

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Bydgoszcz – ul. Sztumska – dz. nr 89/5

woj.: kujawsko–pomorskie
powiat: Miasto Bydgoszcz
jedn. ew: 046101_1, Miasto Bydgoszcz
obręb: 046101_1.0035
arkusz mapy: 6.193.20.03.3.4
ID.Z.P.G.: MPG.D.422.422.2024
Układ współrzędnych płaskich: 2000 s. 6
Wysokościowy układ odniesienia: PL–EVRF2007–NH

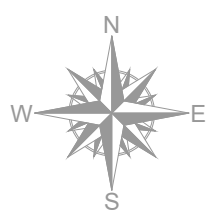
Mapę opracowano dnia 04.03.2024r.
Dla działek objętych zakresem nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

Zastrzega się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiarowych ujawnienie jest niemożliwe.

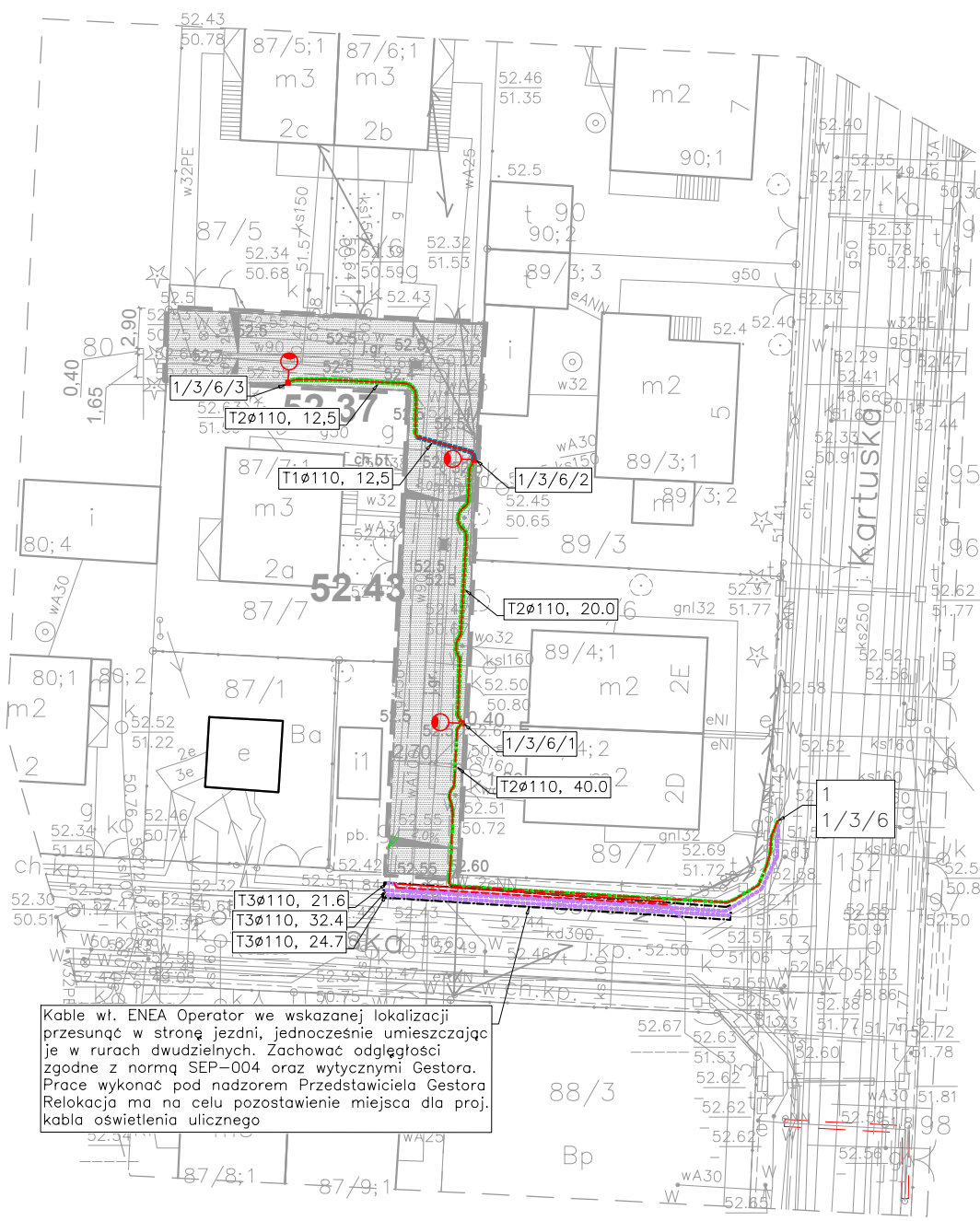
Wszystkie obiekty budowlane i przewody podziemne podlegają wytyczeniu oraz zainwentaryzowaniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

ZAKRES AKTUALIZACJI

Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP
-Brak projektowanych sieci w ZUDP
Stan na dzień 13.02.2024r.



Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MPG.D.422.422.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZY
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodeta Łukasz Bliźnicki
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 14.03.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Mariusz Gawron Nr 21169 – zakres 1, 2



OCHRONA OD PORAŻEŃ: OCHRONA PODSTAWOWA: IZOLACJA ROBOCZA OCHRONA PRZY USZKODZENIU: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TN–S UKŁAD INSTALACJI ODBIORCZEJ: TN–S
OPIS SZCZEGÓŁOWY: 1. Słup nr 1/3/6. Miejsce wpięcia projektowanej instalacji oświetlenia drogowego do instalacji istniejącej, zgodnie z pismem IP–2101/IL/128/23 z dnia 05.12.2023 – ZDMIKP
ZA ZGODNOŚĆ KOPII Z ORYGINAŁEM MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH PAWEŁ BARANOWSKI KUP/0081/PBE/21

LEGENDA:	
	PROJEKTOWANA LATARNIA OŚWIETLENIA Z OPRAWĄ DROGOWĄ
	PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA nn 0,4 kV ZASILAJĄCA OŚWIELENIE ULICZNE
	ODCINEK LINII nn 0,4 kV WŁ. ENEA OPERATOR PODLEGAJĄCY PRZESUNIĘCIU
	ODCINEK LINII nn 0,4 kV WŁ. ENEA OPERATOR PO RELOKACJI
	RURA OCHRONNA, NIEBIESKA NA KABELE nn 0,4 KV TYPU T1
	RURA OCHRONNA, NIEBIESKA NA KABELE nn 0,4 KV TYPU T2
	RURA OCHRONNA, NIEBIESKA NA KABELE nn 0,4 KV TYPU T3

OZNACZENIA:
TYPY RUR OCHRONNYCH:
T1: GŁADKOŚCIENNA ODPORNOŚĆ NA ŚCISKANIE I UDERZENIE MIN. 750 N BARWA: NIEBIESKA ZASTOSOWANIE: PRZEPUSTY POD DROGAMI, SKRZYŻOWANIAM
T2: GIĘTKA, DWUŚCIENNA, KARBOWANA ODPORNOŚĆ NA ŚCISKANIE I UDERZENIE MIN. 450 N BARWA: NIEBIESKA ZASTOSOWANIE: BEZ STAŁEGO OBCIĄŻENIA MECHANICZNEGO
T3: GŁADKOŚCIENNA, DWUDZIELNA ODPORNOŚĆ NA ŚCISKANIE I UDERZENIE MIN. 750 N BARWA: NIEBIESKA / CZERWONA ZASTOSOWANIE: NA ISTNIEJĄCE KABELE

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Budowa sięgacza ul. Sztumskiej w Bydgoszczy wraz z budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia
ADRES INWESTYCJI działka nr ewid. 89/5; obręb 0035; jednostka ewid. Miasto Bydgoszcz [046101_1]
INWESTOR Stowarzyszenie zwykle pn. „SZTUMSKA 2.0” ul. Sztumska 2E, 85-383 Bydgoszcz
PROJEKTANT SPILUK Projekt Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 30A 89-600 Chojnice tel. 698 626 474 biuro@spilukprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY - BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT		Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Paweł Baranowski		KUP/0081/PBE/21	
SPRAWDZAJĄCY		Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Marek Jerzyński		KUP/0142/POOE/11	
Faza projektu PROJEKT TECHNICZNY			
TYTUŁ RYSUNKU Plan zagospodarowania terenu Oświetlenie drogowe			
Skala 1:500	Data 06.08.2024	Nr rysunku 2	Str. 36