



**UWAGI:**  
Równoległe z kablami prowadzić bednarkę ocynkowaną Fe/Zn 25x4.  
Do bednarki przytączyć wszystkie słupy.

**LEGENDA**  

- en — PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĘ OŚWIETLENIOWĄ
- osw — PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY nn-0,4kV
- — — — — PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU
- — — — — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH – Z WYSIĘGNIKIEM  
SŁUP WYS. 6m, WYSIĘGNIK 1m/15°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 50W  
(optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo)
- — — — — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ  
PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH  
SŁUP WYS. 9m, WYSIĘGNIK 1,5m/0°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 75W
- — — — — PROJ. SZAFY OŚWIETLENIOWE
- — — — — PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE – SZPILKI
- — — — — LATARNIA PROJ. W RAMACH ODREBNEGO POSTĘPOWANIA

potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem

Jakub Wróblewski  
data i podpis

Jednostka projektowa:

**KFG S.K.**  
BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH

KFG Sp. z o.o. Sp. k.  
Biuro Projektów Drogowych  
ul. Ugory 63/2, 61-623 Poznań  
tel. (61) 821-92-00 fax: (61) 821-92-00  
biuro@kfgsk.pl, www.kfgsk.pl

Zamawiający:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad  
Oddział w Bydgoszczy  
ul. Fordońska 6  
85-085 Bydgoszcz

Stadium:

PROJEKT TECHNICZNY

Zamierzenie budowlane:

„Poprawa BRD na przejściach dla pieszych na DK 62 w m. Brześć Kujawski, DK 67 na odc. Cyprianka - Bogucin, DK 91 w m. Nowy Ciechocinek oraz w obrębie obwodnicy Kowala”

Branża:

ELEKTRYCZNA

Nazwa opracowania:

Przebudowa drogi krajowej polegająca na budowie oświetlenia drogowego  
Przejście nr 3 DK62 km 56+070  
Plan sytuacyjny oświetlenia

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis	
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub WRÓBLEWSKI	W SPEC. ELEKTRYCZNEJ BEZ OGR. WKP/0255/POOE/15		
OPRACOWAŁ				
SPRAWDZIŁ				
data	nr zadania	nr rys.	faza	tom
09.2022	---	E3-1	PT	I