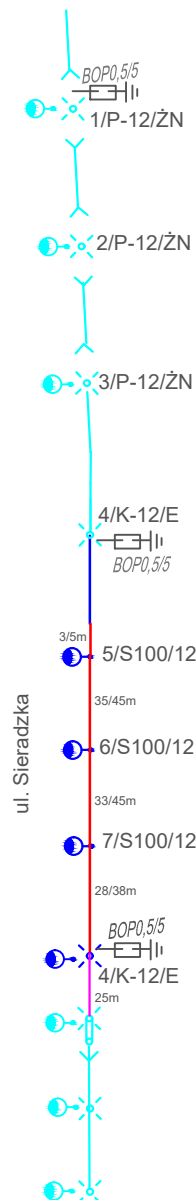
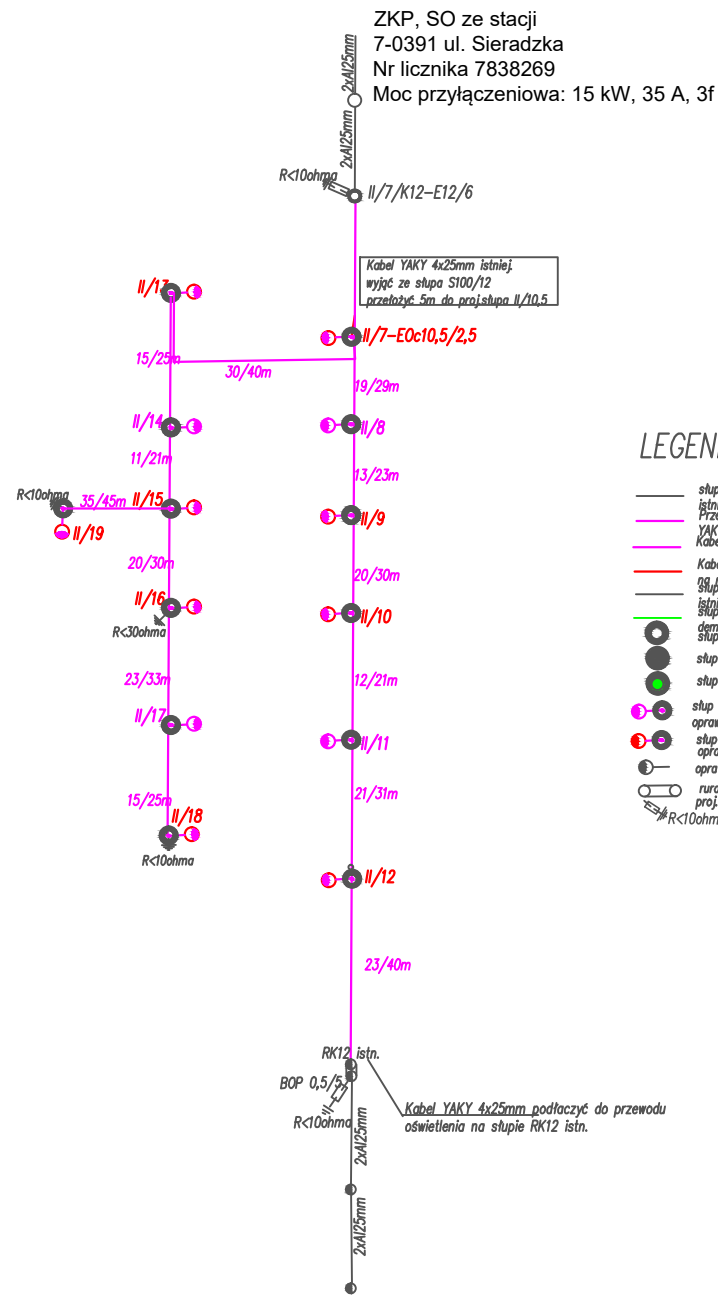


stan istniejący

ul. Podchorążych



ul. Ciepłownicza



LEGENDA:

- stopy, linia nap. i kable YAKY 4x25mm
- istniejący bez zmian
- przewód AS/ST 2x25mm lub Kabel
- Kabel YAKY 4x25mm projektowany
- Kabel YAKY 4x25mm projektowany
- Kabel YAKY 4x25mm do przełożenia
- ogólna trasa
- stopy, linia nap. i kable YKY 5x25mm
- istniejący bez zmian
- stopy i kable YAKY 4x25mm do
- demontażu
- stupa oświetleniowa typu E0c-10,5 projektowany
- stupa oświetleniowa typu WZ-9 istniejący bez zmian
- stupa oświetleniowa typu WZ-9 przestawiony z demontażu
- stupa oświetleniowa typu E0c-10,5/2,5 projektowany
- oprawa oświetleniowa typu SGS340PC ze źródłem TPP150W
- stupa oświetleniowa typu E0c-10,5/2,5 projektowany
- oprawa oświetleniowa typu SGS340PC ze źródłem TPP100W
- oprawa na istniejącym stupie
- rurą ochronną izolowaną A-DVK75/dt
- proj. ograniczniki przepięć typu BOP 0,5/5kA szt.2
- R<10ohm

Zakład Usług Inwestycyjnych mgr inż. M. Woźniak		tel. 603-767-274
98-300 Wieluń, os. Armii Krajowej 8/12		e-mail: wielun@home.pl
Stadium: projekt	wykonawczy	BRANŻA: EN
Adres inwestycji	Przebudowa skrzyżowania (DK45) ul. Sieradzkiej z ul. Ciepłowniczą i Podchorążych 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 7-1259	
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, data	podpis
Projektant	mgr inż. MACIEJ WÓJNIAK upr. do proj. bud. og. w spec. elektrycznej upr. projekt. 204/741 data E0D/1E/2148/02	
Sprawdzający	mgr inż. MICHAŁ KICZKA upr. do proj. bud. og. w spec. elektrycznej upr. projekt. E0D/2086/PWCE/713 data E0D/1E/2929/13	
Data opracowania: 05.2016		Nr rysunku: F2-1a