

Nazwa i adres Jednostki Projektowej:



CIVPRO Usługi Projektowo Pomiarowe
mgr inż. Maciej Potrzebowski
80-174 Gdańsk, ul. Potęgowska 6/30
civpro_biuro@outlook.com, tel. 601-841-525

Nazwa i adres Inwestora:



Gmina Miasto Pruszcz Gdański
Ul. Grunwaldzka 20
83-000 Pruszcz Gdański

Stadium projektu:

PROJEKT BUDOWLANY

Zamierzenie budowlane / Obiekt budowlany:

Przebudowa ul. Mickiewicza polegająca na wykonaniu wyniesionego przejścia dla pieszych, remoncie istniejącej nawierzchni jezdni, chodnika oraz zjazdów wraz budową odwodnienia i oświetlenia w ul. Mickiewicza w obrębie ul. Kossaka w Pruszczu Gdańskim.

Adres, obręby i nr ewidencyjne działek:

Inwestycja znajduje się na terenie: województwa pomorskiego, powiat gdański, Gmina Miasto Pruszcz Gdański
Miejscowość Pruszcz Gdański
Jednostka ewidencyjna: Kowale [220403_1]
Obręb: 0012 działki: 81/3, 81/12, 446, 80;

Nazwa tomu:

Załączniki

Nazwa teczek / Nazwa opracowania:

Opinie, Uzgodnienia, Pozwolenia i Inne Dokumenty

Branża:

Wielobranżowy

Data opracowania 11/2021	Nr tomu: II	Nr teczek: 1
Kategoria obiektu budowlanego	XXV, XXVI	

CIVPRO usługi projektowo pomiarowe
mgr inż. Maciej Potrzebowski
ul. Potęgowska 6/30, 80-174 Gdańsk
tel. 601-841-525
e-mail: civpro_biuro@outlook.com
NIP: 5632861150, REGON: 221044510

SPIS ZAWARTOŚCI

Tom II.

Teczka 1.

Opinie, Uzgodnienia, Pozwolenia i Inne Dokumenty

I. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY.....	3
1. UZGODNIENIE ZESPOŁU UZGODNIENI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ	4
2. GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI	10

I. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

1. UZGODNIENIE ZESPOŁU UZGODNIENI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

GKIK-RUDP.6630.1.1464.2021

Pruszcz Gdański, dn. 30.11.2021 r.

Starostwo Powiatowe
w Pruszczu Gdańskim
Referat Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej
83-000 Pruszcz Gdański
ul. Wojska Polskiego 16

Znak sprawy: GKIK-RUDP.6630.1.1464.2021

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

**zakończony w dniu 30.11.2021 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.) i Zarządzenia nr 101/2020 Starosty Gdańskiego z dn. 26.08.2020 r. w sprawie koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze powiatu gdańskiego.

Przedmiot narady:	kablowa sieć elektroenergetyczna nn - oświetlenie, sieć kanalizacji deszczowej
Lokalizacja:	Miasto Pruszcz Gdański, Obręb 12, dz.: 80 ark.3, 81/12 ark.3, ul. Adama Mickiewicza
Wnioskodawca:	POTRZEBOWSKI MACIEJ ul. Potęgowska 6/30, 80-174 Gdańsk
Inwestor:	GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI ul. Grunwaldzka 20, 83-000 Pruszcz Gdański
Przewodniczący:	Hanna Ruszkuł - Kierownik Referatu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	05.11.2021 r., uzupełnienie 18.11.2021 r.

Stanowisko Przewodniczącego:

StarNet Telecom Sp. z o.o., Volta Communications Sp. z o.o., Logitus Sp z o.o. (gestorzy sieci telekomunikacyjnych)
- przedstawiciele nie stawili się na naradę koordynacyjną

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa Instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku, Gazownia w Pruszczu Gdańskim, 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Nowowiejskiego 18 B elektroniczny	Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami: 1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Pruszczu na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem. 2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Gazownię w Pruszczu. 3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy. 4. Szczegółowy przebieg tras istniejących gazociągów należy ustalić na	Krzysztof Chruszczewski

GKIK-RUDP.6630.1.1464.2021

		<p>budowie, na podstawie przekopów kontrolnych i potwierdzić wpisem do Dziennika Budowy.</p> <p>5. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie.</p> <p>6. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 m -1,2m.</p> <p>7. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz. 640</p>	
2	<p>ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Gdańsku 80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130 elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>1. W zakresie przedmiotu uzgodnienia występuje - sieć elektroenergetyczna SN 15 kV oraz nN 0,4 kV.</p> <p>2. Nie wyklucza się istnienia innych niezewidencjonowanych podziemnych urządzeń elektroenergetycznych.</p> <p>3. W trakcie realizacji projektu należy uwzględnić wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • skrzyżowania i zbliżenia z kablami elektroenergetycznymi realizować zgodnie z normą N SEP-E-004, • przestrzegać zachowania poprawnych odległości projektowanej zabudowy od linii napowietrznych zgodnie z PN-E-05100-1, PN-EN 50341-1-2016, SEP-E-003 i innych przepisów podczas prowadzenia robót i po ich zakończeniu, • prace budowlane i pomocnicze prowadzone w odległościach mniejszych niż 1,0 m od osi kabli SN 15 kV i 0,5 m od osi kabli nn 0,4 kV oraz 5,0 m dla linii napowietrznych 15 kV i 3,0 m dla linii napowietrznych do 1 kV, liczonych w każdą stronę, muszą być wykonywane pod nadzorem osób uprawnionych i po uzgodnieniu z Działem Eksploatacji w Rejonie Dystrybucji Tczew (nr tel. 58 527 95 05) zakończona podpisaniem protokołem odbioru powyższych prac przez pracownika Działu Eksploatacji, • wszelkie roboty ziemne prowadzone w odległościach mniejszych niż 1,0 m od osi kabli SN-15 kV oraz 0,5 m i kabli nn-0,4 kV liczonych w każdą stronę należy wykonywać ręcznie, (bez użycia urządzeń mechanicznych), • realizacja usunięcia ewentualnych kolizji, niwelacja terenu i związana z tym zmiana rzędnych istniejącej sieci odbywa się na zasadach uzgodnionych odrębnie w Wydziale Przyłączy ENERGA OPERATOR Spółka Akcyjna Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130. <p>4. Na istniejące kable energetyczne krzyżujące się w obszarze projektowanej inwestycji, bądź przy zbliżeniach nałożyć rury osłonowe z rur dwu-połówkowych.</p> <p>5. Podczas prowadzenia robót w pobliżu sieci energetycznej należy zabezpieczyć elementy sieci przed zmianą parametrów pracy urządzeń.</p> <p>6. Zabezpieczenie, osłonięcie istniejącej sieci odbywa się kosztem i staraniem wykonawcy robót.</p> <p>7. W przypadku konieczności naprawy urządzeń energetycznych uszkodzonych podczas wykonywania robót koszty naprawy, ewentualne przeniesienie gwarancji i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Tczewie w pokrywa wykonawca robót.</p> <p>8. Przy wykonywaniu robót napotymane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.</p> <p>9. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne dla zinventaryzowania rzeczywistego położenia i tras istniejącej sieci elektroenergetycznej.</p>	Robert Banaszewski
3	<p>ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o., 81-855 Sopot, ul. Rzemieślnicza 17/19 elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Uzyskać uzgodnienie w Energa Oświetlenie Sp. z o.o. i dołączyć do projektu</p>	Jan Mazur

GKIK-RUDP.6630.1.1464.2021

<p>4 NETIA S.A., 80-397 Gdańsk, ul. Arkońska 6A/4 elektroniczny</p>	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie</p> <p>- prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. (mniej niż 2m) należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz przy nadzorze przedstawiciela Netia S.A. (usługa płatna); - kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami; - w przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h); - koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca; - Netia S.A. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A.; - zabezpieczyć kanalizację teletechniczną Netia S.A. przed uszkodzeniem oraz osiadaniami gruntu;</p>	<p>Krzysztof Oslecki</p>
<p>5 Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "WIK", 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 1 elektroniczny</p>	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami: 1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w PWiK „WiK” Sp. z o.o. w Pruszczu Gdańskim, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem. 2. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowaną sieć wodociągową lub sieć kanalizacji sanitarnej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić PWiK „WiK” Sp. z o.o. w Pruszczu Gdańskim 3. Wszelkie uszkodzenia sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy. 4. W pobliżu istniejącej sieci wodociągowej roboty ziemne wykonywane sprzętem mechanicznym prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności lub ręcznie.</p>	<p>Maja Luczyńska</p>
<p>6 Gmina Miejska Pruszcz Gdański, 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20</p>	<p style="text-align: center;">Uczestnik nieobecny na naradzie</p>	
<p>7 Multimedia Polska S.A. 81-341 Gdynia, ul. Tadeusza Wendy 7/9 elektroniczny</p>	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie</p> <p>W kanalizacji teletechnicznej Orange znajdują się kable koncentryczne będące własnością Multimedia Polska sp. z o.o. Dla tego też na etapie wykonawstwa, prosimy o powiadomienie nas na 14 dni przed ich rozpoczęciem. W miejscach występowania sieci teletechnicznej prace wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi normami i zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Kosztami za ewentualne uszkodzenie kabli własności Multimedia Polska sp. z o.o. zostanie obciążony wykonawca robót.</p> <p>Powiadomienie proszę przesłać na adres:</p> <p>MULTIMEDIA POLSKA Serwis Liniowy - Eksploatacja Lokalna ul. T. Wendy 7/9, 81-341 Gdynia mail: m.szalas@multimedia.pl, tel. 691767299 mail: m.studzinski@multimedia.pl, tel. 661405568</p>	<p>Miłosz Kobusiński</p>
<p>8 ABAKS Sp. z o.o. Sp. k., 83-032 Pszczółki, Skowarcz, ul. Gdańska 82 elektroniczny</p>	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie</p>	<p>Łukasz Wąsowski</p>
<p>9 ORANGE POLSKA S.A., 80-244 Gdańsk, ul. Grunwaldzka 110</p>	<p style="text-align: center;">Uczestnik nieobecny na naradzie</p>	

GKIK-RUDP.6630.1.1464.2021

10	EXATEL S.A., 04-164 Warszawa, ul. Perkuna 47 elektroniczny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Bartosz Borowski
11	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., 80-433 Gdańsk, ul. Biała 1 b elektroniczny		Uzgodniono pozytywnie	Mateusz Stachniak
12	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe, 61-704 Poznań, ul. Z. Noskowskiego 12/14 adres korespondencyjny: Centrum Badawcze Polskiego Internetu Optycznego 61-139 Poznań, ul. Jana Pawła II 10 elektroniczny	Bez uwag	Uzgodniono pozytywnie	Marek Kuberka
13	JPK Jarosław Paweł Krzymin ul. Jodłowa 9, 83-010 Straszyn		Uczestnik nieobecny na naradzie	
14	Półkomtel Infrastruktura Sp. z o.o. ul. Konstruktorska 4, 02-673 Warszawa elektroniczny		Uzgodniono pozytywnie	Piotr Sołtysiak
15	Pruszczanie Przedsiębiorstwo Ciepłownicze "PEC" Sp. z o.o., 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Tysiąclecia 16 elektroniczny		Uzgodniono pozytywnie	Kamil Kowalczyk
16	PSE Polskie Sieci Elektroenergetyczne, Oddział w Bydgoszczy, 85-950 Bydgoszcz, ul. Marszałka Focha 16 elektroniczny		Uzgodniono pozytywnie	Marcin Wiśniewski
17	Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim - Wydział Infrastruktury:		Uczestnik nieobecny na naradzie	
18	"Vectra Investments" Sp. z o.o. Spółka Jawna z siedzibą w Warszawie, 00-113 Warszawa, ul. Emilii Plater 53, Adres do korespondencji: 81- 525 Gdynia, Al. Zwycięstwa 253, elektroniczny		Uzgodniono pozytywnie Dokumentację projektową uzgadniamy przy spełnieniu warunków: • Przed rozpoczęciem należy zweryfikować rzeczywisty przebieg trasowy firmy Vectra w kanalizacji firmy Orange. • Infrastrukturę Vectry należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z normami branżowymi lub przebudować zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi. • W rejonie zbliżenia się do infrastruktury Vectra prace należy wykonywać ręcznie. • W przypadku uszkodzenia infrastruktury Vectry koszty naprawy ponosi Inwestor.	Jakub Kacynel

GKIK-RUDP.6630.1.1464.2021

19	POTRZEBOWSKI MACIEJ ul. Potęgowska 6/30, 80-174 Gdańsk	Uczestnik nieobecny na naradzie	
----	---	--	--

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez
Hanna Ruszkul; Starostwo
Powiatowe w Praszczu
Gdańskim
Data: 2021.11.30 15:16:42 CET

Podpis przewodniczącego narady


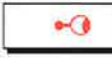

POUCZENIE:

1. Stanowiska uczestników narady zawarte w protokole za pomocą środków komunikacji elektronicznej zostały wyrażone w Portalu Narada Koordynacyjna w systemie WebEwid.
2. Informację o podmiotach zawiadomionych o naradzie, które w niej nie uczestniczyły oraz adnotację o uzgodnieniu treści protokołu z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej zawarł w protokole przewodniczący narady koordynacyjnej, pełniący jednocześnie funkcję protokolanta.
3. Nieobecność na naradzie podmiotu należycie zawiadomionego nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu będącej przedmiotem narady.
4. Powiatowa baza danych GESUT zostanie zaktualizowana o lokalizację projektowanych sieci uzbrojenia terenu będących przedmiotem niniejszej narady koordynacyjnej.

Dokument podpisany przez
Hanna Ruszkuł, Starostwo
 Powiatowe w Pruszczu
 Gdańskim
 Data: 2021.11.30 15:17:11 CET



AROSTA GDAŃSKIE
 (przebiegającego - wersja koordynacyjna)
 a projektem była przedmiotem narady
 zgromadzenia w dniu 10.11.2021
 Powiatowego w Pruszczu Gdańskim,
 10.11.2021 14:44:2021

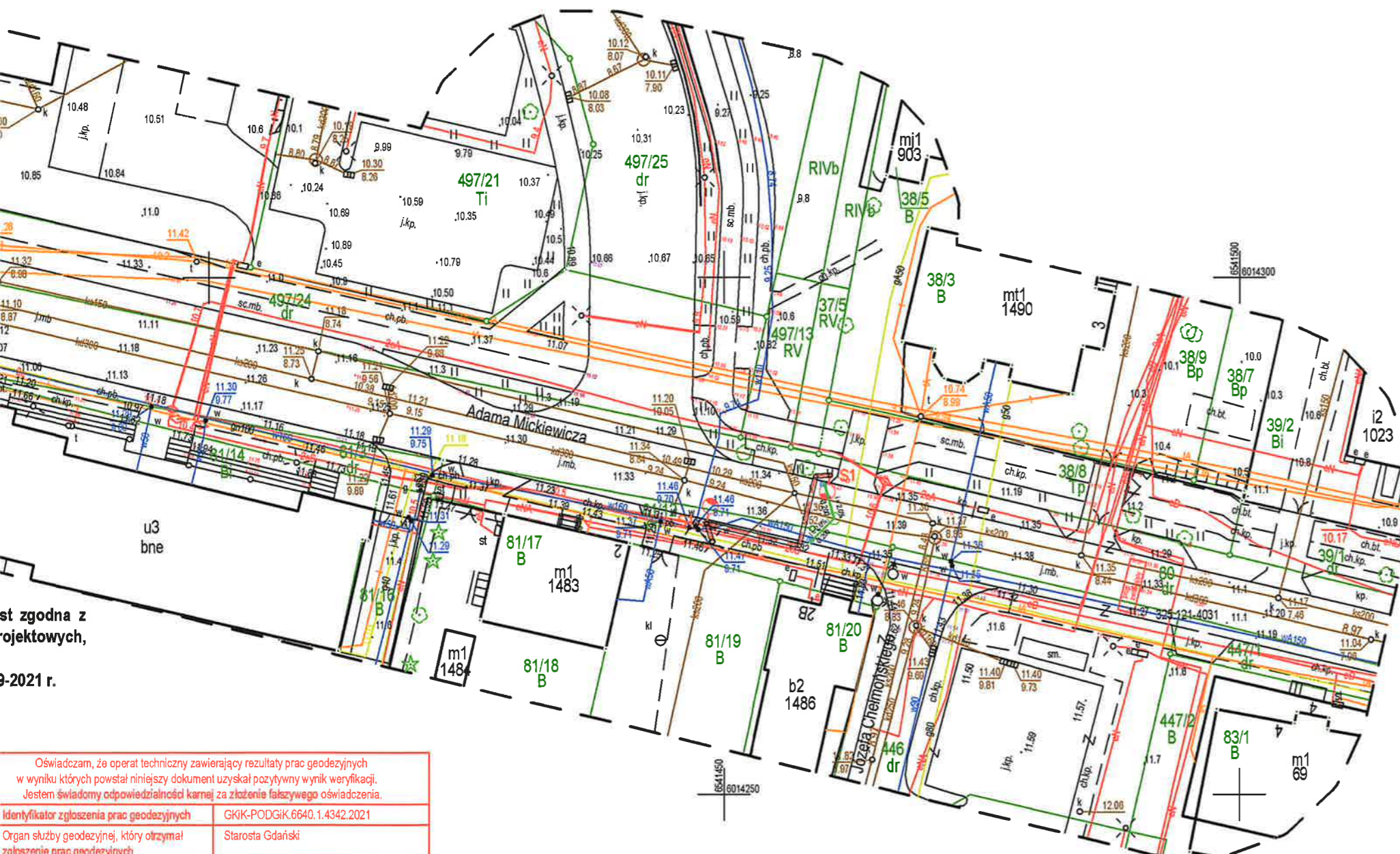
OŚWIETLENIE DROGOWE

-  PROJ. LINIA KABLOWA nN
KABEL TYPU YAKXS 4X25 mm²
-  PROJ. SŁUP OŚWIETLENIA DROGOWEGO H=10M, R=0.5M,
Z OPRAWĄ LED PHILIPS BGP284 T25 1 XLED140-4S/740 DN09
(LUB RÓWNOWAŻNA)
-  RURA OSŁONOWA Ø110 DVR/SRS



KANALIZACJA DESZCZOWA

-  PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
KANAL GRAWITACYJNY
-  PROJ. STUDNIA REWIZYJNA
KANALIZACJI DESZCZOWEJ
-  PROJ. WPUST DESZCZOWY

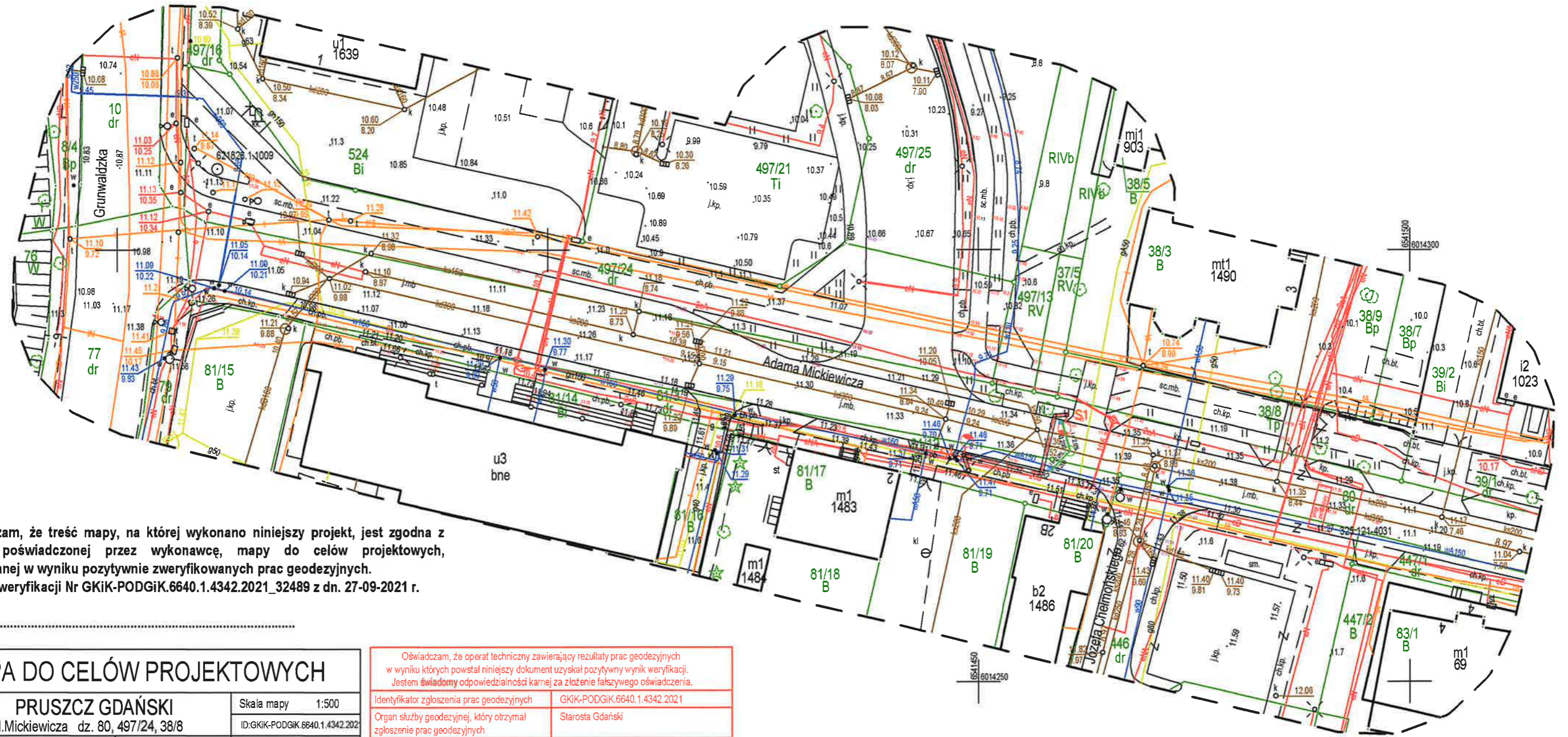
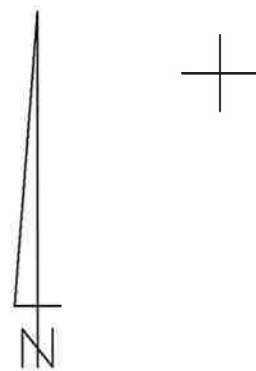


Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Gdański
Wykonawca prac geodezyjnych	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021_32489 z dn. 27-09-2021 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202
Dokument został uwierzytelniony kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Kwalifikowany podpis elektroniczny ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą odpowiednio oprogramowania	Dokument podpisany przez Michał Kamil Krezymon Data: 2021.09.29 15:44:57 CEST

 CIVPRO Usługi Projektowo Pomiarowe mgr inż. Maciej Potrzebowski 80-174 Gdańsk, ul. Potęgowska 6/30 maciej.potrzebowski@gmail.com, tel. 601-841-525		Przebudowa ul. Mickiewicza polegająca na wykonaniu wyniesionego przejścia dla pieszych, remoncie istniejącej nawierzchni jezdni, chodnika oraz zjazdów wraz z budową odwodnienia i oświetlenia w ul. Mickiewicza w obrębie ul. Kossaka w Pruszczu Gdańskim.	
		Zadanie/Objekt	
Adres	Woj.: pomorskie Powiat: gdański Gmina: M. Pruszcz Gdański Miejsc: Pruszcz Gdański		
Inwestor	Gmina M. Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20, 83-000 Pruszcz Gdański	Stadium projektu	P.B.
Nazwa Tomu	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rys. nr.	2
Nazwa Teczki/ opracowania	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala	1:500
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Data opracowania	11/2021
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektował	mgr inż. Rafał MALINOWSKI	POM0244/PWOS/12	sanitarna
Sprawił	mgr inż. Tomasz MAKARSKI	POM0243/PWOS/12	sanitarna
Projektował	mgr inż. Mirosław Prociński	3879/Gd/89	elektryczna
Sprawił	mgr inż. Jacek Prociński	POM0159/POE07	elektryczna

Dokument podpisany przez
 Hanna Ruszkuł; Starostwo
 Powiatowe w Pruszczu
 Gdańskim
 Data: 2021.11.30 15:17:11 CET

STAROSTA GDAŃSKI
(członek organu przedstawicielskiego władze samorządowej)
 Niniejszą dokumentacją projektową była przedmiotem metody
 opartej na pomiarach terenowych w dniu 2021.09.29
 w siedzibie Starostwa Powiatowego w Pruszczu Gdańskim,
 ul. Wolność 10.
 Znak sprawy: 6640.1.4342.2021_32489
 Sędzia nadzoru:
 zebrał i zaopiniował: inż. Michał Krezymon
 z za pomocą środków komunikacji elektronicznej
 Pruszcz Gdański, dn. 20 11 2021 r. z podpisem
 elektronicznym
 PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGI GEODEZYJNE
 "GEODETA" KAMIL KREZYMON
 ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg
 NIP: 525-242-20-20



Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt, jest zgodna z treścią, poświadczoną przez wykonawcę, mapy do celów projektowych, opracowanej w wyniku pozytywnie zweryfikowanych prac geodezyjnych.
 Protokół weryfikacji Nr GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021_32489 z dn. 27-09-2021 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Objekt: PRUSZCZ GDAŃSKI ul. Mickiewicza dz. 80, 497/24, 38/8		Skala mapy: 1:500 ID: GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021
Województwo: pomorskie Jedn. ewid.: 220401_1, Miasto Pruszcz Gdański	Powiat: gdański Obręb ewid.: 220401_1.0012, Obręb 12	Gmina: Pruszcz Gdański
Oznaczenie układu współrzędnych - prostokątnych płaskich: 2000/6 - wysokości: PL-EVRF2007-NH	Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: --- Niniejszą mapę, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGIB, GESUT, BDOT500, opracował dn. 2021-08-02 geodeta Michał Krezymon.	
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych: Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projektmapa.pl; tel. 792-427-905	Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202	

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021	Starosta Gdański
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych Starosta Gdański	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg
Wykonawca prac geodezyjnych Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg	Protokół nr GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021_32489 z dn. 27-09-2021 r.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji Protokół nr GKIK-PODGIK.6640.1.4342.2021_32489 z dn. 27-09-2021 r.	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202	Dokument podpisany przez Michał Kamil Krezymon Data: 2021.09.29 15:44:57 CEST
Dokument został uwierzytelniany kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Kwalifikowany podpis elektroniczny ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą odpowiedniego oprogramowania.	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202

2. GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI

GMINA MIEJSKA
PRUSZCZ GDAŃSKI
83-000 Pruszcz Gdański
ul. Grunwaldzka 20
Telefon 191674919, NIP 593-02-06-827
GK.7012.30.2021/2

Pruszcz Gdański, 27 sierpnia 2021 r.

CIVPRO Usługi Projektowo Pomiarowe
mgr inż. Maciej Potrzebowski
ul. Potęgowska 6/30
80-174 Gdańsk

W odpowiedzi na wniosek z dnia 26 sierpnia 2021 r. w sprawie uzgodnienia koncepcji dla budowy wyniesionego przejścia dla pieszych w ul. Mickiewicza w Pruszczu Gdańskim uzgadniam ww. koncepcję z uwagami:

1. Krawężniki, oporniki i obrzeża należy zaprojektować granitowe,
2. Poziome oznakowanie drogowe należy zaprojektować jako grubowarstwowe.

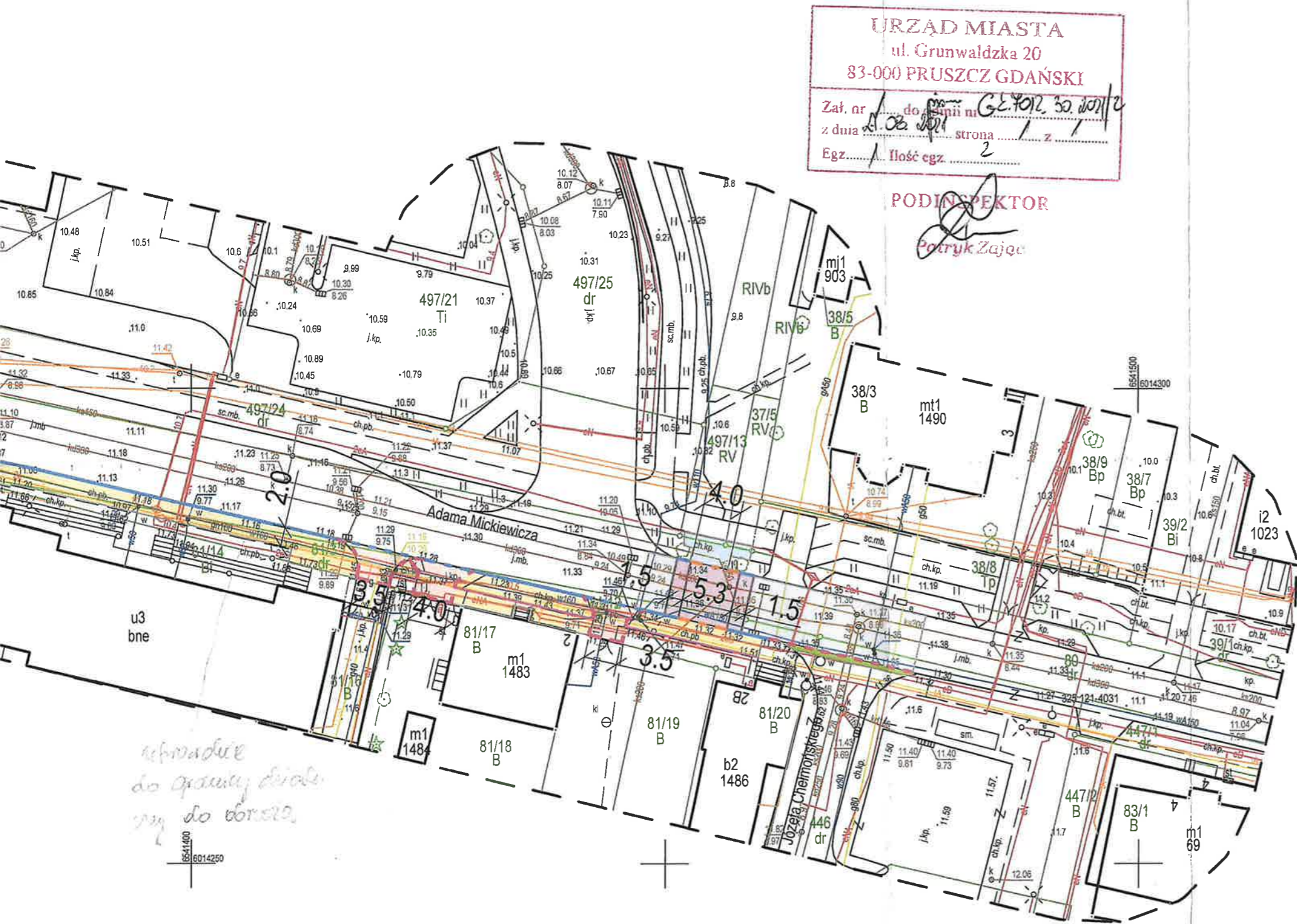
Z poważaniem

ZASTĘPCA BURMISTRZA
ds. komunalnych

Radosław Jędrzejewski
Radosław Jędrzejewski

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a.



URZĄD MIASTA
ul. Grunwaldzka 20
83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI

Zał. nr do projektu nr *GE. 4012. 50. 2011/2*
z dnia *1.02.2011* strona *1* z *1*
Egz. Ilość egz. *2*

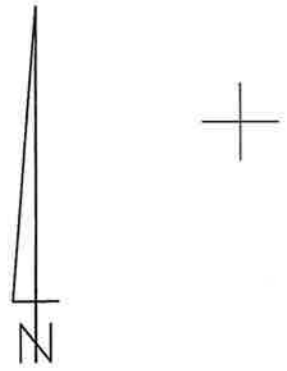
PODINSPEKTOR
Potrzyk Zajac

*rekonstrukcja
do granicy działki
przy do brzo.*

BRANŻA DROGOWA

- PROJ. FREZOWANIE-NAKLADKA ISTNIEJACEJ NAWIERZCHNI JEZDNI
NAWIERZCHNIA BITUMICZNA SMA
- PROJ. NAWIERZCHNA WYNIESIONEGO PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
NAWIERZCHNIA BITUMICZNA SMA
- PROJ. REGULACJA NAWIERZCHNI JEZDNI
KOSTKA BETONOWA BRUKOWA
SZARA, 8 cm
- PROJ. ZIAZD
KOSTKA BETONOWA BRUKOWA
SZARA, 8 cm
- PROJ. CHODNIK
PŁYTKA BETONOWA 30x30x5
ZOLTA, 5 cm
- PROJ. REGULACJA NAWIERZCHNI CHODNIKA
PŁYTKA BETONOWA 30x30x5
ZOLTA, 5 cm
- PROJ. KRAWĘŻNIKI KAMIENNE 15x30 cm
WYSTAJĄCE
- PROJ. KRAWĘŻNIKI KAMIENNE 15x30 cm
WTOPIONE (światło h=2 cm)
- PROJ. KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30 cm
WYSTAJĄCE
- PROJ. KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30 cm
WTOPIONE (światło h=2 cm)
- PROJ. OPORNIKI BETONOWE 12x25 cm
WTOPIONE (światło h=0 cm)
- PROJ. OBRZEŻA BETONOWE 8x30 cm
- PROJ. OŚ DROGI
- PROJ. WPUST DESZCZOWY - WP.01 /
PROJ. WPUST DESZCZOWY
KRAWĘŻNIKOWY WP.01
- ISTNIEJĄCE DRZEWA I KARPINY DO WYCINKI
- DO USUNIĘCIA, ROZBIÓRKI

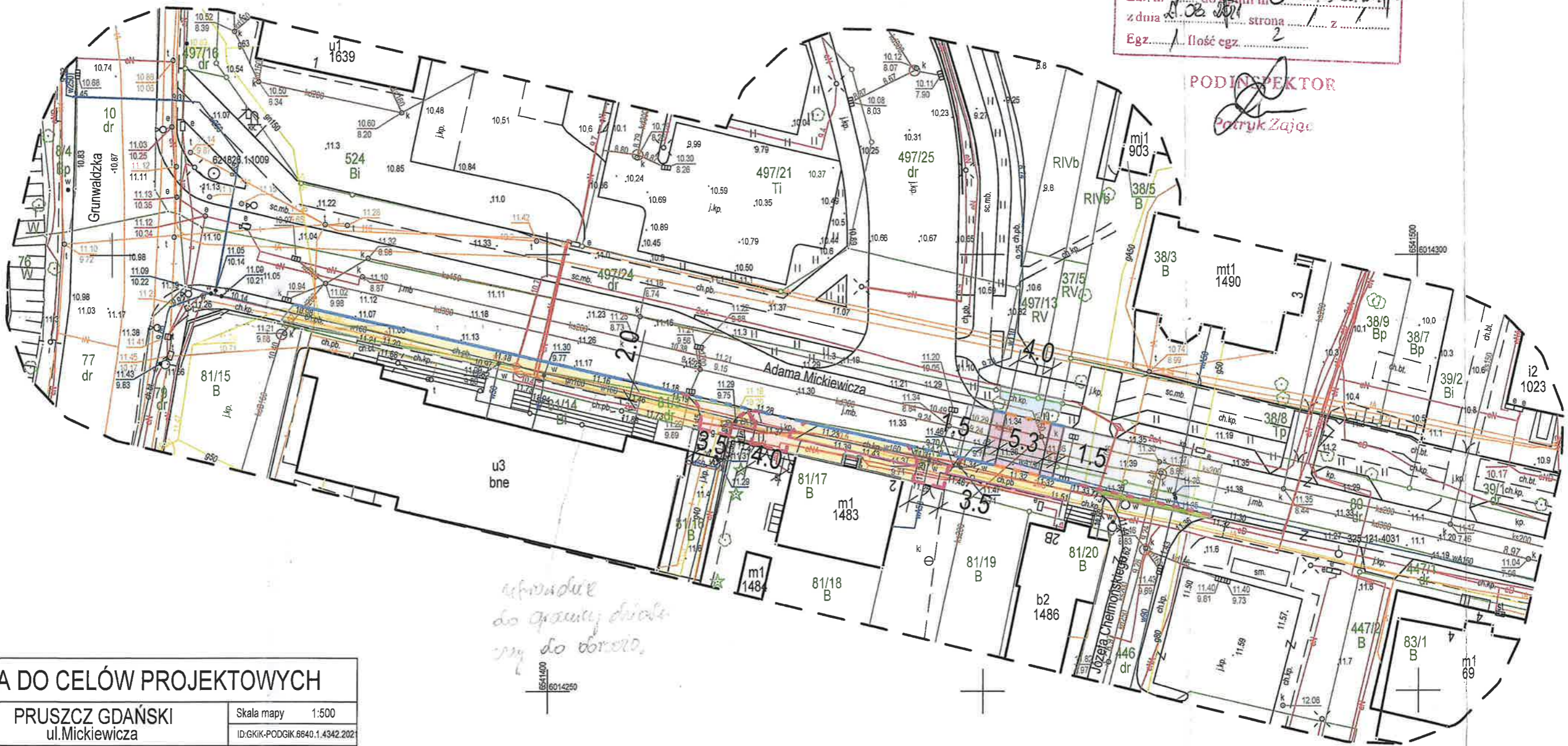
CIVPRO Usługi Projektowo Pomiarowe mgr inż. Maciej Potrzebowski 80-174 Gdańsk, ul. Potęgowska 6/30 maciej.potrzebowski@gmail.com, tel. 601-841-525	
Zadanie/Objekt	Budowy wyniesionego przejścia dla pieszych w ul. Mickiewicza w obrębie ul. Kossaka w Pruszczu Gdańskim
Adres	Woj.: pomorskie Powiat: gdański Gmina: M. Pruszcz Gdański Miejsce: Pruszcz Gdański
Inwestor	Gmina M. Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20, 83-000 Pruszcz Gdański
Nazwa Tomu	Projekt Architektoniczno - Budowlany
Nazwa Teczki/ opracowania	Układ Drogowy
Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY
Zespół projektowy	imię i nazwisko nr uprawnień podpis Data opracowania
Projektował	mgr inż. Maciej POTRZEBOWSKI POM/0332/PWBD/15 <i>[Signature]</i> 08/2021
Sprawdził	mgr inż. Łukasz KOTULSKI POM/0331/PWBD/15 <i>[Signature]</i> Rys nr: 1
	Skala: 1:500



URZĄD MIASTA
 ul. Grunwaldzka 20
 83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI

Zał. nr do planu nr *GE.1012.30.001/2*
 z dnia *1.02.2017* strona *1* z *1*
 Egz. *1* Ilość egz. *2*

PODINSPEKTOR
Piotrek Zajac



ufunduje do granicy działki my do bencio.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt: PRUSZCZ GDAŃSKI ul. Mickiewicza		Skala mapy: 1:500 ID: GKIK-PODGIK.6840.1.4342.202
Województwo: pomorskie	Powiat: gdański	Gmina: Pruszcz Gdański
Jedn. ewid.: 220401_1, Miasto Pruszcz Gdański	Obręb ewid.: 220401_1.0012, Obręb 12	
Oznaczenie układu współrzędnych - prostokątnych płaskich: 2000/6 - wysokości: PL-EVRF2007-NH	Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: Niniejszą mapę, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGIB, GESUT, BDOT500, opracował dn. 2021-08-02 inżynier Michał Krezymon	
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych: Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projektmapa.pl; tel. 792-427-905	Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202	

W3296

Nazwa i adres Jednostki Projektowej:



CIVPRO Usługi Projektowo Pomiarowe
mgr inż. Maciej Potrzebowski
80-174 Gdańsk, ul. Potęgowska 6/30
civpro_biuro@outlook.com, tel. 601-841-525

Nazwa i adres Inwestora:



Gmina Miasto Pruszcz Gdański
Ul. Grunwaldzka 20
83-000 Pruszcz Gdański

Stadium projektu:

PROJEKT BUDOWLANY

Zamierzenie budowlane / Obiekt budowlany:

Budowa wyniesionego przejścia dla pieszych w ul. Mickiewicza w obrębie ul. Kossaka w Pruszczu Gdańskim.

Adres, obręby i nr ewidencyjne działek:

Inwestycja znajduje się na terenie: województwa pomorskiego, powiat gdański, Gmina Miasto Pruszcz Gdański

Miejscowość Pruszcz Gdański

Jednostka ewidencyjna: Kowale [220403_1]

Obręb: 0012 działki: 81/3, 81/12, 446, 80;

Nazwa tomu:

Projekt Zagospodarowania Terenu

Nazwa teczki / Nazwa opracowania:

Projekt oświetlenia przejścia dla pieszych

Branża:

Elektroenergetyczna

Zespół projektowy

Funkcja:	Branża:	Imię i nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	Elektroenergetyczna	mgr inż. Mirosław Prociński	3879/Gd/89	
Sprawdzający		mgr inż. Jacek Prociński	POM/0159/POOE/07	
Data opracowania	Nr tomu:	Nr teczki:		
11/2021	III	2		
Kategoria obiektu budowlanego			XXVI	

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Rzemnicza 17/19, 81-855 Sopot
tel. 58 760 77 20

2022W

Uzgodnienie dokumentacji nr 136/2021 z dnia 27.12.2021

dot. budowy wyniesionego przejścia dla pieszych

w m. Pruszcz Gdański gm. Pruszcz Gdański

ul. Mickiewicza

Dokumentację sprawdzono w zakresie:

- zasilania i opomiarowania na zgodność z warunkami nr E0/50/22 - 52/2021

- projektowanych sieci odbiorczych.

Uwagi podano poniżej

Uzasadnienie jest ważne z datą od ww. daty.

UWAGI

- 1) Na co najmniej 14 dni przed rozpoczęciem prac na sieci oświetleniowej poinformować Energa Oświetlenie Sp. z o.o. o tym fakcie.
- 2) Prace prowadzić po dopuszczeniu i pod nadzorem Energa Oświetlenie Sp. z o.o.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Sopot

Jan Mazur
Jan Mazur

Kierownik
Wydział Realizacji Usług Północ

Antoni Kowalczyk
Antoni Kowalczyk