

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Obiekt: Gdańsk - ul. BALCERSKIEGO

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 2261011
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: Osowa [0001]
Nr sekcji: 6.222.24.09.4.4; 6.222.24.10.3.3; 6.222.24.10.3.1; 6.222.24.09.4.2
ID : WG-III.6640.1.3816.2020

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

podmiot wykonujący prace:
Przedsiębiorstwo Geodezyjne "Astra" sp. z o.o.
81-589 GDYNIA, ul. Kołendrowa 7D/39
NIP 958-16-59-359 REGON 221579078

sporządził:
GEODETA uprawniony
Miroslaw Piotrowski upr. M.G.P. i Br nr 12894 - zakres 1 i 2

LEGENDA:

--- Oznaczenie granicy obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
--- Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych

Służebności gruntowych nie badano.

Gdańsk, dnia: 2020.11.05

Signed by / Podpisano przez:

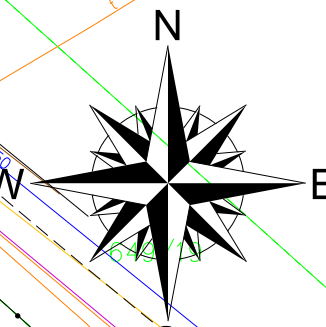
Miroslaw Piotrowski
Przedsiębiorstwo
Geodezyjne ASTRA Sp. z
o.o.

Date / Data: 2020-12-08
15:37

PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNE
"ASTRA" Sp. z o.o.
81-589 GDYNIA, ul. KOŁENDROWA 7D/39
tel. 601-690-290; (58) 629-91-77;
mail: astra@data.pl; biuro@astrageodezja.pl

Plik zawiera dane (jeżeli istnieją) z bazy RKSPUT Gdańsk według stanu na dzień 2020.11.05.

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.6640.1.3816.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZIDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych	PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNE ASTRA Sp. z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr WG-III.6640.1.3816.2020_19456 z dnia 2020.12.08
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Miroslaw Piotrowski Nr uprawnień 12894



Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem

Sebastian Siewert

LEGENDA:

- istniejący słup oświetleniowy
- istniejący kabel nN-0,4kV
- projektowany słup oświetleniowy na fundamencie wraz z oprawą
- projektowany kabel oświetleniowy nN - 0,4kV
- projektowana rura osłonowa
- projektowana rura osłonowa dwudzielna
- projektowane uziemienie
- oznaczenie działki, na której będą realizowane prace
- sposób oznaczania długości linii kablowej [m]
- oznaczenie przykładowej sytuacji oświetleniowej

JOTEL

UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK
NIP: 957-109-64-17, REGON: 367821899

Budowa oświetlenia ul. Balcerskiego (fragment) w Gdańsku

Nazwa i lokalizacja opracowania:	Projekt budowlany			Rysunek nr:	2
Stadium:	Projekt zagospodarowania terenu			Arkusze:	1 z 1
Tytuł rysunku:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność	Podpis	Skala:	1:500
Projektował:	inż. Sebastian Siewert	POM/0211/ZOOE/13 / Sieci i inst. elektroenerg.		Data:	03.2021
Sprawdził:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.		Numer arch.:	-