



wg. projektu budowy oświetlenia
ulicy Zesłańców Polskich

- proj. słup aluminiowy h=8 mb z oprawą led
- proj. oprawa led 41 W
- proj. kabel YKY 5x25 mm w rurze Arot DVR 110mm
- proj. słup aluminiowy h=8 mb z oprawą led
- proj. oprawa led 41 W
- proj. kabel YKY 5x25 mm w rurze Arot DVR 110mm
- proj. rura Arot SRS 110 mm
- proj. rura Arot 110mm
- proj. udział szluczny R<10 Ohm

COMPLET
USŁUGI PROJEKTOWE

04-602 WARSZAWA UL. I PORZĘCZNA 18K m6
BIURO
06-420 JÓZEFÓW UL. KORNIORANÓW 34
telefon 0 22 789 49 31

OBIEKT UL. CYRYLIKÓW ODC. UL. ZESŁAŃCÓW
POLSKICH - UL. MARSA (PRZEJAZD KOLEJOWY)
ADRES WARSZAWA DZIEŁNICA REMBERTÓW
INWESTOR PREZYDENT MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
00-960 WARSZAWA, PL. BANKOWY 3/5
NAZWA PLAN BUDOWY INSTALACJI OŚWIETLENIA
RYSUNKU
RYS. NR 2

SIEM	Data
1.500	19.09.2016
Nr. upraw.	
Projektant mgr inż. Włodzisław Winiś	MAZ/0152/P/00E/08
Projektant inż. Ryszard Zych	SI-4/03/82
Sprawił mgr inż. Jacek Łukasik	MAZ/0095/P/00E/03