



LEGENDA	
	PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĘ OŚWIETLENIOWĄ
	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
	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 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 DK16 na odc. Dolna Grupa - Nowe Jankowice, DK55 na odc. Dusocin - Stolno, DK91 na odc. Bochlin - Nowe Marzy i w m. Stolno” Przejście nr 11 DK16 km 30+975				
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	tom
05.2022	---	E11-1	PT	I