


Skala: 1:500
Sekcje: 6.182.25.08.3.3

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: radziejowski
Jednostka ewid.: 041101_1 Radziejów
Obreb ewid.: 0001 Radziejów

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ 1

Ks. rob.: 6/04/2022

Położenie obszaru opracowania	Radziejów	
	32/2	
Układ współrzędnych	Plaskich	PL-2000 s. 6
	Wysokościowych	PL-EVRF2007-NH
Linia określająca obszar aktualizacji		
Nie wyklicza się istnienia w terenie również innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji jednostce wykonawstwa geodezyjnego.		
Informacja o granicach nieruchomości	Numeryczna mapa EGIB otrzymana z PODGIK	
Informacja o użytkach gruntowych i klasach gleboznawczych	Numeryczna mapa EGIB otrzymana z PODGIK	
Punkty osnowy państwowej podlegające ochronie	Brak w zakresie mapy	
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano służebności gruntowej	
Biurowo Geodezji Waldemar Tomasz Czarnecki ul. Mickiewicza 10/12 ; 87-600 Lipno tel: 54 288 32 75 e-mail: lipno@geodezjawtc.pl NIP: 893-121-95-84	Waldemar Tomasz Czarnecki uprawnienia zawodowe nr. 17530 zakres 1	
Podpis osoby reprezentującej wykonawcę	Podpis kierownika prac geodezyjnych	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GB.IV.6640.8.526.2022
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac	Starosta radziejowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Biurowo Geodezji Waldemar Tomasz Czarnecki
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Waldemar Tomasz Czarnecki 17530
Numer oraz data wystawienia protokołu	GB.IV.6640.8.526.2022_2 06.07.2022r

Lipno, dnia 16.08.2022r
Sporządził: Jan Falkowski

Waldemar Czarnecki
Elektronicznie podpisany przez Waldemar Czarnecki
Data: 2022.08.16 15:00:04 +02'00'

potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem

Jakub Wróblewski
data i podpis

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

LEGENDA

- en — PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĘ OŚWIELENIOWĄ
- osw — PROJ. KABEL OŚWIELENIOWY nn-0,4kV
- — — — PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU
- PROJ. LATARNIA OŚWIELAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH – Z WYSIĘGNIKIEM
- PROJ. LATARNIA OŚWIELAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ
- PROJ. SZAFKA OŚWIELENIOWA
- PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE – SZPILKI

TYPY LATARNI:

S SŁUP WYS. 9m, WYSIĘGNIK 1,5m/10°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 142W

P SŁUP WYS. 6m, WYSIĘGNIK 1,5m/10°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 47W

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:
Przebudowa drogi krajowej polegająca na budowie oświetlenia drogowego w ramach zadania „Poprawa BRD na przejściach dla pieszych na DK62 na odc. Radziejów-Skoki, DK67 w m. Lipno, DK91 na odc. Brzoza - Lubień Kujawski”

Branża: ELEKTRYCZNA

Nazwa opracowania: Przebudowa drogi krajowej polegająca na budowie oświetlenia drogowego
Przejście nr 2 DK62 km 32+020
Plan sytuacyjny oświetlenia

1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub WRÓBLEWSKI	WKP/0255/POOE/15	
OPRACOWAŁ	—	—	—
SPRAWDZIŁ	—	—	—

data	nr zadania	nr rys.	faza	tom
07.2022	---	E2-1	PT	I