


LEGENDA (branża elektryczna):

PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE DROGOWE

- ISTN. LATARNIA Z OPRAWĄ BDP
- PROJ. LATARNIA Z OPRAWĄ BDP101 I WYSIĘGNIKIEM
- PROJ. LATARNIA Z OPRAWĄ BDP103 1xGRN 15/840
- PROJ. LATARNIA Z OPRAWĄ BDP103 1xGRN 35/840
- PROJ. LATARNIA Z OPRAWAMI BDP103: 1xGRN 35/840 1xGRN 15/840
- PROJ. MUFA KABLOWA
- PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY
- PROJ. KABEL W PRZEPUŚCIE Ø110
- PROJ. KABEL W PRZEPUŚCIE Ø110 (PRZECISK)
- ISTN. SZAFKA OŚWIETLENIOWA Z UKŁ. POMIAROWYM

Projekt sporządzono na zgodnej z oryginałem kopii aktualnej mapy do celów projektowych.

	RIO-PROJEKT Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane Rafał Wysocki		os. Stare Żegrze 180/4 61-249 Poznań		
	DROG-GEO PROJEKT Ryszard Bartosz Świdurski		ul. Warzywna 1 62-025 Kostrzyn		
Tytuł opracowania: Przebudowa drogi polegająca na budowie chodnika oraz drogi rowerowej wzdłuż ul. Wańkowicza na odcinku od ul. Biskupińskiej do ul. Tolstoja wraz z oświetleniem w Poznaniu					
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY					
Inwestor: MIASTO POZNAŃ ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH		ul. Wilczak 16 66-623 POZNAŃ		*zdm	
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny. Oświetlenie drogowe.			Skala: 1:500	Nr rysunku: E-2	
			Nr arkusza: 2		
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień/Specialność:	Podpis:	Data:
	Projektant:	mgr inż. Michał Kaczmarek	WKP/0388/POE/13 Pracownia Inżynierska w opole w specjalności elektrycznej		10.2016
	Asystent Projektanta:				
	Sprawdzający:				