

III. UZGODNIENIA



Wrocław, 11. 05. 2015 r.

Zakład Budownictwa Komunikacyjnego
„BUDREX”
Pracownia Projektowa mgr inż. Jan Ruszkiewicz
ul. Maślicka 72
54-107 Wrocław

dotyczy: opinii w zakresie ochrony zabytków do planowanej przebudowy drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie Wójcice, gm. Jelcz-Laskowice.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dn. 31. 03. 2015 r., wpl. dn. 07. 04. 2015 r., w sprawie jak wyżej, informuję, że planowana inwestycja lokalizowana jest w obszarze zachowanych reliktyw pradziejowego i historycznego osadnictwa, w rejonie udokumentowanych stanowisk archeologicznych, w obszarze objętym ochroną konserwatorską - ujętym w wykazie zabytków. Przedmiotowy obszar oraz stwierdzone i potencjalnie znajdujące się na tym terenie relikty osadnicze stanowią zabytek w rozumieniu art. 3 pkt 1, 4 w związku z art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. 2014r., poz. 1446 dla Ustawy Dz.U. 2003 Nr 162 poz. 1568). W związku z tym przedstawiam następujące uwarunkowania konserwatorskie wobec przedmiotowego zamierzenia:

1. w ramach inwestycji wymagane jest przeprowadzenie badań archeologicznych (stały nadzór i w razie konieczności ratownicze badania archeologiczne) za pozwoleniem Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prace archeologiczne. Wskazane pozwolenie należy uzyskać przed pozwoleniem na budowę.

Inwestor składa wniosek o wydanie pozwolenia na przeprowadzenie ziemnych robót budowlanych na terenie zabytkowym w trybie prac konserwatorskich, które polegają na przeprowadzeniu badań archeologicznych, wykonywanych przez uprawnionego archeologa. Pozwolenie to należy uzyskać przed pozwoleniem na budowę (a dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę - przed realizacją inwestycji tj. przed uzyskaniem zaświadczenia potwierdzającego akceptację przyjęcia zgłoszenia wykonywania robót budowlanych).

Wniosek o wydanie pozwolenia na badania archeologiczne winien zawierać dane i dokumenty, wymagane Rozporządzeniem Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia z dnia 27 lipca 2011 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych (Dz. U. Nr165, poz. 987 ze zm.) - wzór wniosku na stronie wosoz.ibip.wroc.pl

Sposób prowadzenia badań archeologicznych zostanie określony na etapie pozwolenia konserwatorskiego.

Powyższa opinia nie zwalnia z obowiązku uzyskania niezbędnych, przewidzianych przepisami prawa uzgodnień

Dolnośląski
Wojewódzki Konserwator Zabytków
we Wrocławiu

mgr Barbara Nowak-Obelinda

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości

2. a/a Wójcice, gm. Jelcz-Laskowice - „b”

PO, MK



Orange Polska S.A.
 Domena Hurt
 Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
 Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław
 Adres do korespondencji:
 ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław
 tel.: 71 347 05 06; fax: 71 347 07 23

BUDREX
 ul. Maślicka 72
 54-107 Wrocław

Wrocław, 10 kwietnia 2015r.

Numer pisma: TOTDBA-OA.2110-22093/15/JS

Temat: uzgodnienie projektowanej przebudowy drogi dojazdowej (dz. nr 854, 855) do gruntów rolnych w miejscowości Wójcice, gmina Jelcz-Laskowice.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projektowaną przebudowę drogi dojazdowej (dz. nr 854, 855) do gruntów rolnych w miejscowości Wójcice, gmina Jelcz-Laskowice. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

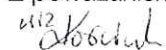
1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosek nadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:
 ORANGE POLSKA S.A.
 Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
 Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
 ul. Purkyniego 2
 50-155 Wrocław
 fax 71 347 07 23
2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta we Wrocławiu;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację telefoniczną i kable doziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurą ochronną dwudzielną, grubościenną oraz zachować normatywne odległości

Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom urządzeń do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej i kabli doziemnych.
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury we Wrocławiu ul. Purkyniego 2 tel. 71 317 49 18, 502 743 449;
7. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

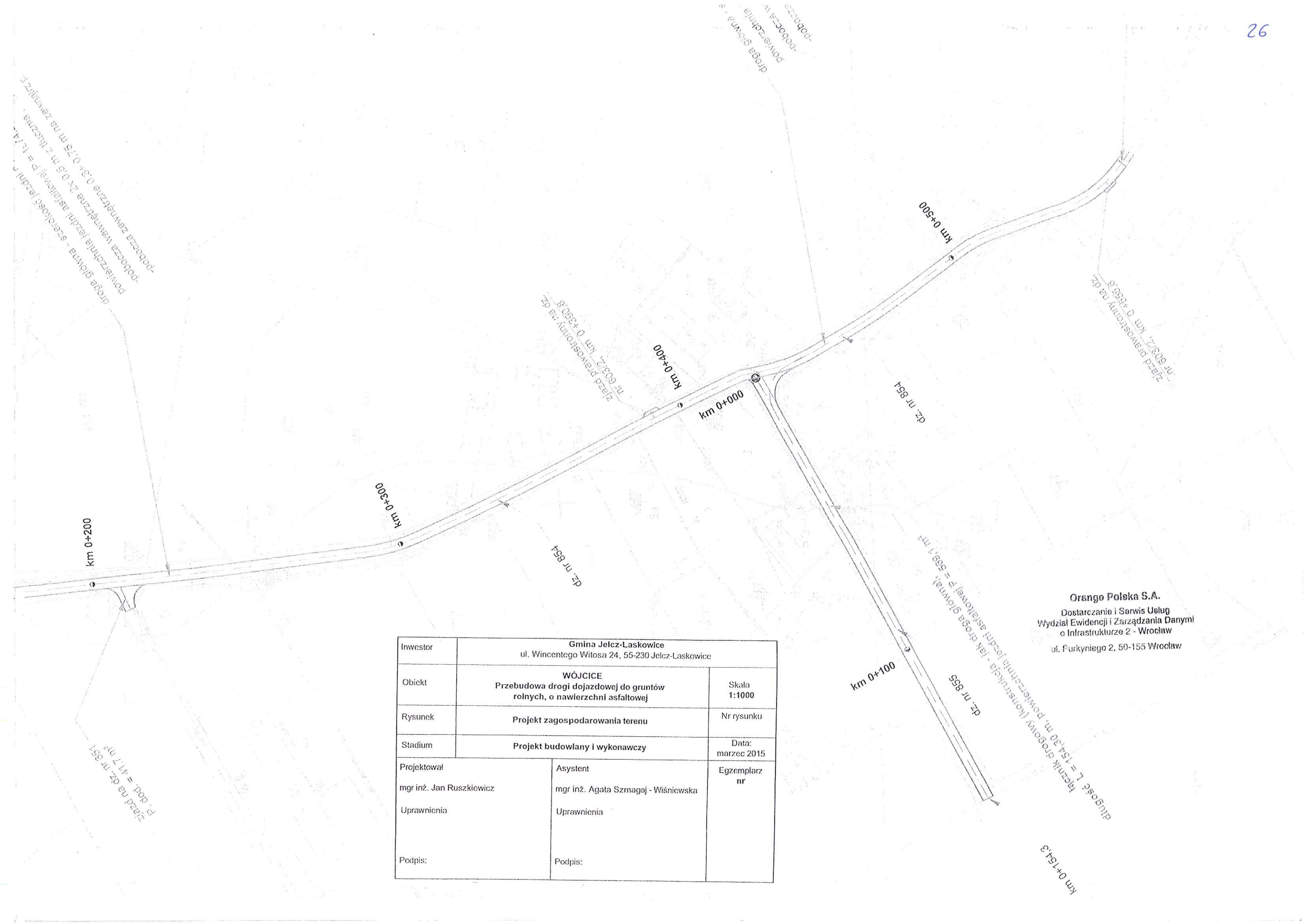


Maciej Barecki

Kierownik Wydziału Ewidencji

i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław

Załącznik: 1 egz. planu sytuacyjnego.



Orange Polska S.A.
Dostarczanie i Serwis Usług
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 2 - Wrocław
ul. Furkyniego 2, 50-155 Wrocław

Inwestor	Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-230 Jelcz-Laskowice	
Obiekt	WÓJCICE Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych, o nawierzchni asfaltowej	Skala 1:1000
Rysunek	Projekt zagospodarowania terenu	Nr rysunku
Stadium	Projekt budowlany i wykonawczy	Data: marzec 2015
Projektował	mgr inż. Jan Ruszkiewicz	Asystent mgr inż. Agata Szmagał - Wiśniewska
Uprawnienia		Uprawnienia
Podpis:		Podpis:
		Egzemplarz nr

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Opolu
Wydział Eksploatacji
ul. Prudnicka 6a, 45-111 Opole
tel.: 77 889 86 01, fax: 77 889 86 66
opole@tauron-dystrybucja.pl

1003981349



Opole, dn. 2015-04-21

TD/OOP/OMD/2015-04-07/0003350
Barcode 1003736951

Zakład Budownictwa Komunikacyjnego
„BUDREX” Pracownia Projektowa
ul. Maślicka 72
54-107 Wrocław

**Dotyczy: wniosku o naniesienie uzbrojenia terenu w związku z budową drogi
dojazdowej do gruntów rolnych w m. Wójcice, dz.nr 854 i 855.**

Odpowiadając na pismo z dnia 07.04.2015r informujemy, że na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi linii napowietrznych SN, nN oraz kabli nN, wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie ogólnie obowiązującymi z przepisami i normami.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załączniki: mapa szt. 6

Kopia: OMD.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Opolu
Wydział Dokumentacji
Pełnomocnik

Ireneusz Kaczmarek

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

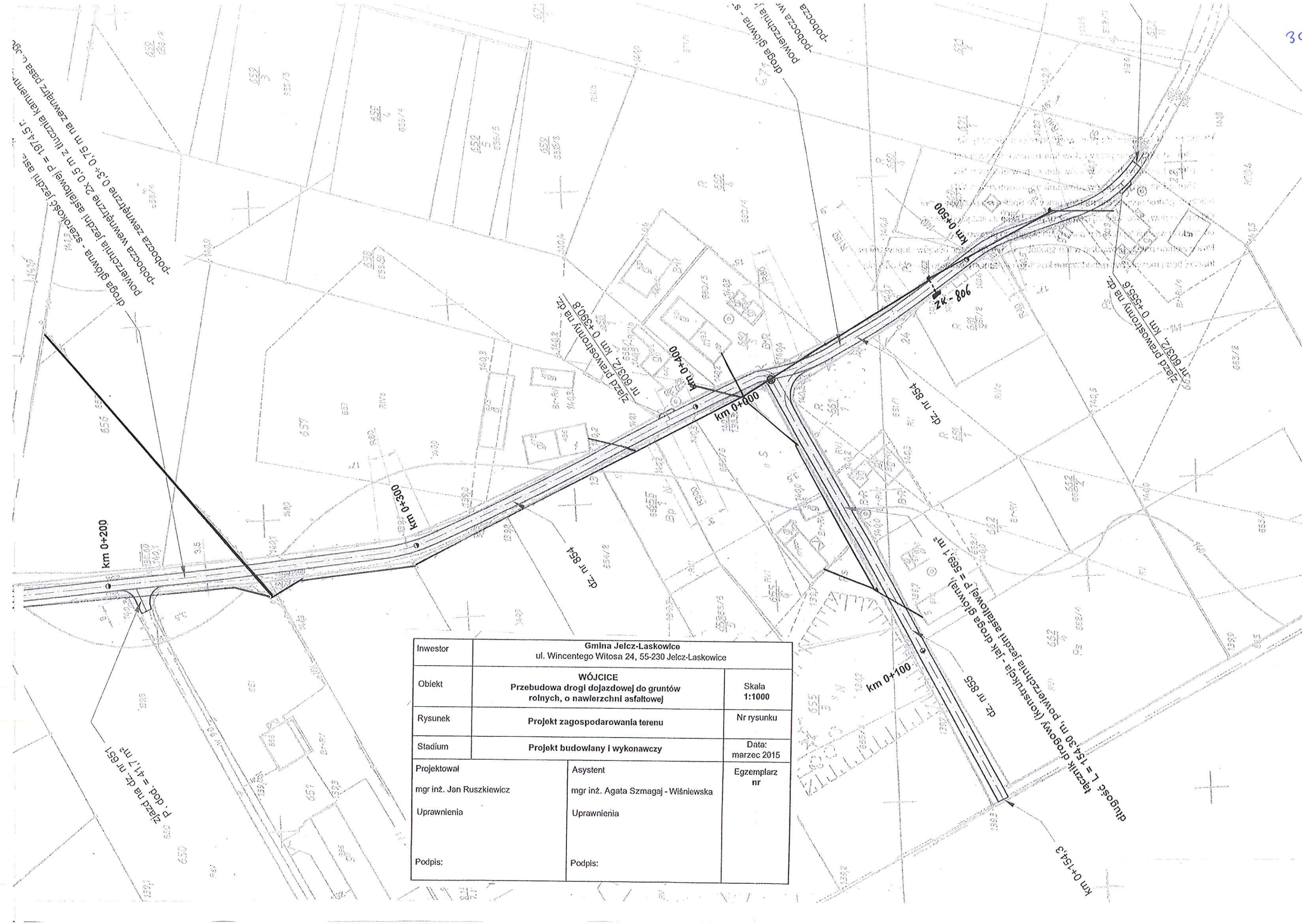
- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

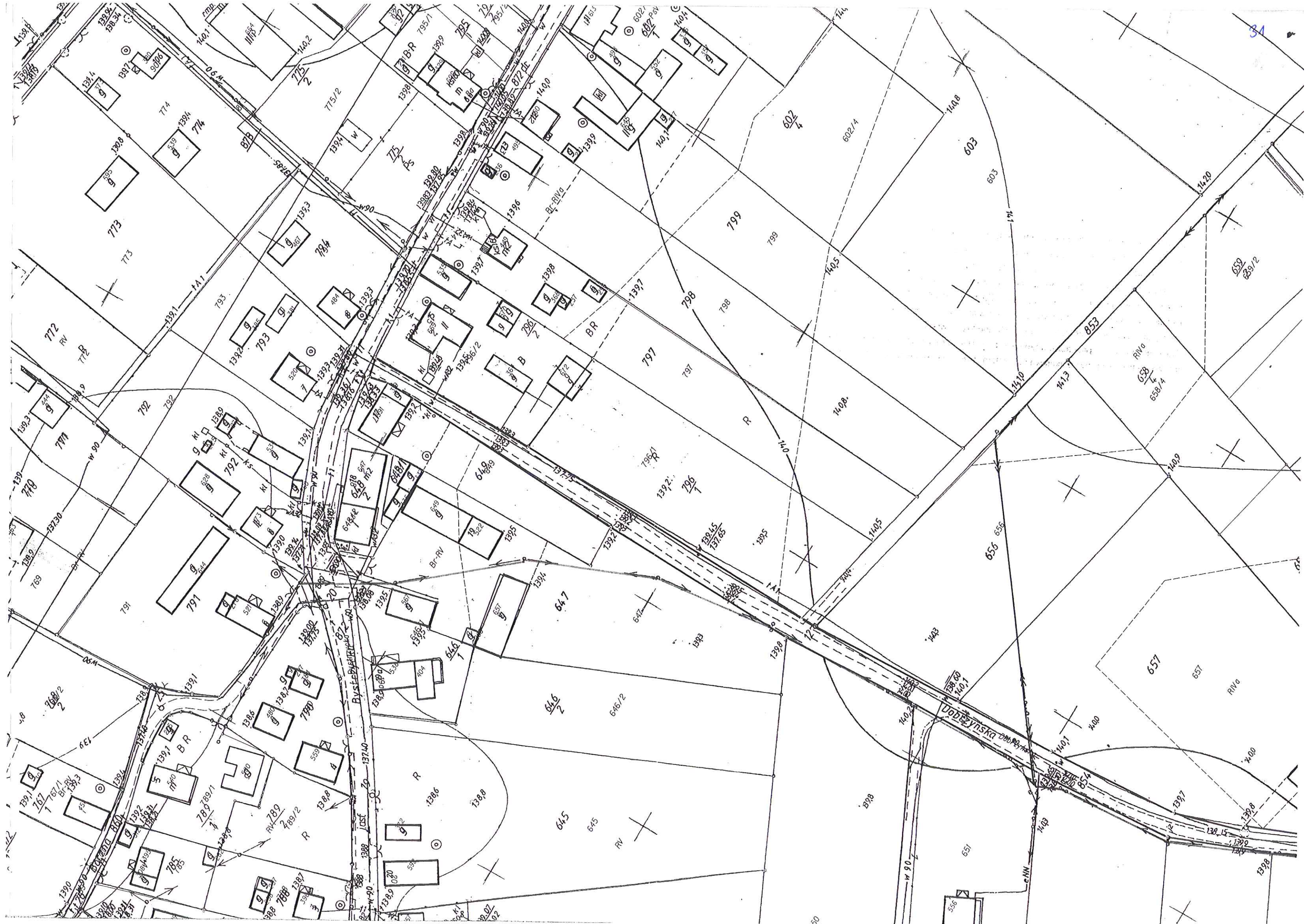
Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw..

Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.



Inwestor	Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-230 Jelcz-Laskowice	
Obiekt	WÓJCICE Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych, o nawierzchni asfaltowej	Skala 1:1000
Rysunek	Projekt zagospodarowania terenu	Nr rysunku
Stadium	Projekt budowlany i wykonawczy	Data: marzec 2015
Projektował mgr inż. Jan Ruszkiewicz	Asystent mgr inż. Agata Szmagaj - Wiśniewska	Egzemplarz nr
Uprawnienia	Uprawnienia	
Podpis:	Podpis:	









Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 Oddział we Wrocławiu
 ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
 tel. 71 364 95 05, faks 71 336 71 06

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
 malgorzata.gadek@wroclaw.psgaz.pl

Zakład Budownictwa Komunikacyjnego
„Budex” Pracownia Projektowa
Jan Ruszkiewicz
 ul. Maślicka 72
 54-107 Wrocław

Wasz znak:
 Nasz znak: OIU-MG/150/161-1/2015

Wrocław, dnia 21.04.2015 r.

dotyczy : przebudowy drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Wójcice.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na Państwa pismo informujemy, że pozytywnie opiniujemy przedłożoną dokumentację.

Nadmieniamy, że w obrębie planowanej inwestycji nie występuje sieć gazowa będąca własnością PSG sp. z o.o.

Z poważaniem


 Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
 Anna Hacı

Rozdzielnik:
1 Adresat
 2.OIU-MG a/a

Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa
Opis	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa	Wzrost	Waga	Temperatura	Ciężar	Wiek	Sex	Grupa krwi	Grupa

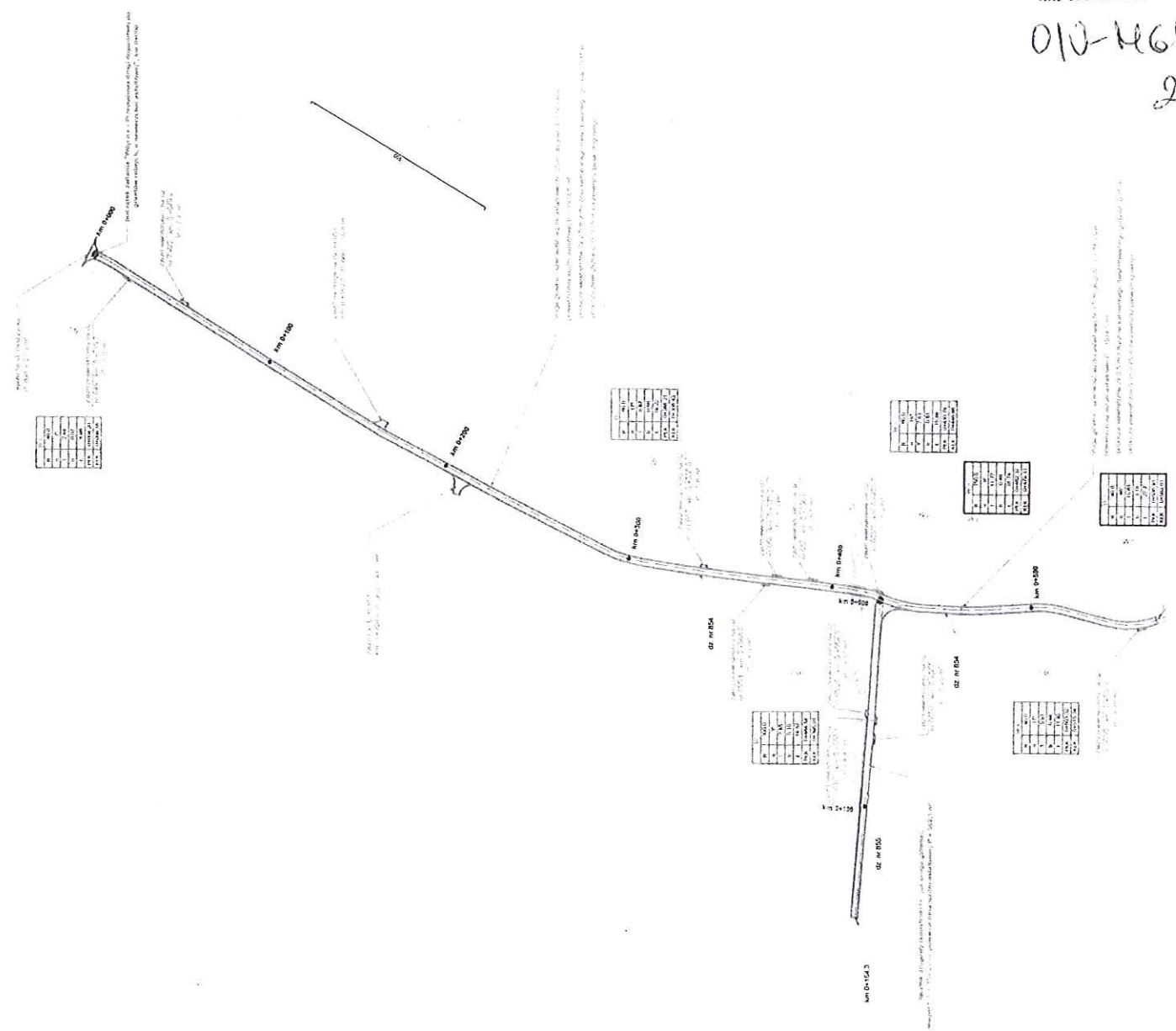
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa

Oddział w Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 71 364 94 00 faks 71 336 71 06
NIP 525 24 96 411
KRS 0000374001 REGON 142739519

010-166150161-112015
21.06.2015 r.

Pracownik Zarządzania
Majakiem Sieciowym

Małgorzata Gadek-Turkowska





2015-54704

OW-DL.404.115.2015/2

Wrocław, 2015-04-09

**ZAKŁAD BUDOWNICTWA
KOMUNIKACYJNEGO BUDREX PRACOWNIA
PROJEKTOWA JAN RUSZKIEWICZ
MAŚLIKA 72
54-107 WROCŁAW (WROCŁAW-FABRYCZNA)**

Dotyczy: *droga dojazdowa do gruntów rolnych o nawierzchni asfaltowej w miejscowości Wójcice gm. Jelcz – Laskowice*

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 31-03-2015 informujemy, że na przedmiotowym terenie w miejscowości Wójcice gm. Jelcz- Laskowice gazociągi wysokiego oraz podwyższonego średniego ciśnienia eksploatowane przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. nie występują.

Przedłożony do uzgodnienia projekt zagospodarowania terenu - przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych o nawierzchni asfaltowej w miejscowości Wójcice gm. Jelcz-Laskowice na mapie orientacyjnej uzgadniamy pozytywnie bez uwag.

Niniejsze uzgodnienie stanowi całość z w/w załącznikiem mapowym.

Uzgodnienie traci ważność: 2017-04-09

Oddział we Wrocławiu
Zastępca Dyrektora

Grażyna Lipska
Grażyna Lipska

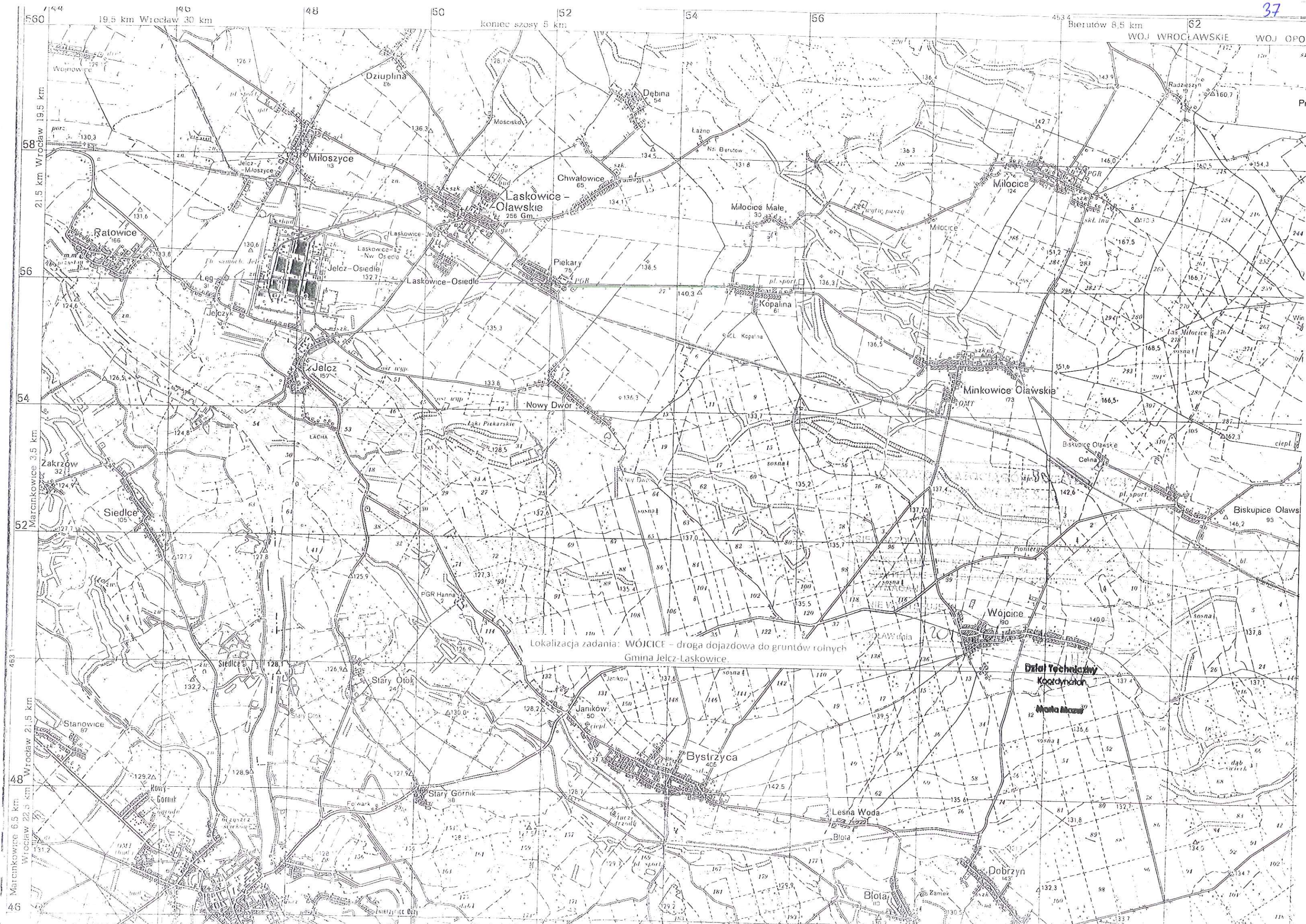
Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

**Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział we Wrocławiu
ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław
tel. 71 335 31 00; faks 71 335 31 01**

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00; faks 22 220 16 06

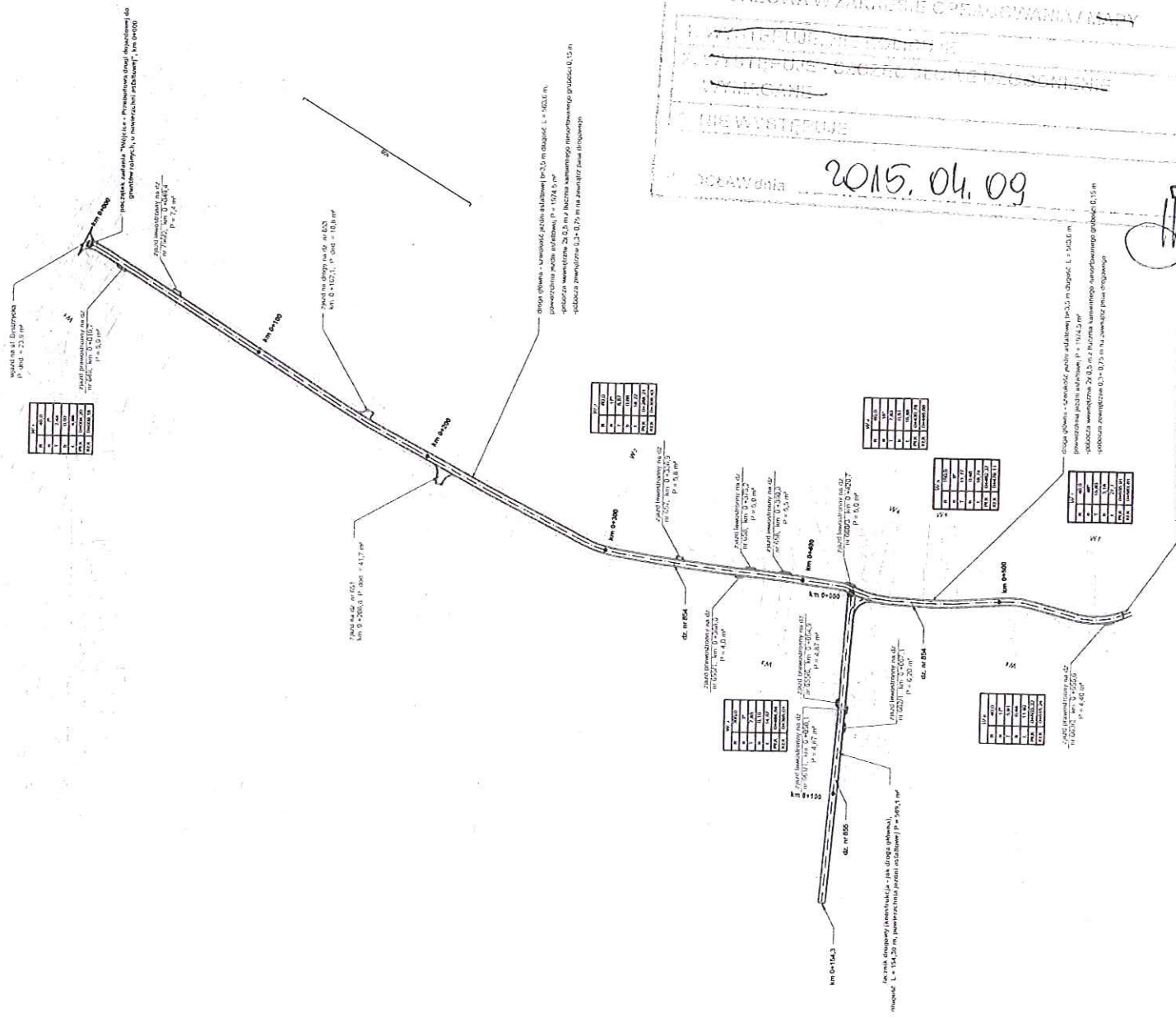
Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Jan Chadań
Wiceprezes Zarządu: Dariusz Bogdan
Członek Zarządu: Wojciech Kowalski, Sławomir Śliwiński

Kapitał Zakładowy: 3 771 990 842 PLN **Kapitał Wpłacony:** 3 771 990 842 PLN **Konto:** mBank S.A. Nr 26 1140 1977 0000 5803 0100 4001 **Numer KRS:** 0000264771, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego **NIP:** 527-243-20-41 **REGON:** 015716698-00054 **www.gaz-system.pl**



Lokalizacja zadania: WÓJCICE - droga dojazdowa do gruntów rolnych
Gmina Jelcz-Laskowice.

Dział Techniczny
Koordinator
Marta Młacz



OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH
GAZ-SYSTEM S.A.
OPRACIŁ YB WŁOŚC. APNU
61. CAŁOWA I 40-013 PROCAW

SIEĆ GAZOWA WZAKRESIE OPERACJONALNIA/IASDY

1. ~~WYSTĘPIUJE~~ ~~WYSTĘPIUJE~~
2. ~~WYSTĘPIUJE~~ ~~WYSTĘPIUJE~~
WYKONCANE

1. ~~WYSTĘPIUJE~~

2015. 04. 09

Dział Techniczny

Dział Techniczny
Koordynator
Marta Mazur

**Zakład Budownictwa
Komunikacyjnego „BUDREX”**
 Pracownia Projektowa
 mgr inż. Jan Ruszkiewicz
 54-107 Wrocław, ul. Maślicka 72

Nasz znak: DT/...../2015
 Jelcz-Laskowice, dnia 10.04.2015 r.

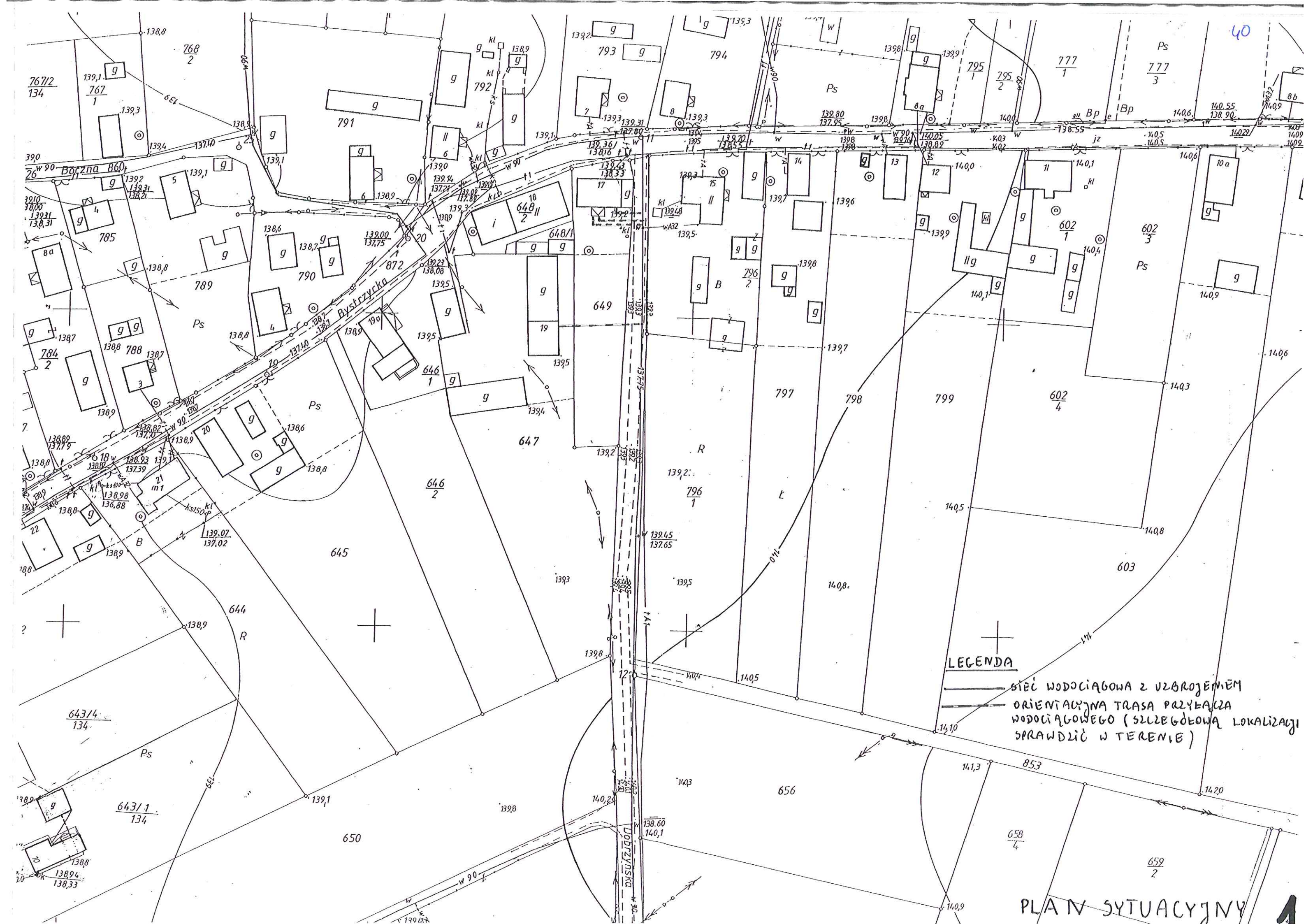
Sprawa: przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Wójcice, gm. Jelcz-Laskowice - dz. nr 854dr., dz. nr 855dr..

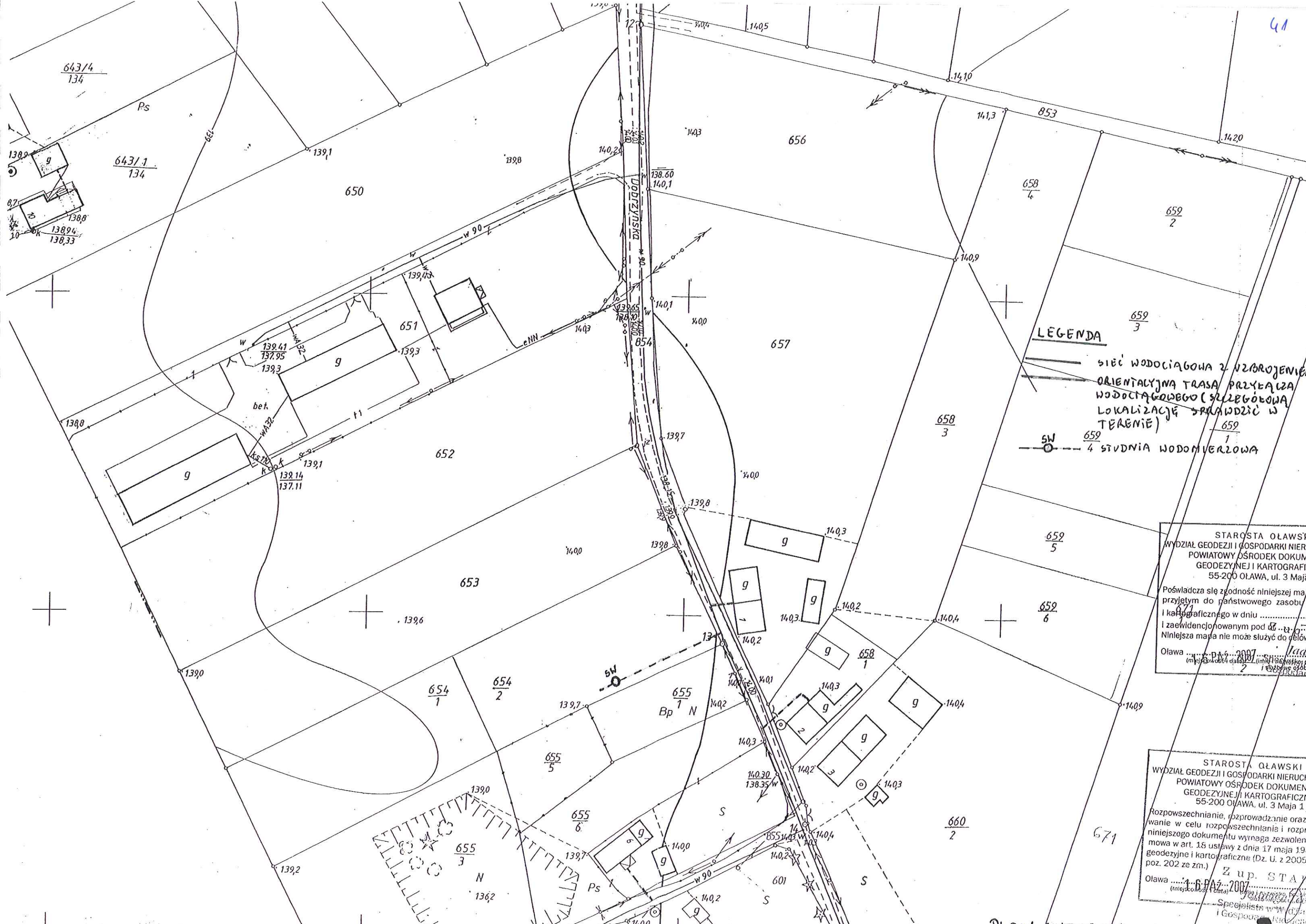
Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jelcz-Laskowicach uzgadnia przebudowę dróg dojazdowych do gruntów rolnych w miejscowości Wójcice, gm. Jelcz-Laskowice dz. nr 854dr., dz. nr 855dr w zakresie sieci wodociągowej - **z uwagami:**

1. W projekcie dotyczącym przebudowy dróg dojazdowych do gruntów rolnych należy uwzględnić regulacje wysokościowe istniejących w drodze skrzynek uzbrojenia sieci wodociągowej do projektowanego poziomu terenu.
2. W miejscach zbliżeń wykonywanych prac budowlanych z istniejącą siecią wodociagową wraz z jej uzbrojeniem (skrzynki uliczne, hydranty) prace należy prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności pod nadzorem Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jelczu-Laskowicach.
4. Na planach sytuacyjnych nr 1, 2, 3 załączonych do uzgodnienia naniesiono orientacyjne trasy przyłączy wodociagowych. Szczegółowe lokalizacje tych przyłączy należy sprawdzić w terenie i uwzględnić w projekcie budowlanym.
5. Zamieścić w projekcie informację o powiadomieniu Zakładu Gospodarki Komunalnej w Jelczu-Laskowicach o terminie rozpoczęcia robót budowlanych z miesięcznym wyprzedzeniem.

Sprawę prowadzi: Marta Białogłowicz, tel. 71 303-52-46

DYREKTOR
TECHNICZNY
mgr inż. Jan Ruszkiewicz





LEGENDA

- sieć wodociągowa z uzbrojeniem
- orientacyjna trasa przebiegu wodociągowego (szeregowa lokalizacja sprawdzić w terenie)
- 4 studnia wodociągowa

STAROSTA OŁAWSKI
WYDZIAŁ GEODEZJI I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
55-200 OŁAWA, ul. 3 Maja 1
Poświadczam zgodność niniejszej mapy z rzeczywistością i zaświadczam o jej prawdziwości. Niniejsza mapa nie może służyć do celów innych niż określone w niniejszym dokumencie.
Olawa 2007

STAROSTA OŁAWSKI
WYDZIAŁ GEODEZJI I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
55-200 OŁAWA, ul. 3 Maja 1
Rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz wnoszenie w celu rozpowszechniania i rozprzeczania niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1998 r. o geodezji i kartografii (Dz. U. z 2005 r. poz. 202 ze zm.).
Z up. STAROSTA OŁAWSKI
Olawa 2007

Woj. dolnośląskie
Powiat oławski
Gmina *Żelazów*
Obwód *Wojciszew*
Skala 1: *1000*
L. dz. *3504/2.017*

STAROSTA OŁAWSKI
POWATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
W OŁAWIE

Rozpowszechnianie, rozprowadzanie, oraz reprodukcje w celu rozpowszechniania i rozprowadzania niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. Nr 240 poz. 2027 z późn. zm.).

Z up. STAROSTY
Oława *1.0. CZE. 2013* mgr. inż. *Marek Konefał*
(miejscowość i data) (imię i nazwisko, podpis, stanowisko)
Wydział Geodezji i Kartografii Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

STAROSTA OŁAWSKI
POWATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
W OŁAWIE

Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu

i zaewidencjonowanym pod nr

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.

Z up. STAROSTY
Oława *1.0. CZE. 2013* mgr. inż. *Marek Konefał*
(miejscowość i data) (imię i nazwisko, podpis, stanowisko)
Wydział Geodezji i Kartografii Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

LEGENDA

- SIEĆ WODOCIĄGOWA Z WZBROJENIEM
- ORIENTACYJNA TRASA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO (SZCZEGÓŁOWĄ LOKALIZACJĘ SPRAWDZIĆ W TERENIE)
- SW — STUDNIA WODOMIERNICZA
- (H) — HYDRANT NA KOŃCU SIECI WODOCIĄGOWEJ