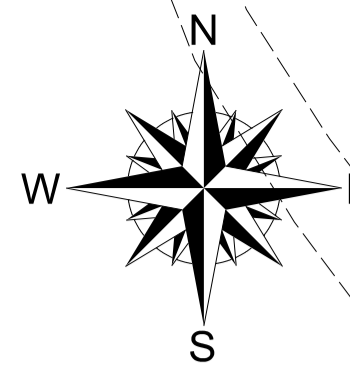


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Obiekt: Gdańsk - ul. ŹRÓDLANA



Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 2261011
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: Kiełpino Górne [00.36]; lasien [00.49]
Nr sekcji: 6.220.25.07.4.2; 6.220.25.08.3.1; 6.220.25.08.3.2; 6.220.25.08.1.4; 6.220.25.07.2.4
ID: WG-III.6640.1.3662.2020

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

podmiot wykonujący prace:
Przedsiębiorstwo Geodezyjne "ASTRA" sp. z o.o.
81-509 507M ul. Kosińskiego 20/26
NIP 558-8-59-559 REGON 226790705

sposób:
GEODEZYJNY
Miroslaw Piotrowski, mgr inż. 12894 - zakres 1/2

LEGENDA:

- Oznaczenie granicy obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
- Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych
- Służebności gruntowych nie badano.

Gdańsk, dnia 2020.10.22

Signed by / Podpisano przez:

Miroslaw Piotrowski

Przedsiębiorstwo

Geodezyjne ASTRA Sp. z

o.o.

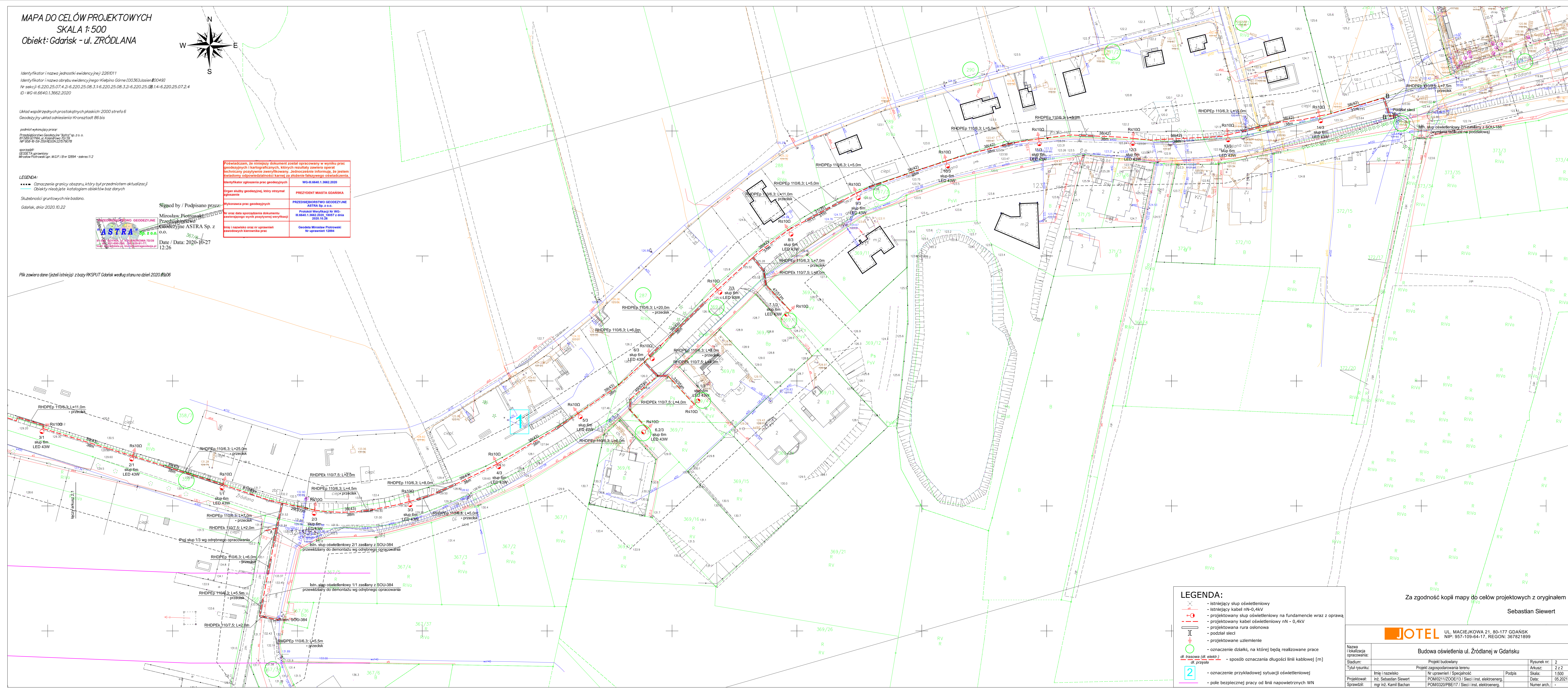
Date / Data: 2020-10-27

12:26

Powiadzam, 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.6640.1.3662.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYSTENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych	PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNE ASTRA Sp. z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr WG-III.6640.1.3662.2020 - 18057 z dnia 2020.10.26
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Miroslaw Piotrowski Nr uprawnień 12894

Plik zawiera dane (jeżeli istnieją) z bazy RKSPUT Gdańsk według stanu na dzień 2020.09.06



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
- podział śled
- projektowane uzimienie
- oznaczenie działki, na której będą realizowane prace
- sposób oznaczania długości linii kablowej [m]
- oznaczenie przykładowej sytuacji oświetleniowej
- pole bezpiecznej pracy od linii napowietrznych WN

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem

Sebastian Siewert

JOTEL				UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK			
				NIP: 957-109-64-17, REGON: 367821899			
Nazwa i lokalizacja opracowania:				Budowa oświetlenia ul. Źródłanej w Gdańsku			
Stadium:				Projekt budowlany		Rysunek nr: 2	
Tytuł rysunku:				Projekt zagospodarowania terenu		Arkusz: 2 z 2	
Projektował:				Inż. Sebastian Siewert		Podpis	
Sprawdził:				mgr inż. Kamil Bachan		Data: 06.2021	
				POM0211/200E13 / Sieci i inst. elektroenerg.		Numer arch.: -	
				POM0320/PBE17 / Sieci i inst. elektroenerg.			