


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

| | | |
|--|---|----------------|
| <i>Położenie obszaru opracowania</i> | Radziejów | |
| | 32/2 | |
| <i>Układ współrzędnych</i> | <i>Plaskich</i> | PL-2000 s. 6 |
| | <i>Wysokościowych</i> | PL-EVRF2007-NH |
| <i>Linia określająca obszar aktualizacji</i> |  | |
| <i>Nie wyklucza się istnienia w terenie również innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji jednostce wykonawstwa geodezyjnego.</i> | | |
| <i>Informacja o granicach nieruchomości</i> | Numeryczna mapa EGIB otrzymana z PODGIK | |
| <i>Informacja o użytkach gruntowych i klasach gleboznawczych</i> | Numeryczna mapa EGIB otrzymana z PODGIK | |
| <i>Punkty osnowy państwowej podlegające ochronie</i> | Brak w zakresie mapy | |
| <i>Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji</i> | 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 | |
| <i>Podpis osoby reprezentującej wykonawcę</i> | <i>Podpis kierownika prac geodezyjnych</i> | |

| | |
|--|--|
| 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 stopy.

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 - BEZ WYSIEGNIKA
- PROJ. LATARNIA OŚWIELAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ
- PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH
- PROJ. SZAFKA OŚWIELENIOWA
- 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 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 |
| | 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

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 |