



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOSCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM

SKALA 1:500

Mapa powstała na podstawie mapy kolejowej

Granice działek ewidencyjnych PKP nie zostały ustalone w ramach wykonywania mapy do celów projektowych

Mapa może służyć do projektowania budynków na terenie zamkniętym PKP w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Wykonawca:
Centrum Doradztwa
Kosieniak i Partnerzy
85-022 Bydgoszcz, ul. Gdańska 139
tel. 52 321 33 16
NIP 554-109-72-61, REGON 092298829

Woj. kujawsko-pomorskie
Miasto Bydgoszcz
Obręb: 046/01_1, 0195, 0196, 0207
Układ współrzędnych 2000, s6
Układ wysokościowy: Amsterdam
D.E.R. KNGd2a-6321, 520, 2023
Stan na dzień: 09.01.2023r.

GEODETA
inż. Filip Sławski

GEODETA
mgr inż. Romuald Kosieniak
zaśw. GUGK nr 6498

zakres aktualizacji:

LEGENDA:

- Proj. przyłącze wodociągowe
- Proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
- Proj. zewnętrzna instalacja wodociągowa
- Proj. instalacja kanalizacji sanitarnej
- Istn. przyłącza do likwidacji
- Proj. dwudzielną rurą osłonową istniejących sieci kablowych
- Zakres aktualizacji: działka 5/3 obr. 0207 (TK)

Uwaga:
Przyłącza wodociągowe i kanalizacyjne wykonane metodą bezwykopową

W celu ustalenia rzeczywistych rzędnych istniejącego uzbrojenia podziemnego należy wykonać przekopy kontrolne

PKPSA.
Dział Odczytowania Nieruchomości w Działu Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej Kartograficznej w Gdańsku
Wzrostem obciążenie
Linia zielona
Zmiana aktualizacji
Złoty umi
projekt do czasu w dniu 25-01-2024
i z uwzględnieniem pod
KNGd2a-6321-520/23
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyłączeniu i inwentaryzacji powykonawczej, do zgłoszenia przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych i inżynierskich
Gdańsk, dn. 25-01-2024

Naczelnik
Wydziału Geodezji i Rejonu
Stanów Prawnych
inż. Jacek Nęmann
Geodeta uprawniony
nr. 16733

Mapa do celów projektowych
skala 1:500
Bydgoszcz – ul. Inwalidów
obręb: 195, 207
arkusz mapy: 320_0812

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MPG.D.422.3348.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	
Wykonawca prac geodezyjnych	
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	

Zespo? Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP
Bros projektowanych sieci w ZUDP
Stan na dzień 22.12.2023r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

CENTRUM DORADZTWA
Kosieniak i Partnerzy
85-022 Bydgoszcz ul. Gdańska 139
tel. 52 321 33 16

jedn. ew: 046101_1, m. Bydgoszcz
PUWG 2000 s. 6
ukł. wys. PL-EVRF2007-NH
MPG.D.422.3348.2023
Bydgoszcz, dnia 04.01.2024r.
Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa			
Jednostka projektowa:	BPK Biuro Projektów Kolejowych i Usług Inwestycyjnych Sp. z o.o. ul. Tuwima 28, 90-002 Łódź		
Stadium dokumentacji:	Zgłoszenie wykonania robót budowlanych		
Zadania inwestycyjne:	Opracowanie dokumentacji projektowej przyłącza wodno-kanalizacyjnego dla posterunku BW1 przy ul. Inwalidów w Bydgoszczy		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień, specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Michał Łyszkowicz	LOD/2951/PWBS/16 upr. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
Projektant:	mgr inż. Aleksandra Kaniewska	LOD/0576/POOS/06 upr. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Faliszek	LOD/0647/POOS/06 upr. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
Numer umowy: 54/208/0071/23/Z/I	Oznaczenie tomu: I	Skala: 1:500	Data: 03.2024
		Numer rewizji: 01	Nr rysunku / Nr arkusza: 01 / 01