

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

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

Zastrzegam, 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 branzowych oraz stosowanych metod pomiarowych ujawnienie jest niemożliwe.

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

ZAKRES AKTUALIZACJI

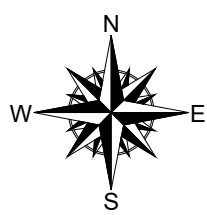
Zespół Uzgadniania Dokumentacji

Projektowej w Bydgoszczy

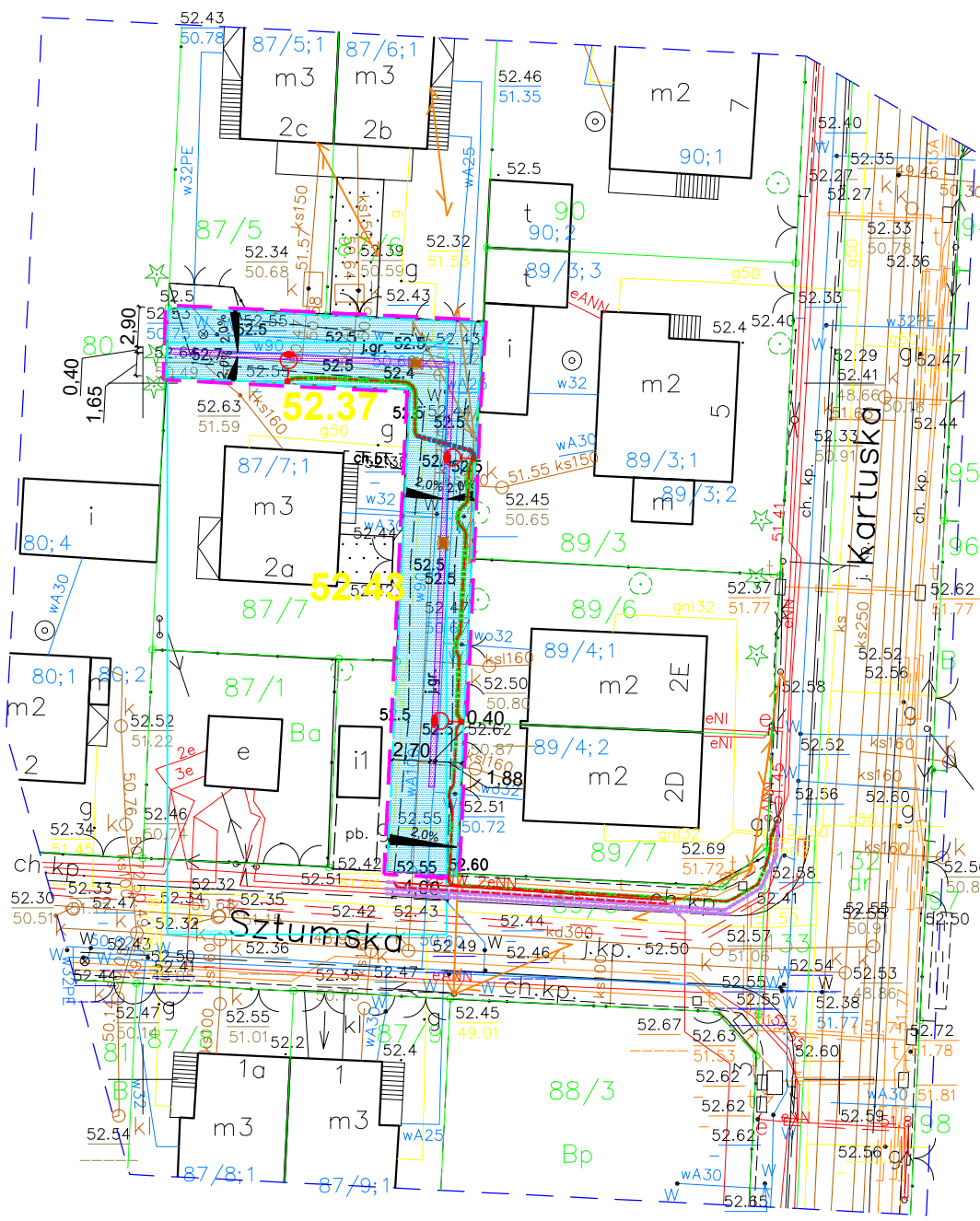
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP

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 uzyskać 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:
SAMOCZYNNE 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 – ZDMKP

ZA ZGODNOŚĆ KOPII Z ORYGINAŁEM
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
PAWEŁ BARANOWSKI
KUP/0081/PBE/21

LEGENDA:

PROJEKTOWANA LATARNIA OŚWIE TL ENIA Z OPRAWĄ DROGOWĄ

PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA nn 0,4 kV ZASILAJĄCA OŚWIE TL ENIE 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:

NR ODGAŁĘZIENIA
NR OBWODU

NR SŁUPA

S1/1/1/1

DLUGOŚĆ RURY OCHRONNEJ [m]

T1.110.7,5

TYP RURY OCHRONNEJ

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA
RURY OCHRONNEJ [mm]

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 sytuacyjny

| | | | |
|-------|------------|------------|------|
| Skala | Data | Nr rysunku | Str. |
| 1:500 | 06.08.2024 | 1 | 35 |