



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Obiekt: Gdańsk, ul. Aldony, dz. nr 468/11 i inne
ID Zgł.: WG-III.6640.1.3251.2021
Gmina: [226101_1] m. Gdańsk
Obręb Ewid: [0042] 042
Układ współrzędnych poziomych: 2000 (strefa 6)
Układ współrzędnych pionowych: Kronsztadt 86 Bis

Obszar objęty aktualizacją
Data sporządzenia mapy: 20.07.2021 r.

Sporządził:

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Artur Ostoję-Lniski
Nr upr. 23290

ANMAR
Waldemar Wesołowski
81-626 Gdynia, ul. Graniczna 25
tel. 58 620 82 78, fax 58 500 82 86
NIP 583-142-63-65, REGON 192764398

UWAGA!

- Na mapie do celów projektowych nie wyróżniono gruntów obciążonych służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księdze wieczystej
- Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
- W obszarze objętym aktualizacją nie występują uzgodnione w RKSPUT-Gdańsk urządzenia techniczne. Stan aktualny na: 15.07.2021 r.

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.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.1.3251.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Urząd Miejski w Gdańsku Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	ANMAR Waldemar Wesołowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	WG-III.6640.1.3251.2021_25364 z dnia 30.07.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Artur Ostoję - Lniski Nr uprawnień 23290

Oświadczam, że wydruk mapy jest w pełni zgodny z treścią mapy do celów projektowych zarejestrowanej w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym.
PROJEKTANT

LEGENDA:

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

---	granice działek
---	dz. nr 468/11
○	drzewo liściaste
●	krzew
✕	latarnia istniejąca
	nawierz. utwardzona - kostka betonowa - do oczyszczenia

ELEMENTY PROJEKTOWANE

	nawierzchnia trawiasta - do rekultywacji
✕	drzewo przeznaczone do usunięcia
○	projektowane drzewo liściaste
●	projektowane pnącza
○	projektowane krzewy
○	projektowana ławka
○	projektowany kosz na śmieci

EL. PROJEKTOWANE - BRANŻA ELEKTRYCZNA

---	projektowana trasa kablowa zasilania oświetlenia zewnętrznego YAKXS 4x25
---	trasa kablowa zasilania słupów oświetlenia terenu miejscowo zabezpieczona rurami osłonowymi DVK 50 (suma długości rur osłonowych: Na dnie wykopu ułożyć uziom w postaci płaskownika ocynkowanego ognioowo 25x4mm.
✕	zewnętrzna oprawa oświetleniowa typu parkowego montowana na słupie (stylistyka, kolor i wysokość na wzór istniejącej), słupy stalowe ocynkowane, malowane proszkowo wykończenie mat struktura, dolną część zabezpieczyć elastomerem w kolorze słupa. Moc oprawy 22 W, 2990lm, IP65, CRI>80, 3000K, 230 VAC, kolor czarny RAL 9005. Fundament betonowy prefabrykowany 100/30cm.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf
Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tyłowskiego 48, 80-169 GDAŃSK
tel/fax. 58-380-31-14
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Zagospodarowanie terenu przy Potoku Strzyży pomiędzy ul. Aldony, a ul. Wyspiańskiego w Gdańsku
(montaż obiektów małej architektury, nasadzenia zieleni)

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:		
Teren pomiędzy ul. Aldony, a ul. Wyspiańskiego 80-438 Gdańsk dz. nr 464/1, 468/10, 468/11, 468/12, 465/1 obręb 0042	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk		
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
mgr inż. Włodzimierz Kostro	4045/Gd/89		
mgr inż. Cezary Filaber	POM/0086/PWBE/18		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT	BUDOWLANY	ARCHITEKTURA	2021-07
Projektowane zagospodarowanie terenu - oświetlenie zewnętrzne	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	A3	1:500	E-ZT-1