



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (3)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GKU.01.6640.4311.2022
Nazwa miejscowości	Gniezno; Jankowo Dolne
Jednostka ewidencyjna	300301_1; 300303_2
Identyfikator nazwa	0001; 0007
Obszar ewidencyjny	Gniezno; Jankowo Dolne
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000 strefa 6
wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi obciążających granity położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.
Data opracowania mapy	07.11.2022 r.
Arkusz mapy ewid. nr	wg zasięgu 6.180.18.11.3.1
Dzielnica nr	6.180.18.11.3.2
Sekcja nr	6.180.18.11.3.1
WIM-GEO <i>Mikołaj Pacak</i> 62-200 Gniezno, ul. Staszica 15/10 tel. kom. 609-901-903 e-mail: wimgeo@gmail.com NIP 784-245-27-17, REGON 361959734 nazwami i nazwisko wykonawcy	
<i>inż. Mikołaj Pacak</i> geodeta uprawniony nr uprawnień 23066	
imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę	

NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA INNYCH NIEWYKAZANYCH NA NINIEJSZEJ MAPIE URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH, KTÓRE NIE BYŁY ZGŁOSZONE DO INWENTARYZACJI

Wykonawca prac geodezyjnych	WIM-GEO <i>Mikołaj Pacak</i>
Nr oraz data sporządzenia dokumentacji geodezyjnej w tym: data wykonania pomiarów terenowych	Pracował w trybie ciągłym w dniach 07.11.2022
Imię i nazwisko osoby nie uprawnionej, odpowiedzialnej za wykonanie prac	<i>inż. Mikołaj Pacak</i> geodeta uprawniony nr uprawnień 23066

OBJAŚNIENIA

ELEMENTY KORPUSU DROGOWEGO

- Projekowane jezdnie – nawierzchnia bitumiczna, nowa konstrukcja
- Projekowane jezdnie – nawierzchnia bitumiczna – warstwa ścieralna
- Projekowane jezdnie – kładka brukowa – nowa konstrukcja (wzdł. ul. Wierzbicy)
- Projekowane ścieki rowerskie
- Projekowane ścieki pieczo-rowerskie
- Projekowane chodniki
- Projekowane wyspy obrotowe, zakł. autobusowe, placiki rowa
- Projekowane wybrukowania (poziornicze wyłącznie z ruchu)
- Projekowane stopy
- Projekowane wysepienia skrzyżowań
- Projekowane zabudowa ulosowane
- Projekowane pasy ruchu do roweru, przejazdy – malowanie koloru czerwonego
- Projekowane zieleń

projekowany krawężnik betonowy 15x30 cm ułożony

projekowany krawężnik betonowy 15x30 cm ułożony doładowy do +1cm (na wypadek doładowania kamieniami 20x30cm ułożony obniżony do +1cm)

projekowany krawężnik betonowy 15x22 cm nożycowy

projekowany krawężnik betonowy 20x30 cm ułożony

projekowany krawężnik betonowy 20x30 cm ułożony obniżony na płask

projekowany opasek betonowy 10x25 cm

projekowany obrzeżnik betonowy 10x25 cm (obrotowe chodniki, ścieki rowerskie)

projekowane krawężniki żelbetonowe (wzdłuż ul. Wierzbicy)

projekowane ścieki przydrożne

projekowane balustrady U-11a

projekowane bariery ochronne skrajne – poziom powiększenia zgodnie z OT

projekowane przepływy pod rzeźbem #40cm HPE z prefabrykowanym wlotem/wyjściem

projekowane/przebudowane wloty autobusowe

projekowane osłonięcie poziome

projekowane kolumny osłonięcia – płyty koloru białego z wystawkami

projekowane kolumny osłonięcia – płyty koloru białego z wystawkami podłużnymi

projekowany wjazd przekaźnik 200mm do nowo

OZNACZENIA GEODEZYJNE/ZRID

istniejąca granica działek ościennych

granica terenu historycznego do obiektów kubowlanych, zasięg ustalony (do czystości obniżony o 0,5m), w tym:

- projekowane linie rozgraniczające drugą grupę w 30025P – ul. Wierzbicy
- projekowane linie rozgraniczające drugą grupę w 2200P – ul. Wierzbicy i 2200P – ul. Wierzbicy
- projekowane linie rozgraniczające drugą grupę w 2200P – ul. Wierzbicy i 2200P – ul. Wierzbicy
- projekowane linie rozgraniczające drugą grupę w 2200P – ul. Wierzbicy i 2200P – ul. Wierzbicy

78 – nr działki po przebudowie

79.1 – nr działki po podziale (zost. przeliczone pod inwestycję)

79.2 – nr działki po podziale (zost. działki nie przeliczone pod inwestycję, pozostałość przy wstąpieniu)

70 – nr działki dla której określono ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości do realizacji obiektów budowlanych/urządzeń w/w

133 – nr działki dla której określono ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości do realizacji obiektów budowlanych/urządzeń w/w

128/5 – nr działki dla której określono ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości do realizacji obiektów budowlanych/urządzeń w/w

77/1 – nr działki dla której określono ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości do realizacji obiektów budowlanych/urządzeń w/w

41/9 – nr działki dla której określono ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości do realizacji obiektów budowlanych/urządzeń w/w

PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU

SIĘĆ ENEA OPERATOR

- Proj. kabli elektromiędzyzbiornych W12 – Przemontowanie stópki słupowych – **rowy rurny**
- Proj. rura osłonowa HPE110/160 (750m) – rodzaj rury wg opisu
- Proj. rura osłonowa EPE105 (m) – wg opisu
- Przekładnie lub projektowane przepływy napowietrzne nr – wg opisu
- Proj. rozdzielni

SIĘĆ ENEA OŚMIŚWIETLENIE

- Proj. kable oświetleniowe 10kV 4x25mm²
- Proj. rura osłonowa HPE110
- Proj. latarnia H=10,0m (z wysięgiem w=3,5m) z oprawą LED o mocy 3x30W (opaska drogowa)
- Proj. latarnia H=10,0m (z wysięgiem w=1,5m) z oprawą LED o mocy 30W (opaska drogowa)
- Proj. latarnia H=6,0m (bez wysięgiu) z oprawą LED o mocy 20W (opaska PBP)
- Proj. kable oświetleniowe 10kV 4x25mm² + 1xY 3x2,5mm² + Fezł 30x4 (kabel 10kV 3x2,5mm² układowo tylko do latarni z odległymi znakami D)
- Proj. rura osłonowa HPE110
- Proj. latarnia H=8,0m (z wysięgiem w=3m) z oprawą LED o mocy 30W (opaska drogowa)
- Proj. latarnia H=6,0m z oprawą LED o mocy 20W (opaska PBP) + w. odległy D-6 i 6-piętne zgodnie z opisem

SIĘĆ OŚMIŚWIETLENOWA MIASTA GNEZNO

- Proj. kable oświetleniowe 10kV 4x25mm² + 1xY 3x2,5mm² + Fezł 30x4
- Proj. rura osłonowa HPE110
- Proj. latarnia H=8,0m (z wysięgiem w=3m) z oprawą LED o mocy 30W (opaska drogowa)
- Proj. latarnia H=6,0m z oprawą LED o mocy 20W (opaska PBP) + w. odległy D-6 i 6-piętne zgodnie z opisem

SIĘĆ TELETECHNICZNE

- projekowane sieci teletechniczne – przebudowa istniejących
- projekowane studnia SPS-1 w ciągu przebudowywanego
- projekowane studnia SPS-1
- istniejąca sieć teletechniczna do rozdzielni

SIĘĆ SANITARNE

- projekowane studnia sanitarna – przebudowa istniejących
- istniejąca sieć gazowa do rozdzielni
- projekowane studnia wodociągowe – przebudowa istniejących
- istniejąca sieć wodociągowa do rozdzielni

SIĘĆ ZACZEPÓW

- projekowane studnia realizacja (wg odrębnego opracowania)
- projekowane studnia realizacja (wg odrębnego opracowania)
- projekowane studnia realizacja – ruręcią łaczną (wg odrębnego opracowania)

OLPRO

ul. Szczepankowa 97B, 61-306 Poznań adres do koresp.: ul. Sierpowa 17B, 61-507 Poznań tel. 507 259 886, fax. 61 678 53 00, e-mail: olpro@olpro.pl		Inwestor: MIASTO GNEZNO ul. Lecha 6 62-200 Gniezno
ROZBUDOWA UL. WIERZBICY W GNEZNIE NA ODCINKU OD UL. WSCHOŃDZIEJ DO GRANIC MIASTA		
Nazwa zamówienia budowlanego:	WPR/0312/POOD/11	25/98/Op
Projektant:	mgr inż. Paweł Zielonka opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	ZAP/0212/POOD/11
Projektant:	mgr inż. Anna Machalska opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	378/88/PW
Projektant:	mgr inż. Piotr Pielonowski opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	DTT/10/0234/02/01
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Rabinowicz opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	WKP/0311/POOD/11
Projektant:	mgr inż. Adam Kucharski opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	OP/1351/PBS/17
Projektant:	mgr inż. Michał Słaby opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	MAP/0370/PWB/17
Projektant:	mgr inż. Paweł Kwidziński opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	WN/0151/POOD/13
Projektant:	mgr inż. Dariusz Sokołowski opracowanie do projektu bez opozycji w sprawie drogi	WKP/0194/PW/17
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (odcinek od km 0+800 do km 1+250)	Nr rysunku: PZT-02.3
Wzrost:		Skala:
rys. inżynier:	W/0272.3.01/W/0272.3.02.2022	Data sporządzenia rysunku:
UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI		
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powołanie lub wykorzystanie w całości lub częściowo bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.		