

K2400131767

Stargard, 24.04.2024 r.

OD3/RD4/MU/MM/2024/WEO24P082103

Usługi Inżynierskie Kamil
Jaworski
Ul. Małe Błonia 3/13
71-779 Szczecin

Dotyczy: uzgodnienie projektu budowlanego dla zadania pn. „Przebudowa ul. Kasztanowej z terenem przy blokach na ul. Cmentarnej 15 i 15ABC wraz z modernizacją oświetlenia ulicznego”

Szanowni Państwo,

w związku z projektowaną jednią wzdłuż czynnej linii kablowej 0,4 kV przy budynku na ul. Cmentarnej 15 ABC Rejon Dystrybucji Stargard opiniuje przedłożony projekt negatywnie. Skrzyżowanie infrastruktury elektroenergetycznej z drogową dopuszczalne jest na możliwie najkrótszym odcinku w rurach ochronnych.

W związku z powyższym, Rejon Dystrybucji Stargard przedstawia wytyczne do prowadzenia prac w sąsiedztwie kabli elektroenergetycznych należących do ENEA Operator:

- W przypadku prowadzenia prac w pobliżu trasy kabli należy kable zabezpieczyć, prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- Odkrytą infrastrukturę elektroenergetyczną w sposób widoczny należy oznaczyć i zabezpieczyć przed uszkodzeniem, a w miejscach skrzyżowań z infrastrukturą drogową dodatkowo zabezpieczyć rurami dwudzielnymi A160 PS Arot (kabel SN- 15kV) i A110 PS Arot (kabel nN- 0,4kV).
- Rury zabezpieczające kable powinny wystawać min. 0,5 m z każdej strony ulicy, wjazdu, zjazdu, uzbrojenia podziemnego i innych obiektów, z którymi się krzyżują. Zgłoszenie na wyłączenie należy dostarczyć pisemnie z min. 14-dniowym wyprzedzeniem w RD Stargard - Dział Majątku Sieciowego.
- Zgłosić do RD Stargard roboty ulegające zakryciu do sprawdzenia w trakcie lub bezpośrednio po ich wykonaniu.
- Przed rozpoczęciem prac dokonać przekopów kontrolnych w celu ustalenia głębokości ułożenia kabli oraz sprawdzenia zgodności posiadanej inwentaryzacji ze stanem faktycznym w terenie. W przypadku wystąpienia niezgodności urządzenia podziemne należy zinwentaryzować oraz zawiadomić ich użytkowników (wynikający z projektu stan uzbrojenia podziemnego może nie obejmować wszystkich instalacji indywidualnych użytkowników).

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00
kontakt@operator.enea.pl

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

operator.enea.pl



Rejon Dystrybucji Stargard
Enea Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Szczecin
Rejon Dystrybucji Stargard
73-110 Stargard
ul. Szczecińska 146

tel. +48 / 91 332 23 10
rd.stargard@operator.enea.pl

- W przypadku stwierdzenia wypłylenia kabli energetycznych w obszarze wykonywanych prac należy kable zagłębić zgodnie z obowiązującymi normami.
- Należy zachować koordynację rzędnych wysokościowych istniejących linii kablowych w stosunku do projektowanej nawierzchni.
- Przebudowa odbędzie się na koszt Inwestora budowy.
- Koszty naprawy i poniesione straty przez Enea Operator Sp. z o.o. na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa Wykonawca.

W przypadku kolizji z infrastrukturą elektroenergetyczną, należy wystąpić o wydanie warunków do ENEA Operator Sp. z o.o., przedstawiając wstępną propozycję jej usunięcia. Inwestor (nabywca) jest zobowiązany własnym kosztem i staraniem dokonać przebudowy kolidującej infrastruktury elektroenergetycznej.

Szczegółowe informacje na temat istniejącej sieci elektroenergetycznej Enea Operator Sp. z o.o. i w sprawach związanych z likwidacją kolizji można uzyskać w Sekcji Utrzymania Sieci w Rejonie Dystrybucji Stargard tel. 91 332 23 66, e-mail: malgorzata.mozer@operator.enea.pl.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
REJONU DYSTRYBUCJI STARGARD
Enea Operator Sp. z o.o.


Piotr Zawadzki
Kierownik Działu Majątku Sieciowego

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Centrala

Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00
kontakt@operator.enea.pl



























NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

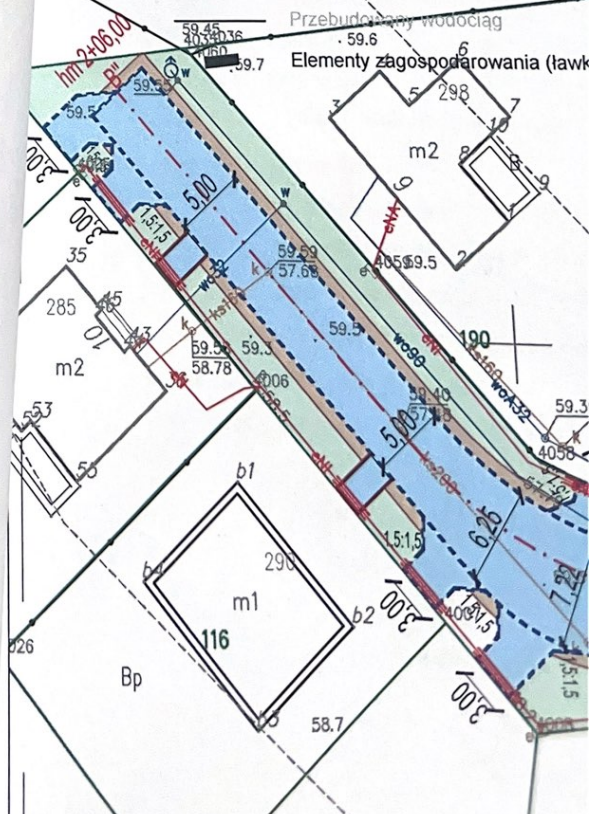
operator.enea.pl

Notacja z piśmem 2nd 003/RD4/MU/MM/2024

ENE Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Stargard
Sekcja Utrzymania
Specjalista ds. Majątku Sieciowego
Małgorzata Mozer

Legenda:

-  Konstrukcja jezdni z kostki betonowej
-  Konstrukcja z elementów ażurowych
-  Konstrukcja pobocza z kruszywa
-  Zagospodarowanie trawą
-  Rozbiórki nawierzchni
-  Projektowana oś
-  Opornik drogowy +0
-  Obrzeże
-  Granice działek
-  Zakres oddziaływania
-  Zakres oddziaływania wtrótnika
-  Wymiary
-  Rury osłonowe
-  Elementy osnowy do przeniesienia
-  Drzewa do usunięcia
-  Latarnie do usunięcia - oddzielne opr.
-  Projektowane latarnie uliczne - oddzie
-  Rura dwudzielna typu A160PS AROT
-  Rura osłonowa dwudzielna grubość
-  Wodociąg do przebudowy
-  Planowany przebieg wodociągu
-  Kanalizacja sanitarna do przebudowy
-  Planowany przebieg kanalizacji san
-  Rozbiórki ogrodzeń
-  Przebudowany wodociąg
-  Elementy zagospodarowania (ławki)



Gryfino, dn. 26.04.2024 r.

STAROSTA GRYFIŃSKI

Znak sprawy: 6630-76/2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończoney w dniu 26.04.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	SIEĆ WODOCIĄGOWA, SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
Lokalizacja:	Trzcisko Zdrój 1, dz.: 56
Wnioskodawca:	USŁUGI INŻYNIERSKIE KAMIL JAWORSKI ul. Małe Błonia 3/13, 71-779 Szczecin
Inwestor:	GMINA TRZCIŃSKO ZDRÓJ ul. Rynek 15, 74-510 Trzcisko Zdrój
Przewodniczący:	Wojciech Kowalski - Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	17.04.2024 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Uzgodniono pozytywnie z uwagami

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Stanowisko Przewodniczącego:

Kolizji nie stwierdzono.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 351.314-1303.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENEA OPERATOR REJON DYSTRYBUCJI STARGARD elektroniczny	<p style="text-align: center;">Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgodniono z uwagami:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prace w sąsiedztwie kabli elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z wytycznymi prac w pobliżu kabli elektroenergetycznych- do wglądu w RD Stargard. - Prace w pobliżu kabli elektroenergetycznych ENEA Operator Sp. z o.o. prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. - Przy skrzyżowanych i zbliżeniach z urządzeniami ENEA Operator Sp. z o.o. zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm, w przypadku zmniejszenia odległości należy zastosować rury osłonowe dwudzielne (dla kabla 0,4kV – typ AROT fi 110, dla kabli 15kV AROT fi 160) na kablach elektroenergetycznych na długości, co najmniej po 0,5m w obie strony od miejsca skrzyżowania. - Nie dopuszcza się skrzyżowań, jedynie zbliżenia niemniejsze niż 0,5m z częścią podziemną linii napowietrznej (ustój, podpora) 	Marek Rączka, Piotr Karwowski, Tomasz Bieg, Mariusz Trzeciak

Dokument wygenerował(a): Anna Ulas, dn. 26-04-2024 13:08:15

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

	<ul style="list-style-type: none"> - Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury ENEA Operator Sp. z o.o. metodą przekopu próbnego, Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury ENEA Operator Sp. z o.o. zgodnie z normą N SEP-E-004. - W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracowników ENEA Operator Sp. z o.o. - Przed zasypianiem skrzyżowań infrastruktury z urządzeniami ENEA Operator Sp. z o.o. zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac. - Nieujawnione na planszach koordynacyjnych kolizji z urządzeniami ENEA Operator Sp. z o.o., można usunąć po uzyskaniu zgody ENEA Operator Sp. z o.o., na wyłączny koszt Inwestora - Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt inwestora. - Prace w pobliżu czynnej infrastruktury elektroenergetycznej SN - 15kV i nN-0,4kV, należy prowadzić z zachowaniem właściwych przepisów i norm, zapewniających bezpieczeństwo jej wykonania (m.in. Rozporządzenia ministra infrastruktury z dnia 06.02.2013 „Bezpieczeństwo i higiena pracy podczas wykonywania robót budowlanych”, Polska Norma PN-EN 50423-1 „Energetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV do 45 kV włącznie”, Polska Norma PN-E-05100-1 „Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa”. - Wszelkie prace powodujące przekroczenie bezpiecznych stref w pobliżu linii SN-15kV i nN-0,4kV, należy zgłosić do ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Stargard z 14 dniowym wyprzedzeniem w celu uzgodnienia terminów wyłączenia ww. linii. - Prace użyciu sprzętu zmechanizowanego w odległości mniejszej niż 5m od skrajnych przewodów linii SN-15kV i 3m od skrajnych przewodów linii nN-0,4kV będących pod napięciem odbywać się będą na polecenie pisemne pod nadzorem osoby uprawnionej i upoważnionej. - Na wykonawcy ciąży obowiązek zapewnienia nadzoru nad wykonanymi pracami przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia do prowadzenia nadzoru nad tego typu obiektami elektroenergetycznymi. - Zabrania się lokalizacji placu budowy oraz składowania materiałów budowlanych w bezpośrednim sąsiedztwie linii napowietrznej SN-15kV i nN-0,4kV, a w szczególności pod przewodami powodując zmniejszenie bezpiecznych odległości od przewodów roboczych (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 „Bezpieczeństwo i higiena pracy podczas wykonywania robót budowlanych”) - Roboty ziemne w pobliżu stanowisk słupowych nie mogą naruszać spójności gruntu grożące utratą stabilności konstrukcji oraz nie mogą spowodować uszkodzenia uziomu słupa. - Ewentualne prace związane z przygotowaniem miejsca pracy i dopuszczeniem do pracy należy uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Stargard. 		
2	ORANGE POLSKA HURT INFRASTRUKTURA I SERWIS USŁUG,ZARZĄDZANIE ZASOBAMI INFRASTRUKTURY I OBSŁUGI KLIENTA uL.Ogrodowa 8, 91-061 Łódź	Uczestnik nieobecny na naradzie Poinformowano dnia 19.04.2024 r., nie zajęto stanowiska.	Janusz Skupień, Jacek Madajski
3	STAROSTWO POWIATOWE WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA DROGAMI	Uczestnik nieobecny na naradzie Poinformowano dnia 19.04.2024 r., nie zajęto stanowiska.	Arleta Szejler
4	URZĄD MIASTA TRZCIŃSKO ZDRÓJ	Uczestnik nieobecny na naradzie Poinformowano dnia 19.04.2024 r., nie zajęto stanowiska.	Iwona Sozańska

Dokument wygenerował(a): Anna Ulas, dn. 26-04-2024 13:08:15

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

5	WODOCIĄGI ZACHODNIOPOMORSKIE SP. Z O.O. W GOLENIOWIE	Uczestnik nieobecny na naradzie Poinformowano dnia 19.04.2024 r., nie zajęto stanowiska.	Zbigniew Brodowicz
6	ZAKŁAD KOMUNALNY Trzcianko Zdrój TEL 91-4148100	Uczestnik nieobecny na naradzie Poinformowano dnia 19.04.2024 r., nie zajęto stanowiska.	Jan Czubko
	Wnioskodawca		USŁUGI INŻYNIERSKIE KAMIL JAWORSKI

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

z up. STAROSTY
mgr inż. Grzegorz Downar
Geodeta Powiatowy

Podpis przewodniczącego narady

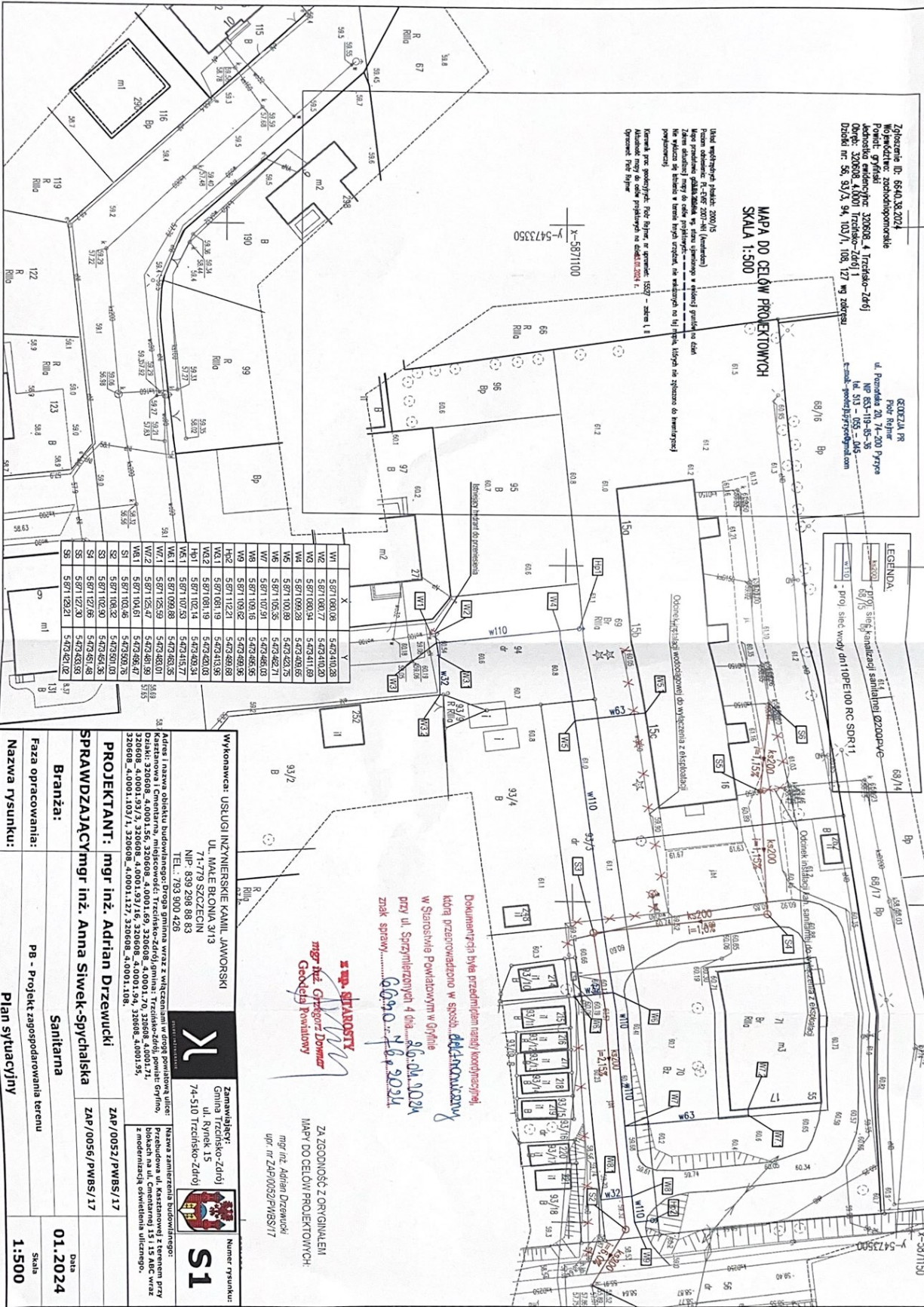
POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

Zakaznik: D. 6540.38.2024
 Rolniczy, zagospodarowanie
 Powiat: Gryficki
 Adres: Kasztanowa 4, 320608, 4 Trzezniko-Zdroj
 Działki nr: 56, 59/3, 59, 103/1, 108, 127 wg zarządu
 Gminy Trzezniko-Zdroj

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500

Układ współrzędnych polska 2000/15
 System odniesienia: 42-492 2001-04 (Wrocław)
 Wskaźnik składowy: 1000
 Zawsze odnosić mapę do osi poligonu.
 Nie wyłączać do zabudowy terenów objętych planem zagospodarowania
 Kwatera prog. geodezyjny: Pol. Bytom, nr ewidencyjny: 1527 - adana L. 8
 Mielczak: mapy do celów projektowych na dzień 01.12.2024 r.
 Opracował: Piotr Bujar



W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10	W11	W12	W13	W14	W15	W16	W17	W18	W19	W20
5871060.8	5871060.7	5871060.6	5871060.5	5871060.4	5871060.3	5871060.2	5871060.1	5871059.8	5871059.7	5871059.6	5871059.5	5871059.4	5871059.3	5871059.2	5871059.1	5871059.0	5871058.9	5871058.8	5871058.7
5472402.3	5472402.2	5472402.1	5472402.0	5472401.9	5472401.8	5472401.7	5472401.6	5472401.5	5472401.4	5472401.3	5472401.2	5472401.1	5472401.0	5472400.9	5472400.8	5472400.7	5472400.6	5472400.5	5472400.4

Z SP. STAROSTY
 mgr inż. **Grzegorz Domański**
 Geodeta Powiatowy

ZŁ ZODPOWIEDZALNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
 MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 mgr inż. **Adrian Drzewucki**
 upr. nr Z48/0052/PWBS/17

WYKONAWCA: USŁUGI INŻYNIERSKIE KAMIŁ JAWORSKI
 UL. MAŁE BRONIA 3/13
 71-779 SZCZECIN
 NIP: 639 298 88 83
 TEL.: 793 900 426

Zamawiający:
 Gmina Trzezniko-Zdroj
 ul. Rynek 13
 74-510 Trzezniko-Zdroj

Nazwa zamierzenia budowlanego:
 Przebudowa ul. Kasztanowa w miejscowości Trzezniko-Zdroj, powiat Gryficki, gmina Trzezniko-Zdroj, 320608, 4-0001150/1, 320608, 4-0001170, 320608, 4-0001171, 320608, 4-0001103/1, 320608, 4-0001112, 320608, 4-0001159, 4-0001158.

PROJEKTANT: mgr inż. Adrian Drzewucki
 ZAP/0052/PWBS/17

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Anna Siwek-Spychalska
 ZAP/0056/PWBS/17

Branża: Sanitarna

Faza opracowania: PB - Projekt zagospodarowania terenu

Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny

Data: 01.2024
 Skala: 1:500