

Skala: 1:500

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: świecki
Jednostka ewid.: Dragacz [041402_2]
Obręb ewid.: Dolna Grupa [0002]
Dragacz[0003]

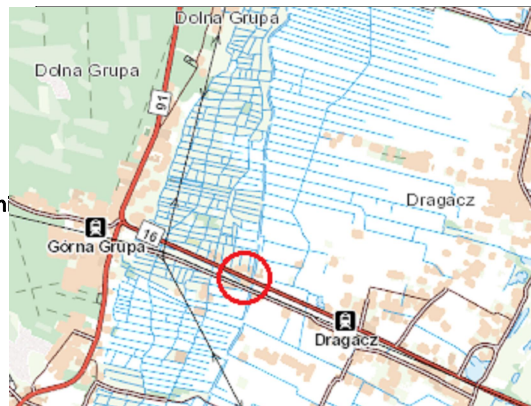
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

ID: 6640.1138.2022	Ks. rob.: G 12/04/2022	
Położenie obszaru opracowania	Obręb: Dolna Grupa Nr działki: 93/1	Obręb: Dragacz Nr działki: 238
Układ współrzędnych	Płaskich	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	
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	Znajdują się w zakresie aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano służebności gruntowych	
Biurowo Goedezji Waldemar Tomasz Czarnecki Al. 23 Stycznia 18, 86-300 Grudziądz tel. 56 642 66 57, e-mail: grudziadz@geodezjawtc.pl NIP: 893 121 95 84	Waldemar Tomasz Czarnecki uprawnienia zawodowe nr 17530 zakres 1	
Wykonawca	Kierownik 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	6640.1138.2022
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac	Starosta Świecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Biurowo Goedezji Waldemar Tomasz Czarnecki Al. 23 Stycznia 18, 86-300 Grudziądz tel. 56 642 66 57, e-mail: grudziadz@geodezjawtc.pl 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	6640.1138.2022_16844 27.09.2022 r.

Legenda

- przejście dla pieszych
- linia warunkowego zatrzymania
- znak drogowy
- znak sygnalizacji świetlnej
- znak przystanku
- słup hektometrowy



Aktualny na dzień 14.07.2022 r.
Sporządził: Waldemar Czarnecki
Dokument podpisano elektronicznie.

Signed by / Podpisano przez:
Waldemar Czarnecki
Date / Data: 2022-09-28 10:16

potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem

Jakub WRÓBLEWSKI
data i podpis

UWAGI:
Równolegle z kablami prowadzić bednarkę ocynkowaną Fe/Zn 25x4.
Do bednarki przytąć wszystkie stopy.

LEGENDA

- en PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĘ OŚWIEŚLENIA
- osw PROJ. KABEL OŚWIEŚLENIA nn-0,4kV
- PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU
- PROJ. LATARNIA OŚWIEŚLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH - BEZ WYSIEGNIKA
- PROJ. LATARNIA OŚWIEŚLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIA
- PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
- PROJ. SZAFKA OŚWIEŚLENIA
- PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE - SZPILKI

TYPY LATARNI:

- S STUP WYS. 9m, WYSIEGNIK 1,5m/5", OPRAWA TYPU LED O MOCY 108W
- P STUP WYS. 6m, BEZ WYSIEGNIKA, NACHYLENIE 10°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 47W (opłata 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. 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 2 DK16 km 1+177 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 OGB. WKP/0255/POOE/15		
OPRACOWAŁ				
SPRAWDZIŁ				
data	nr zadania	nr rys.	faza	tom
07.2022	---	E2-1	PT	I