

Łączy ark. 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500

Bydgoszcz ul. Podleśna, Łucka  
PUWG "2000" S.6 układ wys. "EVRF-2007-NH"  
arkusz mapy : 6.193.21.21.2.3, 6.193.21.21.4.1, 6.193.21.21.4.3, 6.193.21.21.01.2.1

jednostka ewidencyjna 046101/1 m. Bydgoszcz  
obreb : 139, 153, 155, 156

MPG.D.422.3745.2021  
Nie wykonano ustaleń obciążen służebnościami gruntowymi  
Ks.rob.9597/2021 Wyk.A.Izbaner upr 16722  
Bydgoszcz 20.01.2022 r

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

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.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Bydgoszczy
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr <u>2</u> z dnia 07.03.2022 r.
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	MPG.D.422.3745.2021
Imię, nazwisko nr uprawnień i podpis kierownika prac	Andrzej Izbaner upr 16722

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane ścieżki uzgodnione w ZUDP
<del>Brak projektowanych ścieżek w ZUDP</del>
Stan na dzień 12.01.2022 r

**PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZY**  
**Dokumentacja nr: MPG.Z.431.0171.2022**  
**była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej**  
**w siedzibie Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy**  
**przy ul. Grudziądzkiej 9-15 w Bydgoszczy**  
**za pomocą środków komunikacji elektronicznej.**  
**z up. Prezydenta Miasta**  
**Przewodniczący Narad Koordynacyjnych**  
**Bydgoszcz, dnia 29.08.2022 r.**


Wykonawca winien prowadzić prace w takisposób,  
by w pasie robót zachować wszystkie punkty osnowy  
geodezyjnej. W przypadku naruszenia znaku  
geodezyjnego wykonawca jest zobowiązany do jego  
odtworzenia i przekazania dokumentacji geodezyjnej  
do Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej,  
co stanowi warunek ostatecznego odbioru prac.

**Uwaga**  
Podczas prac należy chronić punkt osnowy geodezyjnej nr: 1.1281 oraz 1.3549 występujący w pasie robót poprzez np. ich wyгородzenie i zabezpieczenie taśmą ostrzegawczą. W przypadku naruszenia znaku geodezyjnego wykonawca jest zobowiązany do jego odtworzenia i przekazania stosownej dokumentacji do Grodzkiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy."

Legenda

- Proj. kabel SN 15 kV
- Proj. kabel nn elektroenergetyczny 0,4 kV
- Proj. mufa kablowa
- Proj. złącza /szafy kablowe
- Proj. przyłącza linii napowietrznej nn
- Proj. słup linii napowietrznej nn
- Rura ochronna
- Rura ochronna dwudzielna
- Rozbiórka

Potwierdzam zgodność  
z oryginałem mapy do  
celów projektowych  
mgr. inż. Mariusz Prymula

<b>BUTOH Włodzimierz Palicki</b>					ul. Chodkiewicza 15		85-065 Bydgoszcz		<b>butoh</b>	
Program utwardzania ulic gruntowych zlokalizowanych na terenie Miasta Bydgoszczy										
Inwestor: ZDMiKP w Bydgoszczy		Stadium				Uprawnienia		Podpisy		
		PROJEKT BUDOWLANY								
Obiekt: <b>Rozbudowa ul. Podleśnej w Bydgoszczy</b>		Projektant	mgr inż. M. Prymula			KUP/0078/POOE/15 Upraw. do proj. bez ograniczeń w spec. elektrycznej i elektroen.				
		Sprawdzający	mgr inż. D. Jakubowski			KUP/0103/PBE/16 Upraw. do proj. bez ograniczeń w spec. elektrycznej i elektroen.				
Przedmiot opracowania:  PLAN SYTUACYJNY		Marzec 2022				1:500		3		
		Data				Skala		Nr rysunku		