



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Województwo:
Powiat:
Id jednostki ewidencyjnej:
Id obrębu:
Arkusze:
Seksja:
Układ współrzędnych:
Układ wysokościowy:
Id pracy geodezyjnej:
Stan aktualny na dzień:
Zasięg aktualizacji:

wielkopolskie
poznański
302112_4 - Miasto Pobiedziska
302112_4.0001 Pobiedziska
11, 17
6.179.14.23.2.2, 6.179.14.24.1.1
2000-18*
PL-KRON86-NH
GKG.GZZ.4071.10640.2021
02.07.2021 r.

Sporządził:

TALAR Geodezja
Michał Gromadziński
Bieżdrowo 9A/4, 64-510 Wronki
NIP: 787-203-42-32
REGON: 302755578
tel.: +48 606 894 389
e-mail: biuro@geodezjataral.pl
www.geodezjataral.pl

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020r. poz. 276, 284, 782, 1088, 2052), kto (...) niszczy, uszkadza i przemienia znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny

Nie wydłuża się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Nie badano obciążenia służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych na podstawie rozporządzenia MR z dnia 18.06.2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, które uzyskały pozytywny wynik weryfikacji.

Id zgłoszenia pracy:
GKG.GZZ.4071.10640.2021

Nazwa Organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej:
Starosta Poznański

Wykonawca Prac Geodezyjnych:
TALAR Geodezja Michał Gromadziński, REGON: 302755578

Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:
22691 - Michał Gromadziński

Na podstawie protokołu nr 1 z dnia 19.07.2021 r.

Inż. Michał Gromadziński
GEODETA UPRAWNIONY

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Obszar oddziaływania inwestycji

Obszar oddziaływania inwestycji zgodnie z art. 20 ust. 1 pkt. 1c ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm.) i § 13a pkt. 1 oraz Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz. U. z 2012 poz. 462 ze zmianami zamyka się na terenie działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 1 ark. 20 obręb Pobiedziska i nie wpływa negatywnie na działki sąsiednie.

UWAGI:

- Projekt wykonany na podstawie warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nr 1399/2022/OD5/ZR6 z dnia 26.01.2022 wydanych przez ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań Rejon Dystrybucji Gniezno.
- Wyznaczenie trasy linii kablowej nN oraz inwentaryzację powykonawczą linii winien wykonać uprawniony geodeta.
- Linie kablowe nN 0,4kV układać w wykopie na głębokości min. 1,0m, w linii falistej z zapasem 4%, na podsypce piaskowej 2x10cm, z osłoną z taśmy foliowej koloru niebieskiego, w odległości 25cm nad kablem, a roboty przy układaniu kabli wykonać zgodnie z normą N SEP-E-004.
- Przy podejściach kablowych do słupów pozostawić wymagane normą zapasy kablów.
- Przy układaniu kabli zachować normatywne odległości izolacyjne między istniejącymi i projektowanymi instalacjami podziemnymi.
- W przypadku braku możliwości zachowania wymaganych odległości należy na kablach zastosować osłony rurowe DVK.
- Linie kablowe nN 0,4kV należy wykonać zgodnie z przedstawionym planem oraz schematami strukturalnym sieci rozdzielczej nN 0,4kV i opisem technicznym.
- Wszelkie przepusty kablów należy uszczelniać przed przedostawianiem się wody.
- Prace w pobliżu drzew prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności nie uszkadzając systemu korzeniowego.

Legenda:

- 1 Granice działek
- Numery działek objętych opracowaniem
- Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YKY 3x6mm² - 1(4)m
- Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YKY 3x4mm² - 20(28)m - obw. I
- Proj. słup stożkowy 6m, ocynkowany ogniowo, fundament betonowy, oprawa LED 65W
- Proj. rura osłonowa DVK 75 - wykop otwarty
- Proj. przecisk pod drogą SRS 75
- Proj. studzienka SKR 1,
- Proj. szafa sterownicza MSR
- Proj. sygnalizatory kołowe
- Proj. sygnalizatory piesze
- Proj. detektor radarowy
- Proj. przyciski dla pieszych
- Proj. kable sterownicze i nN 0,4kV

Inwestycja	PRZEBUDOWA ULICY POZNAŃSKIEJ W POBIEDZISKACH (dz. nr 28 ark. 20, dz. nr 3 ark. 17)		
Zamawiający	GMINA POBIEDZISKA ul. Kościuszki 4, 62-010 Pobiedziska		
Wykonawca	ACHT SP. Z O.O. ul. Prosta 8, 62-010 Pobiedziska		
Opracowanie	PROJEKT BUDOWLANY	Data	kwiecień 2022
Obiekt	PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH Z SYGNALIZACJĄ I DOSWIETLENIEM	Skala	1:500
Lokalizacja	Pobiedziska ul. Poznańska dz. 1 ark. 20 obręb Pobiedziska	Rysunek nr	E-1
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu - szafa sterownicza, linia kablowa nN 0,4kV, słupy oświetleniowe, sygnalizacja świetlna		
Skład zespołu	Imię i Nazwisko	Podpis	
Projektował	mgr inż. A. Sakowicz upr. bud. WKP/0190/PWOE/09		