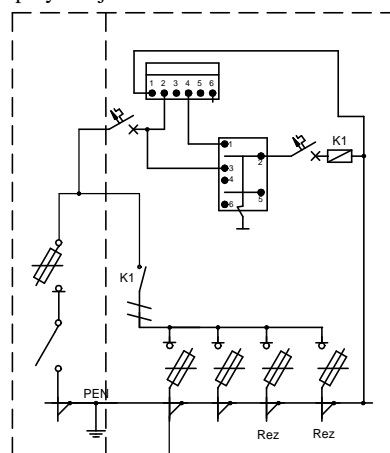


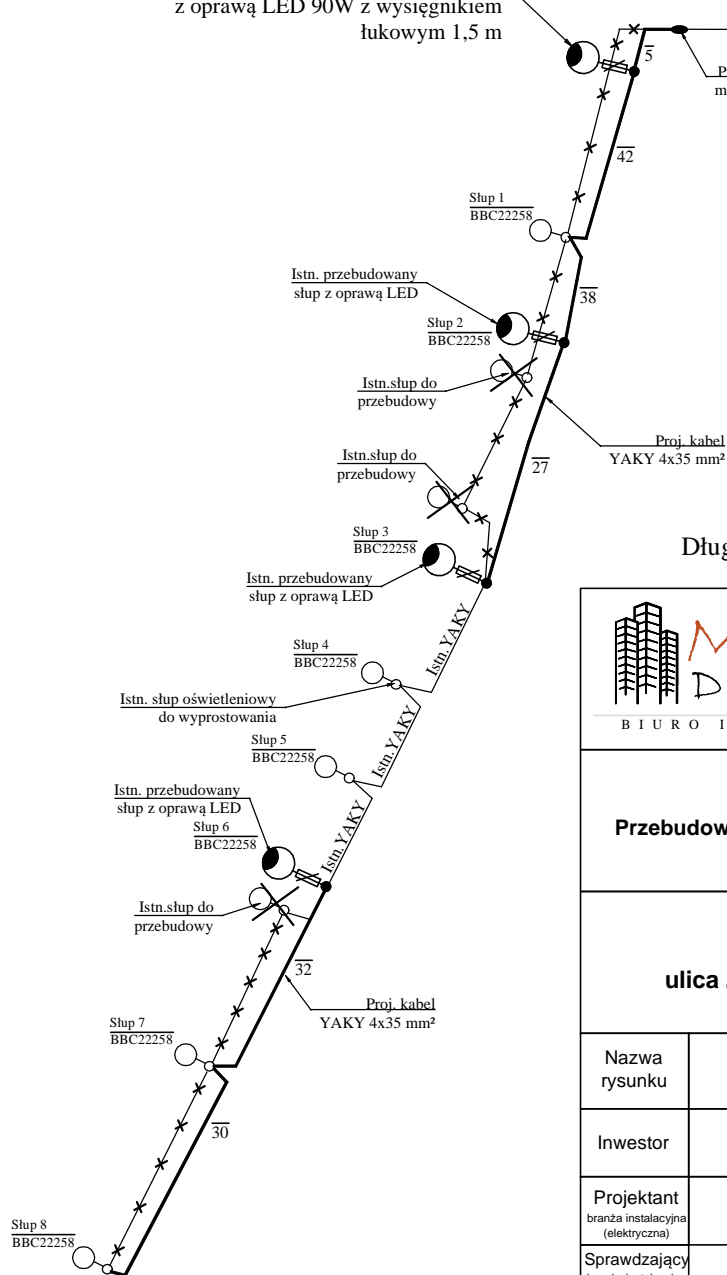
EGENDA

- - projektowany kabel ziemny oświetleniowy
YAKY 4x35 mm²
- — - przebudowana oprawa oświetlenia ulicy LED
na słupie z wysięgnikiem łukowym

Istniejąca szafka oświetlenia ulicznego
przy stacji transf. BBC 22258



Projektowany słup wysokości 9 m
z oprawą LED 90W z wysięgnikiem
łukowym 1,5 m



Długość kabla YAKY 4x35 mm² - 174 m



ul. Jagiellońska 19
43-410 Kończyce Małe
tel./fax (32) 435 89 08
tel. kom. 663 381 970, 603 240 620
e-mail: biuro@ml-design.pl,
www.ml-design.pl

Nazwa zadania

Przebudowa ulicy Zoffi Kossak - Szatkowskiej w Cieszynie

Adres obiektu budowlanego:

ulica Zoffi Kossak - Szatkowskiej w Cieszynie

Nazwa rysunku	Schemat ideowy oświetlenia ulicy - obwód ze stacji BBC 22258		
Inwestor	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W CIESZYNIE ul. Liburnia 4, 43-400 Cieszyn		
Projektant branża instalacyjna (elektryczna)	mgr inż. Andrzej Bernat uprawnienia nr 250/90Kt w spec. inst. elektryczne		Podpis
Sprawdzający branża instalacyjna (elektryczna)	inż. Tadeusz Jaśkiewicz uprawnienia nr 79/77/Op w spec. inst. elektryczne		Podpis
branża elektryczna	data opracowania 09.2020 rok	skala rysunku -----	numer rysunku 7