



LEGENDA:

- Projektowany krawężnik betonowy 20x30
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30 - obniżony
- Projektowana balustrada U12-a, H=0,8m
- Projektowany pas zieleni
- Regulacja wysokościowa istniejącego chodnika
- Projektowany chodnik o nawierzchni z kostki betonowej
- Do likwidacji
- Projektowane wpusty krawężnikowo - jezdne
- Projektowane faktury ostrzegawcze - płyty guzowate "ścięte stożki" szer. 40cm, kol. żółty (prowadzenie wzdłuż przejścia dla pieszych)
- Numery działek objętych inwestycją

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:

MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT

Zamierzenie budowlane:

"Przebudowa drogi krajowej polegająca na budowie oświetlenia drogowego oraz zmianie lokalizacji przejścia numer 19 DK 67 0+850" w ramach zadania inwestycyjnego "Poprawa BRD na przejściach dla pieszych na DK 62 na odc. Radziejów-Skoki, DK 67 w m. Lipno, DK 91 na odc. Brzoza-Lubień Kujawski"

Branża:

DROGOWA

Nazwa opracowania:

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis	
PROJEKTANT	mgr inż. Filip Grzelak	w spec. drogowej bez ogr. WKP/0269/POOD/10		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Olena Partola	-		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Gniewomir DZIADEK	w spec. drogowej bez ogr. WKP/0091/POOD/12		
data 07.2022	nr projektu 2022015	nr rys. E21-4	faza MZGŁ	tom I