

Województwo	pomorskie (22)	 <p>Usługi Geodezyjno - Kartograficzne mgr. Tadeusz Orłowski 81-306 Gdynia, ul. Jazda Bema 13/4 Regon: 220611345, NIP 583-120-47-53 tel. 582 415 532</p>
Miasto	Gdańsk (726101)_D	
Obiekt	Most Sienicki	
Obiekt	OSP (0091)	
Działka	31	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Sekcije mapy: 6.221.26.23.3.2, 6.221.26.23.3.4, 6.221.26.23.4.3

ID pracy: WG-18.6640.1876.2024 Mapa aktualna na dzień: 30.12.2024 r.
 Urf. wkp. pt: "2000" Wys. ukł. odn: "PL-EVRF2007-NH"
 Mapa przedstawia granicę dz. wg. stanu ujawionego w ewidencji gruntów na dzień: 27.12.2024 r.
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń nie wykazanych na tej mapie, których nie zgłoszono do Inwentaryzacji pożytkowniczej.
 W zakresie opracowania występują projekty uzgodnień w RKSPUT - patrz mapa.
 Mapę wykonano bez ustalenia obciążeni w postaci służebności gruntowych ujawionych w KW dla nieruchomości będących w zakresie opracowania.
 ----- zakres opracowania
 ----- obiekt nieobecnie Katalożem baz danych

sporządził: Tadeusz Orłowski
kierownik prac: Tomasz Korcz ul. 18.318 Zakres D

Gdynia dn. 07.01.2025 r.

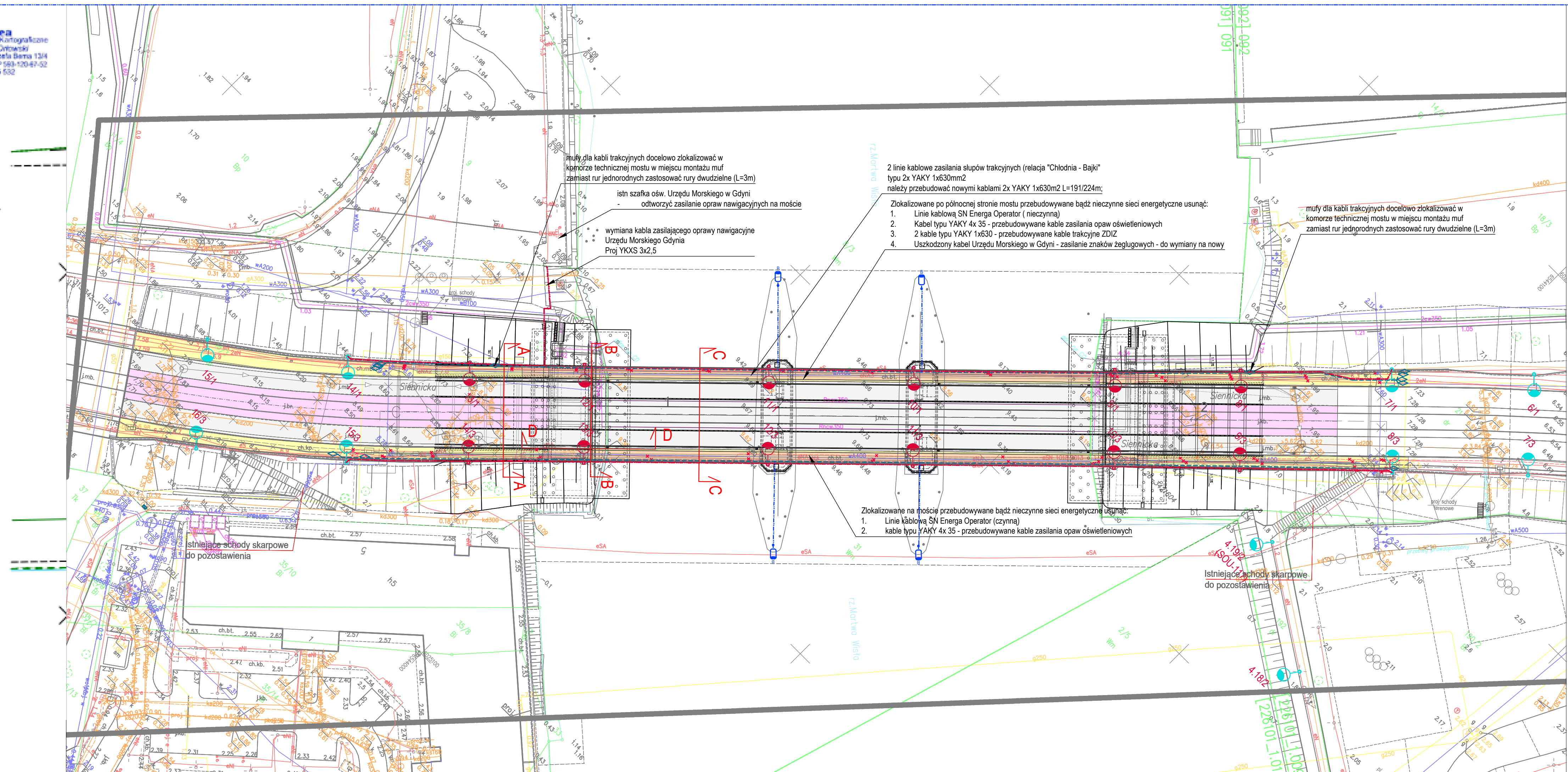

Geodeta
 Inst. Tomasz Odowski
 tel. 548 548 445 332

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
 geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera óperd
 techniczny pożytywie zwerifikowany. Jednocześnie informuje, że
 jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego
 poświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.1875.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Urząd Miejski w Góralisku
Wykonawca prac geodezyjnych	Główny Urząd Geodezyjno-Kartograficzny 15-1, Północny Ośrodek 81-573 Góraliska, ul. Józefa Piłsudskiego 13/4
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji	protokół weryfikacji nr WG-III.6640.1875.2024_53527 z dnia 17.01.2025 r.
Imię i nazwisko, oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Korcz nr uprawnień 18318













Signed by /
Podpisano przez:
Tomasz Karcz
Date / Data:
2025-01-20 07:05



PLANY SYTUACYJNE

LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | linie kablowe elektroenergetyczne oraz urządzenia (złącza/słupy) do likwidacji |
|  | proj Linie kablowe SN 15kV
(Energia - Operator - odrębne opracowanie) |
|  | proj linie kablowe trakcyjne DC YAKY 1x630 |
|  | proj. Linie kablowe oświetleniowe (YAKXS 4x35) |
|  | Projektowane rury osłonowe HDPE; A: 110 mm, B: 160mm
indeks G - rura grubościenna |
|  | Istniejąca oprawa oświetleniowa |
|  | Słup trakcyjno - oświetleniowy z oprawą do wymiany na nową |
|  | Kabel YKXS 3x2,5 - odtworzenie zasilania |
|  | Oprawy Urzędu Morskiego w Gdyni |
|  | proj sieci telekomunikacyjne (odrębne opracowanie) |

Ze względu na technologię przebudowy mostu:

1. Tymczasowe podparcie istniejącego mostu
2. Tymczasowe przełączenia niezbędnych sieci - przedłużenie sieci na moście
3. Odkopanie i renowacja podpór mostu
4. Modernizacja konstrukcji mostu

Docelowe ponowne podłączenie sieci wg. trasy z projektu

 lokalizacja przekroju zgodnie z rysunkiem dodatkowym

1. W ramach przebudowy sieci oświetleniowej mostu należy uwzględnić prace tymczasowe związane z przebudową sieci oświetleniowej.
2. Niedopuszczalne jest unieczynienie sieci oświetleniowej na czynnym dla ruchu moście
3. Należy zgodnie z postęпами prac ułożyć nowe linie kablowe zapewniające zasilania latarni na moście jak i przez obiekt - zgodnie z harmonogramem prac budowlanych

Jednostka projektowa:

M3M Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Myśliborska 1A
80-299 Gdańsk

Nazwa zamierzenia budowlanego

Przebudowa Mostu Siennickiego w Gdańsku
w ramach zadania pn.: Przebudowa Mostu Siennickiego w Gdańsku

Etap:

PROJEKT WYKONAWCZY

Element:

PROJEKT WYKONAWCZY

TC

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektant: mgr inż. Waldemar Wesolowski		Nr uprawnień: 75/Gd/2002		Specjalność: Sieciowa - sieci i instalacje elektryczne		Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Andrzej Kamiński		Nr uprawnień: WAM/0169/POOE/04		Specjalność: Sieciowa - sieci i instalacje elektryczne		Podpis:	
Skala: 1:500		Data: 2025.05.07		Nr rysunku: E100			