



Skala: 1:500
Sekcje: 6.202.30.11.3.1;
6.202.30.11.3.3;
Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: Grudziądz
Jednostka ewid.: Łasin (040603_4)
Obreb ewid.: Miasto Łasin (0021)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Ks. rob.: G12/04/2021

Położenie obszaru opracowania	DK 16 km 30+975 ŁASIN NrDziałki: 541/2
Układ współrzędnych	Plaskich 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
Biurowo Geodezji Waldemar Tomasz Czarnecki ul. Al. 23 Stycznia 18 86-300 Grudziądz tel: 56 642 66 57 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	6640.629.2022
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac	Starosta Grudziądzki
Wykonawca prac geodezyjnych	Biurowo Geodezji Waldemar Tomasz Czarnecki Al. 23 Stycznia 18 86-300 Grudziądz tel: 56 642 66 57 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	6640.629.2022_9751 28.09.2022

LEGENDA:

- przejście dla pieszych
- znak drogowy
- znak drogowy/informacyjny
- słup hektometryowy



Signed by / Podpisano przez:
Waldemar Czarnecki
Date / Data: 2022-10-14 09:32

Aktualne na dzień 20.06.2022
Sporządził: Waldemar Czarnecki

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 przytąć wszystkie stopy.

LEGENDA

- en PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĄ OŚWIELENIOWĄ
- osw PROJ. KABEL OŚWIELENIOWY nn-0,4kV
- PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU
- PROJ. LATARNIA OŚWIELAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH
SŁUP WYS. 7m, WYSIEGNIK 1,5m/15", OPRAWA TYPU LED O MOCY 128W
(optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo)
- PROJ. SZAFKA OŚWIELENIOWA
- PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE - SZPILKI

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:
„Poprawa BRD na przejściach dla pieszych na DK16 na odc. Dolna Grupa - Nowe Jankowice, DK55 na odc. Dusocin - Stolno, DK91 na odc. Bochlín - Nowe Marzy i w m. Stolno”

Branża:

ELEKTRYCZNA

Nazwa opracowania: Przebudowa drogi krajowej polegająca na budowie oświetlenia drogowego
Przejście nr 11 DK16 km 30+975
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 OGR. WKP/0255/POE/15	
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ			

data	nr zadania	nr rys.	faza	tom
07.2022	---	E11-1	PT	I