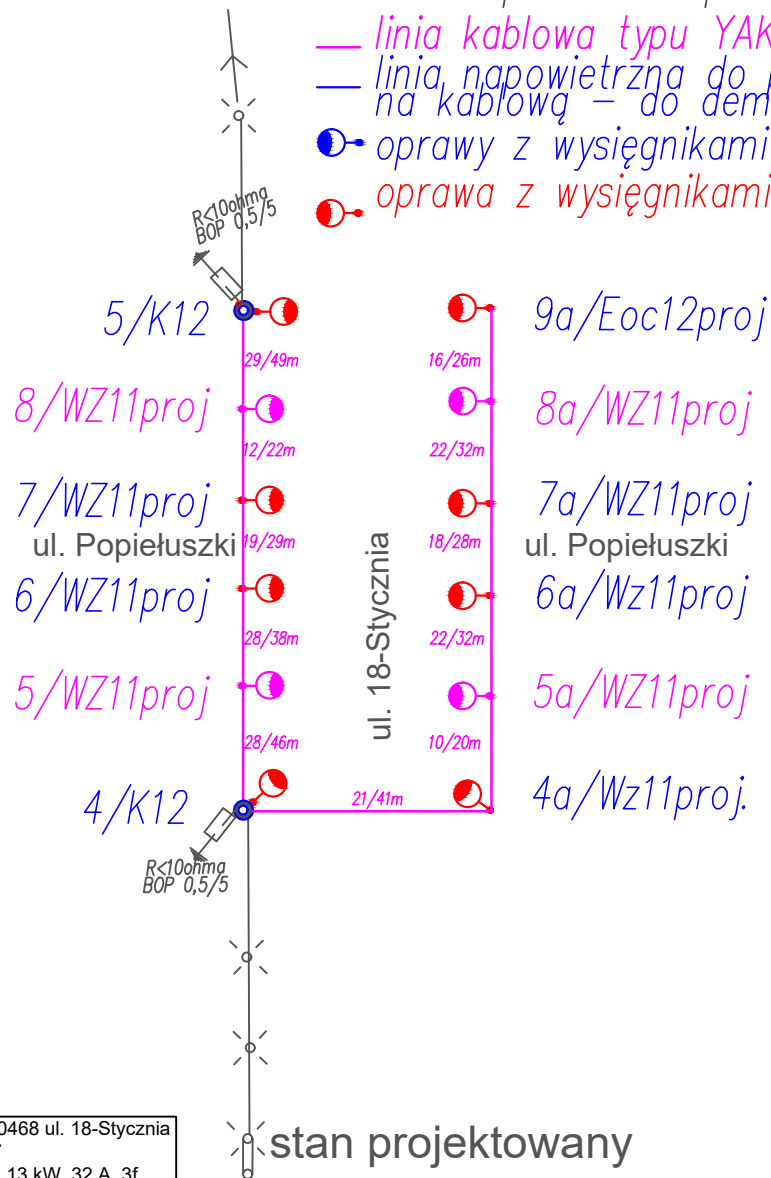


ZKP, SO ze stacji 7-0468 ul. 18-Stycznia  
 Nr licznika 12251937  
 Moc przyłączeniowa: 13 kW, 32 A, 3f  
 Moc zainstalowana istniejąca: 6 kW  
 w tym: czerwony: 3,2 kW  
 błękitny istniejący: 2,8 kW



- linia napowietrzna pozostająca bez zmian.
- linia kablowa typu YAKY 5x25mm projektowana
- linia napowietrzna do przebudowy na kablową – do demontażu
- oprawy z wysięgnikami na słupie do demontażu
- oprawa z wysięgnikami na słupie WZ-11 proj.

Zakład Usług Inwestycyjnych mgr inż. M. Woźniński 98-300 Wieluń, os. Armii Krajowej 8/12 tel. 603-767-274 e-mail: wielun@si.home.pl	
Stadium: projekt wykonawczy	BRANŻA: EN
Adres inwestycji	Przebudowa skrzyżowania ul. 18-go Stycznia z częścią ul. Popiełuszki w Wieluniu wraz z odwodnieniem i oświetleniem
Zadanie inwestycyjne	Projekt budowy drogi zbiorczej od ulicy Sieradzkiej do ulicy 18-go Stycznia w Wieluniu
Inwestor	BURMISTRZ MIASTA WIELUNIA
Nazwa obiektu	Projekt budowy oświetlenia ulicznego
Nazwa rysunku	schemat ideowy linii energetycznej oświetlenia ulicznego – stacja 7-0468 stan istniejący i projektowany
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, data podpis
Projektant	mgr inż. MACIEJ WOJNICKI upr. proj. bud. og. w spec. elektrycznej Br. Elektryczna data 204/7/12 złota 100/1E/2148/02
Sprawdzający	mgr inż. MICHAŁ KICZKA upr. do projekt. og. w spec. elektrycznej Br. Elektryczna upr. projekt. 100/2086/PWCE/13 złota 100/1E/9929/13
Data opracowania: 05.2016 Nr rysunku: E2-7a	