



| | | | | | |
|---|--|--|---|--------------------------------------|--|
| Skala: 1:500 Sekcje: 6.183.31.21.3.1; | | | Województwo: kujawsko-pomorskie Powiat: włocławski Jednostka ewid.: Włocławek(041813_2) Obreb ewid.: Modzerowo(0018) | | |
| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ 2 Ks. rob.: 6/04/2022BG | | | | | |
| Położenie obszaru opracowania | | | Modzerowo NrDziałki: 114 | | |
| Układ współrzędnych | | | Płaskich Wysokościowych | 2000 Strefa 6 (18) PL-EVRF2007-NH | |
| Linia określająca obszar aktualizacji | | | ----- | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie 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 gruntowych | | |
| Biuro Geodezji Waldemar Tomasz Czarnecki ul. Mickiewicza 10/12, 87-600 Lipno tel: 54 288 32 75 NIP: 893-121-95-84 | | | Waldemar Tomasz Czarnecki uprawnienia zawodowe nr 17530 zakres 1 | | |
| Podpis osoby reprezentującej wykonawcę | | | Podpis kierownika prac geodezyjnych | | |

| | |
|---|--|
| Oświadczam, 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 | GGN.6640.1444.2022 |
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac | Starosta Włocławski |
| Wykonawca prac geodezyjnych | Biuro Geodezji Waldemar Tomasz Czarnecki ul. Mickiewicza 10/12, 87-600 Lipno tel: 54 288 32 75 NIP: 893-121-95-84 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych | Waldemar Tomasz Czarnecki uprawnienia zawodowe nr.: 17530 |
| Numer oraz data wystawienia protokołu | GGN.6640.1444.2022_6 04.11.2022 |

przebieg dla pieszych

znak drogowy

znak drogowy/informacyjny

słup hektometrowy

SZKIC LOKALIZACYJNY

Signed by /
Podpisano przez:
Waldemar
Czarnecki

Date / Data:
2022-11-07 14:30

Aktualne na dzień 31.05.2022
Sporządził: Karolina Cyrankowska

UWAGI:
Równolegle 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
R PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU
B2 PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH – Z WYSIĘGNIKIEM
SŁUP WYS. 5m, WYSIĘGNIK 1,5m/15°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 64,5W
opłyka przebieg dla pieszych asymetryczna w lewo (dot. latarni L1)
B1 SŁUP WYS. 5m, WYSIĘGNIK 1,5m/15°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 64,5W
opłyka przebieg dla pieszych asymetryczna w prawo (dot. latarni L2)
S PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA
P PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE – SZPILKI

potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem

Jakub Wróblewski
data i podpis

Jednostka projektowa:
KFG S.K.
Biurowo Projektów Drogowych
ul. Ugony 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
Przebieg nr 11 DK62 km 78+480
Plan sytuacyjny oświetlenia

ZESPÓŁ PROJEKTOWY
funkcja imię i nazwisko specjalność i nr uprawnień podpis
PROJEKTANT mgr inż. Jakub WRÓBLEWSKI WKP/0255/POOE/15
OPRAWOWAŁ – –
SPRAWDZIŁ – –
data nr zadania nr rys. E11-1 faza tom
07.2022 PT I