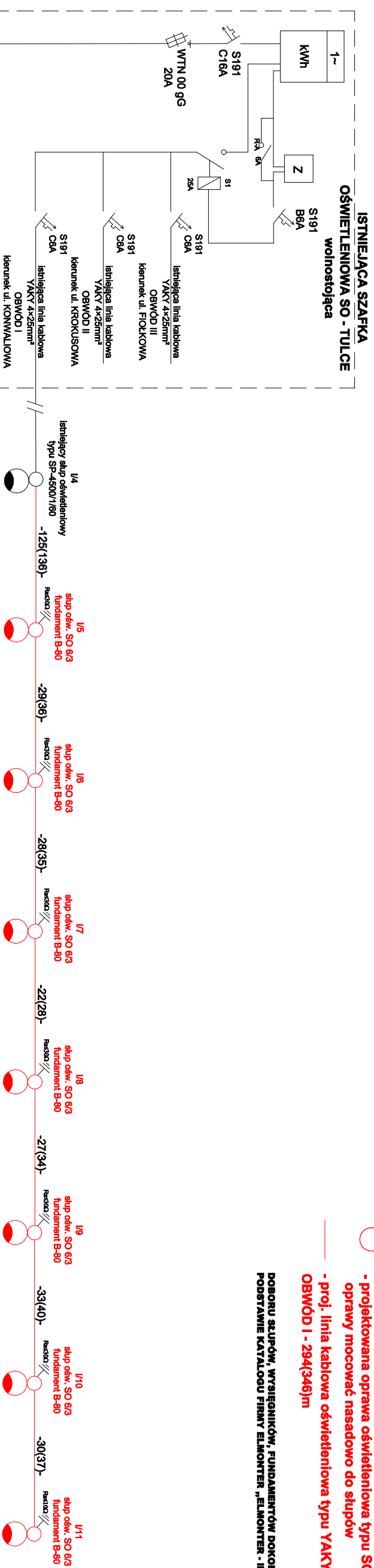


LEGENDA

- - projektowany słup oświetleniowy ośmiokątny typu SO 6/3 do słupów zastosować fundament stabilizujący B-80
- - projektowana oprawa oświetleniowa typu SGS 104/100 oprawy mocować nasadowo do słupów
- - proj. linia kablowa oświetleniowa typu YAKY 4x25mm² : OBWÓD I - 294(346)m

DOBORU SŁUPÓW, WYGIĘBIKÓW, FUNDAMENTÓW DOKONANO NA PODSTAWIE KATALOGU FIRMY ELMONTER „ELMONTER - Lighting” z 2010.



istniejąca linia kablowa
YAKY 4x25mm²
OBWÓD IV
zasilanie stacja numer 54-213

INWESTOR: URZĄD GMINY KLESZCZEMO 63 - 005 Kleszczewo ul. Poznańska 4		TEMAT RYSUNKU: Jednostkowy schemat połączeń
OBJEKT: DOBUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MIEJSCOWOŚCI TULCE UL. CHABROWA, WRSZOWA GMINA KLESZCZEMO		
OPRACOWAŁ:	Szymon Podtyński	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Gallantowicz upr. bud. WK/P/0304/POO/E/04	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Lipkowski upr. bud. WK/P/0147/POO/E/08	
DATA: listopad 2013r		NR RYSUNKU: E - 2