



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500  
Obiekt: Gdańsk – ul. Trakt Św. Wojciecha

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101\_1 M. Gdańsk  
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 310S[ 0310]  
Nr sekcji: 6.219.26.06.4.2; 6.219.26.06.2.4  
ID : WG-III.6640.1.4951.2021

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6  
Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 bis

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:

LEGENDA:  
Oznaczenie granicy obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Służebności gruntowych nie badano.

Gdańsk, dnia: 04.12.2021r.

W dniu 04.12.2021r. uzupełniono o treść nakładki RKSPUT Gdańsk – potrząsano mapą  
Gdańsk, dnia 04.12.2021r.

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.6640.1.4951.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA GDANSKA
Wykonawca prac geodezyjnych	Retina Anna Grabowska-Chirek
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wniosek o pozytywnej weryfikacji	PROTOKÓŁ NR WG-III.6640.1.4951.2021_28990
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Maksymilian Chirek, 22440

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OZNACZENIA

- GRANICE OBSZARU OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANY BUDYNEK SPIŻARNI CARITAS
- PROJEKTOWANE STANOWISKO GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
- PROJ. PRZEPUSZCZALNA SZUTROWA NAWIERZCHNIA DRÓG WEWN. I PLACÓW MANEWOWYCH WZMOCNIONA PŁYTAMI BETONOWYMI "YOMB"
- PROJEKTOWANE RZĘDNE NAWIERZCHNI I TERENU
- PROJEKTOWANE ŻELBETOWA SCIANA OPOROWA
- PROJEKTOWANE TERENY ZIEŁONE
- PROJEKTOWANE W TERENACH ZIEŁONYCH NIEKI RETENCJONUJĄCE WODY OPADOWE SPŁYWAJĄCE Z POŁACI DACHOWYCH I NAWIERZCHNI
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA WOD-KAN
- PROJEKTOWANY WLZ OŚWIETLENIE TERENU
- ZPSO ROSA 2223033/4/T2 Cuddle II LED 48 4000k T2 wysokość słupa 10m
- ZPSO ROSA 2223033/4/LW Cuddle II LED 48 4000k LW wysokość słupa 10m
- Kabel 5x16mm w rurze osłonowej HDPE Ø 70

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniem)

mgr inż. Andrzej Sobol, rzeczoznawca ds. higieny i zdrowia, nr upr. 14-BPI/O/93

data 04.04.2022

opinię w zakresie budownictwa przemysłowego ogólnego - bez służby zdrowia

20-244 Gdańsk, Al. Granwalska 79/81/10

tel. kom. 0 601 62 70 62

Rys. 01	01-2022	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		skala 1:500
PROJEKT BUDYNKU SPIŻARNI CARITAS NA DZIAŁCE NR 26/6 PRZY TRAKCIE ŚW. WOJCIECHA W GDAŃSKU		
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA		
PROJEKTANCI		
Architektura	mgr inż. arch. Anna Gontarz-Bagińska	upr.nr 08/POOKK/N/2014
Branża sanitarna	inż. Daniel Łogiszyniec	upr.nr 68/Gd/00 w spec.
Branża elektryczna	mgr inż. Krzysztof Narkowicz	upr.nr POM/0024/ZHOE/15
SPRAWDZAJĄCY		
Architektura	mgr inż. arch. Ewa Rusak	upr.nr 902/Gd/82
Branża sanitarna	inż. Sławomir Szurman	upr.nr 287/Gd/2002
Branża elektryczna	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk	upr.nr POM/0149/POOE/06