



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
- ☐ — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH - BEZ WYSIĘGNIKA
- ☐ — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH - DOWIESZANA NA ISTN. SŁUPIE
- ☐ — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
- 50% — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH Z OBNIŻONYM STRUMIENIEM ŚWIETLNYM DO 50% - STOPNIOWANIE OŚWIETLENIA
- ☐ — PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA
- ☐ — PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE - SZPILKI

Jednostka projektowa:

KFG S.K.

BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH

KFG Sp. z o.o. Sp. k.
Biuro Projektów Drogowych

ul. Wilczak 15, 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 DK62 na odc. Radziejów - Skoki, DK67 w m. Lipno, DK91 na odc. Brzoza - Lubień Kujawski”
Przejście nr 23 DK67 km 1+326

Branża:

ELEKTRYCZNA

Nazwa opracowania:

Plan sytuacyjny.
Oświetlenie przejść dla pieszych

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
05.2022	---	E23-1	PT
			tom
			I