



ZG-OUG.4104.7110.2017
Arkusze 3(4)

Mapa do celów projektowych
skala 1: 500

Sekcja: 6.177.12.10.3.3;3.4;3.1;3.2;
6.177.12.10.1.3;1.4;1.2;
6.177.12.05.3.3;3.4;3.2;
6.177.12.05.1.4;1.2;

Miasto Poznań
Jedn. ewid. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401_1)
Obreńb (identyfikator) : 306401_1.0002 GŁOWIENIEC
Numer arkusza: 01,12,13,25,26,27,29;

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy - Amsterdam

Zgodnie z § 79 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r., w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dziennik ustaw nr 263, poz. 1572) nie wykonano aktualizacji użytków gruntowych.

Kolorem pomiarowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

Nie wyklucza 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.

Mapa aktualna na dzień 22.05.2018 r.

Przewiduje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materialów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

PREZYDENT MIASTA POZNAŃ
3064.2019.2686

Z up. Prezydenta Miasta Poznania
Krzysztof Jakubowski
Starszy Inspektor

Karta rejestracyjna cyfrowej kopii mapy (wtórnika)

OBIEKT:
Linia kolejowa 394 Poznań Krzesiny-Kobylnica
Szlak Poznań Franowo-Kobylnica
km 10.250-12.660

woj. wielkopolskie
pow. M. Poznań, poznański
gm. M. Poznań, Swarzędz
obr. Główniec, Swarzędz, Kobylnica
dz. nr wg zasęgu

SKALA: 1 : 500
Układ współrzędnych: prostokątnych płaskich 2000 straża 6
Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam
Mapa zasadnicza :

Kierownik roboty:
mgr inż. **Lukasz Filipowski**
GEODETA UPRAWNIONY
(imię, nazwisko) nr uprawnień zawodowych GSK 19030

Wykonano w ramach pracy geodezyjnej:
DER nr: KNPo2.6310.1275.2017

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 394.003, 394.002, 394.001, 003.003, 003.001, 003.002, 395.024, 395.023, 395.022

podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Granice i nr działek ewidencyjnych
według danych ZGKM Geozap w Poznaniu
PODGIG w Poznaniu
Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dn. 09.11.2011 r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)
Nie ustalono, w związku z §80 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)

Informacje dodatkowe:
1. zakres pomiaru.
2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1998r.) i standardem GK-1
3. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAC z dn. 02.11.2015r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej. (Dz. U. z 2015r., poz. 2026)
4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Instrukcji technicznej K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Uzbrojenie opracowano na podstawie:
1. Danych branżowych - z literą B.
2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z literą A.
3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery.

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych
Wykonano dnia 04.05.2018

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu
Wydział Geodezyjny
Wydział Służby Geodezyjnej
Wydział Służby Kartograficznej
Wydział Służby Geodezyjnej
Wydział Służby Kartograficznej
Wydział Służby Geodezyjnej
Wydział Służby Kartograficznej

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. **Zbigniew Bietkowski**
nr upraw. zjazd. 9101

GEODETA UPRAWNIONY
nr uprawnień zawodowych GSK 19030
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego

LEGENDA

- granicę terenu objętego inwestycją
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- granicę określającą ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości w celu zapewnienia prawa do wejścia na teren nieruchomości
- granicę arkuszy map
- teren przeznaczony do przejęcia na rzecz Skarbu Państwa w użytkowanie wieczyste PKP PLK S.A.
- teren zajęty w ramach ograniczeń w korzystaniu z nieruchomości
- oznaczenie działki ewidencyjnej podlegającej podziałowi
- numer działki ewidencyjnej po podziale
- oznaczenie działki do trwałego przejęcia w granicach terenu objętego inwestycją
- oznaczenie działki, na której określono ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości w celu zapewnienia prawa do wejścia na teren nieruchomości dla prowadzenia inwestycji kolejowej
- projektowana sieć elektroenergetyczna
- projektowany słup oświetleniowy
- projektowana sieć/urządzenia sterowania ruchem kolejowym
- projektowana sieć telekomunikacyjna
- projektowana kamera
- projektowana tablica przejazdowa
- projektowany ekran akustyczny
- projektowany chodnik
- projektowane elementy małej architektury: tablica informacyjna, ścieżki dotykowe

Nazwa zadania	Opracowanie projektów wykonawczych i wykonanie robót budowlanych w ramach projektu pn.: "Prace na obwodnicy towarowej Poznania"		
Zamawiający	 PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.		
Wykonawca: Lider:	INTOP S.A. (dawniej INTOP WARSZAWA Sp. z o.o.) ul. Łukasza Drewny 70 02-968 Warszawa INTOP	Projektant: BBF Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 461 60-451 Poznań BBF	
Odcinek:	Linia kolejowa nr 394 od km 11.911 do km 12.016		
Stadium:	Załącznik do wniosku o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji linii kolejowej		
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny		
Skala:	1:500	Nr arkusza: 1	Arkusze: 1