


Skala: 1:500
Sekcje: 6.182.25.08.3.3

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: radziejowski
Jednostka ewid.: 041101_1 Radziejów
Obreń 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 wyklucza 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 informacje 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

Waldem
r
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 stupy.

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 - BEZ WYSIEGNIKA
- PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWA
- PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
- PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA
- PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE - SZPILKI

TYPY LATARNI:

- S SŁUP WYS. 9m, WYSIEGNIK 1,5m/5°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 108W
- P SŁUP WYS. 6m, BEZ WYSIEGNIKA, NACHYLENIE 5°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 47W (optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo)

Jednostka projektowa:

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

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 1 DK62 km 31+260
Plan sytuacyjny oświetlenia 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub WRÓBLEWSKI	W SPEC. ELEKTRYCZNEJ BEZ ODR. WKP/0255/POOE/15	
OPRACOWAŁ	—	—	—
SPRAWDZIŁ	—	—	—
data 07.2022	nr zadania ---	nr rys. E1-1	faza PT tom I