

SKALA 1:500

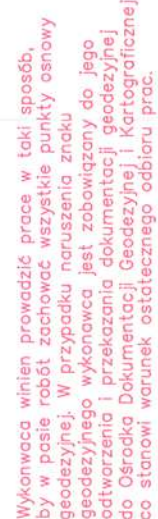
Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
Nie wyklucza się istnienia w terenie również urzędów podziemnych ułożonych a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualnie projektowane sieci uzgodnione w ZUDP
Brak projektowanych sieci w ZUDP

Stan na dzień 25.01.2021

— Proj. sieć wodociągowa PE-HD
 - - - - - Proj. przyłącza wodociągowe-wykonać metodą bezwykopową
 x x x Istn. przewód wodociagowy-do likwidacji
 HP-80
 Proj.hydrant p.poz.-podziemny

Proj.przewód wodociagowy wykonac w wykopie otwartym.



Dokumentacija nr: MPG.Z.431. 0416.2021

przedsiedmiem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy
przy ul. Gruzickiej 9-15 w Bydgoszczy

z up. Prezydenta Miasta
Przewodzący Nrad Koordynujących
Elektronicznie
Magdalena Hanna
01.06.2021 r.
goszcz, dnia
Zalewska-Romel
Zalewska-Romel
Data: 2021.06.01
083523 +0200'

inż. Jarosław Pauszek
upr. ABIT-II-7131-80/2001

Pracownia Projektowa Inżynierii Środowiska HYDROKAN PROJEKT inż. Jarosław Pauszek	inwestor:	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o. ul. Tonańska 103, 85-817 Bydgoszcz			
	Przebieg i opracowania:	Projektant	Budowa sieci wodociągowej w ul. Bałtyckiej na odcinku od ul. Uznamskiej do ul. Swarzewskiej w Bydgoszczy		Wzrost rysunku: PROJEKT ZAGÓPODAROWANIA TERENU
			Sprawdzający		
	SANITARNIA Branża	Projekt budowlany Stadium inż. Jarosław Pauszek nr upr. ARII-II-7131-80/2007 z wyłączeniem uprawnień w zakresie elektryczności i urządzeń hydronaukowych wartości i gotowych, bez ograniczeń	Skala 1:500	Nr rysunku 1	