


przeprowadzić kontrolne pomiary na punktach sąsiednich. Pomierzone kąty i boki (lub wektory GPS) należy porównać z odpowiadającymi im wartościami archiwalnymi lub wcześniej pomierzonymi. Jeżeli niemożliwe będzie odtworzenie punktu w dotychczasowym miejscu (np. elementy armatury naziemnej), brak widoczności między sąsiednimi punktami, należy zastabilizować nowy ekscentr tego punktu tak, aby osnowa była w pełni funkcjonalna, a punkty nie były narażone na zniszczenie i w pełni dostępne (nie w jezdni ze względu na bezpieczeństwo pomiarów). Po zakończeniu robót należy wykonać nowe opisy topograficzne lub poprawić istniejące o ile ilość zmian nie będzie zbyt wielka, powodująca utratę czytelności opisu. Z całości prac należy sporządzić operat i przekazać go do właściwego zasobu dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej.

- Integralną częścią opinii są egzemplarze projektu opatrzone klauzulą potwierdzającą dokonanie uzgodnienia.



mgr inż. Andrzej Kozłowski
Kierownik Biura
ul.
00-000 Warszawa

STAROSTA
TRZEBNICKI



GKK.6630.216.2014

Trzebnica, 2014-04-03

O P I N I A NR 216/2014

Koordynacja usytuowania projektowanego uzbrojenia terenu.

Przedmiot koordynacji usytuowania: Projekt oświetlenia terenu oraz napowietrznej linii niskiego napięcia na działkach nr 7 AM-6, 12/24, 12/34 AM-3 w ŻMIGRODZIE, gmina Żmigród.

Wnioskodawca:

WROCLAWSKIE BIURO PROJEKTÓW DROSYSTEM SP. Z O.O.
50-319 WROCLAW, PRUSA 9

Nr Zlecenia : 151/03/2014 z dnia 2014-03-12
Data wpływu zlecenia : 2014-03-13

Inwestor:

GMINA ŻMIGRÓD, 55-140 ŻMIGRÓD, WOJSKA POLSKIEGO 2-3

Na podstawie art. 7d pkt 2 i art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287) przedłożone usytuowanie projektu **otrzymuje opinię pozytywną.**

Uwagi i zalecenia:

- Należy przestrzegać zaleceń zapisanych w wydanych decyzjach, warunkach i uzgodnieniach. Prace realizacyjne wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
- W miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem terenu wykopy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności i pod nadzorem przedstawicieli zainteresowanych jednostek branżowych.
- O terminie wykonywania prac powiadomić z wyprzedzeniem następujące jednostki branżowe:
TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu - Rejon Dystrybucji w Obornikach Śląskich ul. Trzebnicka 101,
Orange Polska S.A. - Obsługę Techniczną Klienta - Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury we Wrocławiu ul. Purkyniego 2,
Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej w Żmigrodzie ul. Poznańska 6,
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej "Dolina Baryczy" Sp. z o.o. w Miliczu Rynek 21,
Polską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o. - Oddział we Wrocławiu - Sekcję Obsługi Sieci w Obornikach Śląskich ul. Kościuszki 10.
- Roboty w obrębie sieci telekomunikacyjnych wykonywać ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela Orange Polska S.A. Przed przystąpieniem do prac w strefie przewodów telekomunikacyjnych należy powiadomić z wyprzedzeniem Orange Polska S.A. - Obsługa Techniczna Klienta - Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury - 50-155 Wrocław, ul. Purkyniego 2, tel. 71 370 93 25, fax 71 359 54 94.
- Integralną częścią opinii są egzemplarze projektu opatrzone klauzulą potwierdzającą dokonanie uzgodnienia.

PARTNERZY PROJEKTU

URZĄD OCHRONY ŚRODOWISKA

ORGANIZACJA	ROLE
Gmina Żmigród	inwestor
Urząd Ochrony Środowiska	organ nadzoru nad realizacją przedsięwzięcia
Instytut Techniczny Zachodniego Podkarpacia	projektant
Instytut Techniczny Zachodniego Podkarpacia	wykonawca

LEGENDA			
	Korcień wodny	Przebieg linii	
	Linia do budowy zlokalizacji		Przebieg linii
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji
	Linia do budowy zlokalizacji		Linia do budowy zlokalizacji

Wzrostki i kłosa - oznaczenia obiektów i wytycznych
 Linie przerywane - linie granic
 Linie ciągłe - linie granic



MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH
 (skala 1:500)

23.4	23.2.3	23.2.4
23.3.4	23.3.4.1	23.3.4.2

Wzrostki i kłosa - oznaczenia obiektów i wytycznych
 Linie przerywane - linie granic
 Linie ciągłe - linie granic

1. Wzrostki i kłosa - oznaczenia obiektów i wytycznych
 2. Linie przerywane - linie granic
 3. Linie ciągłe - linie granic

Woj. dolnośląskie
 Powiat trzebnicki
 Gmina Żmigród - MIASTO
 Obwód Żmigród
 Skala 1:500

LEGENDA	
	linia granic administracyjnych
	linia granic powiatowych
	linia granic miejscowości
	linia granic parafialnych
	linia granic gminnych
	linia granic wojewódzkich
	linia granic państwowych
	linia granic państwowych



Woj. dolnośląskie
Powiat trzebnicki
Gmina Żmigrod - MIASTO
Obręb Żmigrod
Skala 1:500

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH

WZ 2523 2524 2413

Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar ciała: 70 kg

2523	2524	2413

Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar ciała: 70 kg

PROJEKTOWY Nazwa projektu: ... Adres: ... Data: ...	
Wykonawca: ... Inwestor: ...	
Data: ... Skala: ...	

Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar ciała: 70 kg



OPINIA NR 10/2014

Koordinacja usytuowania projektowanego uzbrojenia terenu.

Przedmiot koordynacji usytuowania: Projekt przebudowy sieci telekomunikacyjnej na działce nr 82 w POWIDZKU oraz na działce nr 7 przy ulicy Poznańskiej w ŻMIGRODZIE, gmina Żmigród.

Wnioskodawca:

WROCLAWSKIE BIURO PROJEKTOWE DROSYSTEM
50-319 WROCLAW, PRUSA 9

Nr Zlecenia : --- z dnia: 2013-12-18

Data wpływu zlecenia : 2014-01-07

Inwestor:

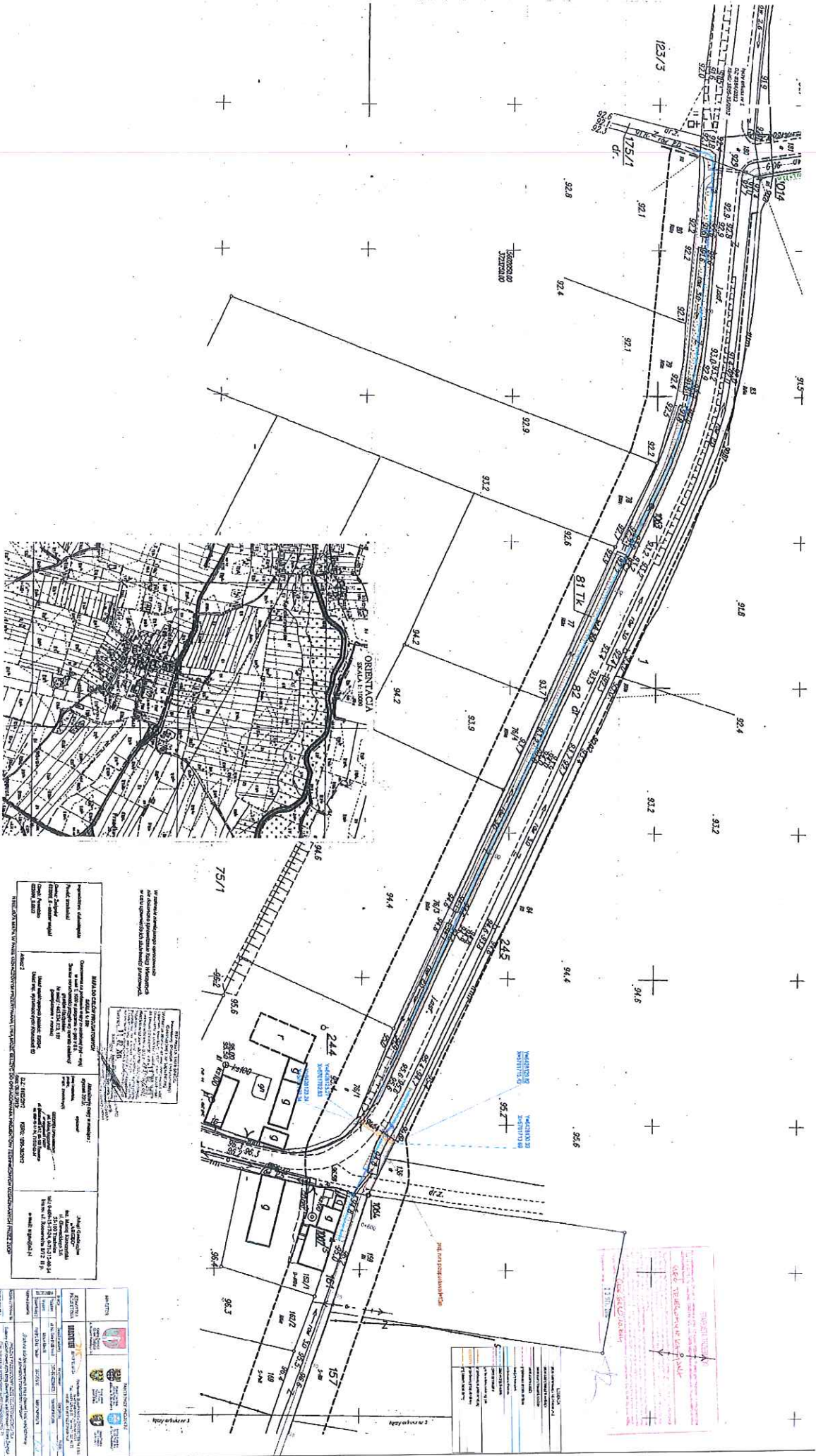
GMINA ŻMIGRÓD, 55-140 ŻMIGRÓD, WOJSKA POLSKIEGO 2-3

Na podstawie art. 7d pkt 2 i art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287) przedłożone usytuowanie projektu **otrzymuje opinię pozytywną.**

Uwagi i zalecenia:

- Należy przestrzegać zaleceń zapisanych w wydanych decyzjach, warunkach i uzgodnieniach. Prace realizacyjne wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
- W miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych odcinków sieci telekomunikacyjnej z istniejącym uzbrojeniem terenu wykopy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności i pod nadzorem przedstawicieli zainteresowanych jednostek branżowych.
- O terminie wykonywania prac powiadomić z wyprzedzeniem Telekomunikację Polską we Wrocławiu ul. Purkyniego 2, Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej w Żmigrodzie ul. Poznańska 6, Zakład Wodociągowy Związku Gmin Bychowo w Prusicach ul. Kolejowa 3 i TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu - Rejon Dystrybucji w Obornikach Śląskich ul. Trzebnicka 101.
- Zalecenia z Miejskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Żmigrodzie :
W miejscu skrzyżowania z siecią wodociągową układane kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć rurami ochronnymi. Prace prowadzić pod nadzorem przedstawiciela MZGK w Żmigrodzie.
- Zalecenia z Zakładu Wodociągowego Związku Gmin Bychowo w Prusicach :
O terminie rozpoczęcia prac w obrębie sieci wodociągowej powiadomić ZWZGB w Prusicach
- Ze względu na realizację zadania pn. "Modernizacja sieci ogólnospławnej w Żmigrodzie" projekt ścieżki rowerowej proszę uzgodnić w Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej "Dolina Baryczy" z/s w Miliczu (szczegółowej informacji udzieli Pan Jacek Rubaszewski, tel. 71 3853552)
- Integralną częścią opinii są egzemplarze projektu opatrzone klauzulą potwierdzającą dokonanie uzgodnienia.

2014-01-23
PRZEWODNIK
ZESPÓŁ



INFORMACIÓN GENERAL	PROYECTO	FECHA	ESCALA
Proyecto de Infraestructura	Urbanización	2024	1:100
PROYECTANTE	CLIENTE	APROBADO POR	FECHA DE APROBACIÓN
Ingeniería Civil	Municipio	Ing. Juan Pérez	15/03/2024
PROYECTO DE	FECHA DE APROBACIÓN	PROYECTANTE	CLIENTE
Infraestructura	15/03/2024	Ingeniería Civil	Municipio

PROYECTO DE	FECHA DE APROBACIÓN	PROYECTANTE	CLIENTE
Infraestructura	15/03/2024	Ingeniería Civil	Municipio
PROYECTO DE	FECHA DE APROBACIÓN	PROYECTANTE	CLIENTE
Infraestructura	15/03/2024	Ingeniería Civil	Municipio

NOTAS:

- Este proyecto es una obra de infraestructura que requiere de un mantenimiento adecuado para garantizar su funcionamiento adecuado.
- Se debe mantener el acceso a las propiedades vecinas.
- Se debe mantener el acceso a las propiedades vecinas.

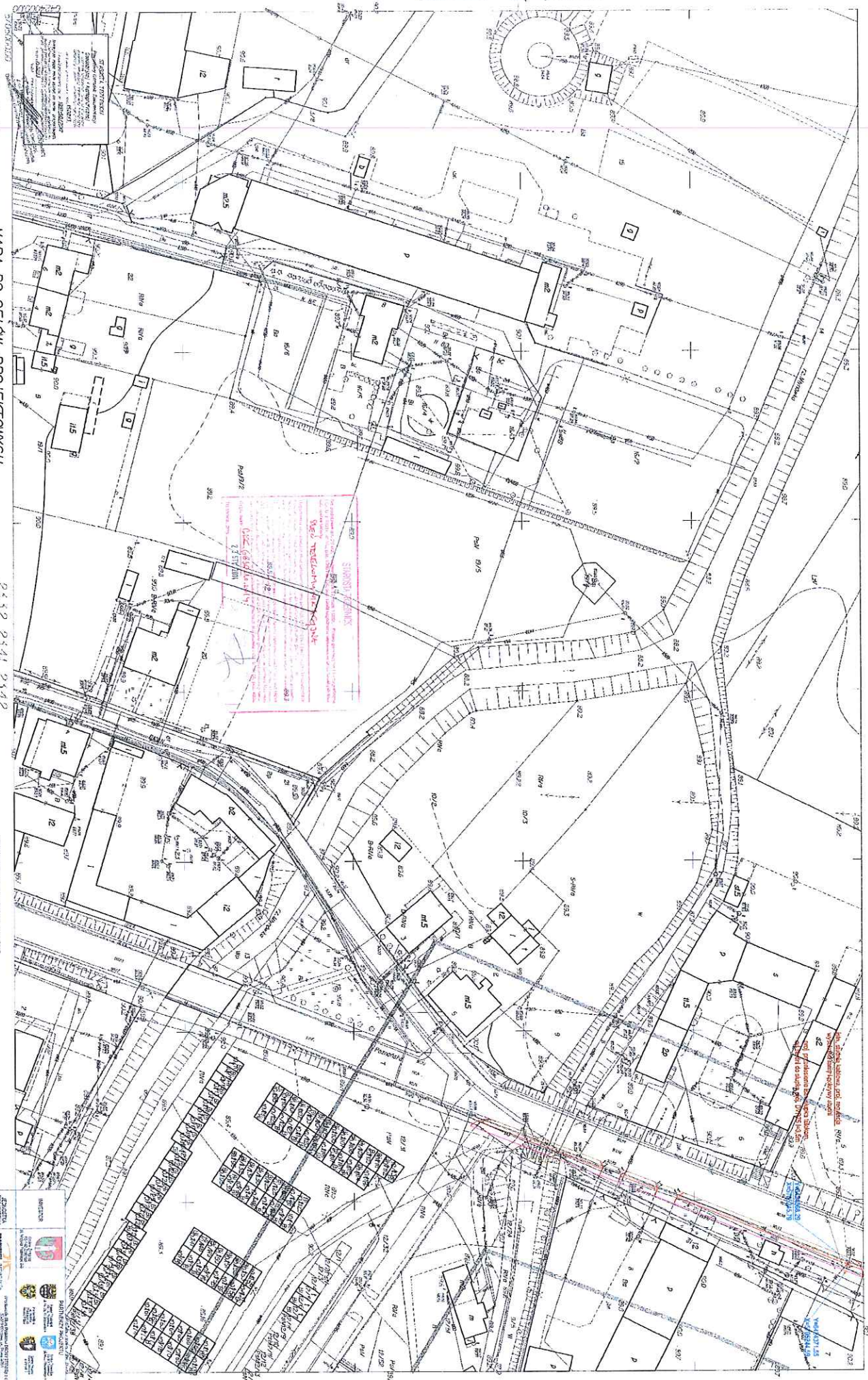
PROYECTO DE

FECHA DE APROBACIÓN

PROYECTANTE

CLIENTE

PROYECTO DE	FECHA DE APROBACIÓN	PROYECTANTE	CLIENTE
Infraestructura	15/03/2024	Ingeniería Civil	Municipio
PROYECTO DE	FECHA DE APROBACIÓN	PROYECTANTE	CLIENTE
Infraestructura	15/03/2024	Ingeniería Civil	Municipio



Woj. dolnośląskie
 Powiat trzebnicki
 Gmina ZMIGRÓD - MIASTO
 Obręb Zmigród
 Skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

WYKONANA W SKALACH 1:500 I 1:250

1. Wykazanie na podstawie mapy zasadniczej (skala 1:500) i 1:250
2. Opraczenie studium wykonalności projektu
3. Ustalenie warunków technicznych dla inwestycji

2.5.2.2	2.5.4.1	2.5.4.2

Zmierzono w terenie w dniu 10.03.2012
 Opraczenie projektu w skali 1:500

LEGENDA	
[Symbol]	Linia graniczna działki
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości w granicach obrębu
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości w granicach miejscowości
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości w granicach gminy
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości w granicach powiatu
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości w granicach województwa
[Symbol]	Linia graniczna nieruchomości w granicach państwa

PROJEKTANT Nazwa: [Nazwa Firmy] Adres: [Adres] NIP: [NIP] REGON: [REGON]	INWESTOR Nazwa: [Nazwa] Adres: [Adres] NIP: [NIP] REGON: [REGON]
OPRACOWANIE Nazwa: [Nazwa] Adres: [Adres] NIP: [NIP] REGON: [REGON]	WYKONANIE Nazwa: [Nazwa] Adres: [Adres] NIP: [NIP] REGON: [REGON]
WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH Nazwa: [Nazwa] Adres: [Adres] NIP: [NIP] REGON: [REGON]	

The cadastral map and cadastral plan
 are not a substitute for the
 cadastral plan and cadastral map
 and cadastral plan and cadastral map
 and cadastral plan and cadastral map