



Marek Nielacny

**Zastępca Dyrektora Oddziału
ds. Zarządzania Drogami i Mostami**

O.KA-Z3.4341.350.2017.2.gs2629



Katowice, dnia 20.10.2017 r.

**Urząd Gminy w Gorzycach
ul. Kościelna 15
44-350 Gorzyce**

Dotyczy: przebudowy ogrodzenia oraz wykonania piłkochwytu na nieruchomości oznaczonej jako działka nr ew. 229/13 w miejscowości Gorzyce.

W związku z pismem z dnia 04.10.2017r. (wpływ do GDDKiA w dniu 09.10.2017r.) oraz w nawiązaniu do pisma nr O.KA-Z3.4341.350.2017.1.gs2182 z dnia 29.08.2017r. w sprawie przebudowy ogrodzenia oraz wykonania piłkochwytu na nieruchomości oznaczonej jako działka nr ew. 229/13 w miejscowości Gorzyce, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach **uzgadnia** lokalizację piłkochwytu o wysokości 6,0m w odległości min. 7,5m od krawędzi jezdni drogi krajowej nr 78. Jednocześnie należy zachować pozostałe ustalenia pisma O.KA-Z3.4341.350.2017.1.gs2281 z dnia 29.08.2017r.

Z-ca Dyrektora Oddziału
Marek Nielacny
mgr inż. Marek Nielacny

Otrzymuje:

1. adresat

Do wiadomości:

1. Rejon Zabrze
2. a/a

Sprawę prowadzi:

mgr inż. Grzegorz Suhecki
☎ (32) 258-62-81 (wew. 544)
✉ gsuhecki@gddkia.gov.pl

**Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Katowicach**

ul. Myśliwska 5
40-017 Katowice
tel.: (032) 258 62 81 do 5
fax: (032) 259 87 10

www.gddkia.gov.pl
e-mail: kat_sekretariat@gddkia.gov.pl



Marek Niełacny
Zastępca Dyrektora Oddziału
ds. Zarządzania Drogi i Mostami
O.KA-Z3.4341.350.2017.1.gs2182



Katowice, dnia 29.08.2017 r.

Urząd Gminy w Gorzycach
ul. Kościelna 15
44-350 Gorzyce

Dotyczy: przebudowy ogrodzenia oraz wykonania piłkochwytu na nieruchomości oznaczonej jako działka nr ew. 229/13 w miejscowości Gorzyce.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 17.08.2017r. (wpływ do GDDKiA w dniu 21.08.2017r.), w sprawie uzgodnienia przebudowy ogrodzenia oraz wykonania piłkochwytu na nieruchomości oznaczonej jako działka nr ew. 229/13 od strony drogi krajowej nr 78 (ul. Bogumińskiej) w miejscowości Gorzyce, na której istnieje boisko sportowe - **Inwestor Gmina Gorzyce**, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach uzgadnia przebudowę ogrodzenia na długości 72,0 m i wysokości 1,8 – 2,0 m oraz wykonanie piłkochwytu o długości 60,0 m i wysokości 5,0 m, przy spełnieniu następujących warunków:

- Ogrodzenie należy lokalizować w granicy pasa drogowego drogi krajowej nr 78 i działki nr ew. 229/13 jako ciągłe bez furtki i bramy.
- Piłkochwyty należy lokalizować w odległości min. 10,0 m od krawędzi jezdni drogi krajowej nr 78.
- Prace związane z przebudową ogrodzenia oraz realizacją piłkochwytu należy prowadzić wyłącznie od strony nieruchomości Inwestora. O terminie prac należy poinformować GDDKiA Rejon w Zabrze (Zabrze ul. Chudowska 1 tel. 32 234-06-92).
- W przypadku konieczności zajęcia pasa drogowego drogi krajowej nr 78, Inwestor zobowiązany jest uzyskać w ww. Rejonie decyzję administracyjną zezwalającą na prowadzenie prac w pasie drogowym. Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty.

Z-ca Dyrektora Oddziału
Marek Niełacny
mgr inż. Marek Niełacny

Otrzymuje:

1. adresat

Do wiadomości:

1. Rejon Zabrze
2. a/a

Sprawę prowadzi:

mgr inż. Grzegorz Suchecki
☎ (32) 258-62-81 (wew. 544)
✉ gsuchecki@gddkia.gov.pl

Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Katowicach

ul. Myśliwska 5
40-017 Katowice
tel.: (032) 258 62 81 do 5
fax: (032) 259 87 10

www.gddkia.gov.pl
e-mail: kat_sekretariat@gddkia.gov.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Gliwicach
ul. Portowa 14A, 44-102 Gliwice
Infolinia: +48 32 606 0 616



Adres do korespondencji:
ul. Barlickiego 2, 44-100 Gliwice
Gliwice, dnia 3 października 2017
Numer kancelaryjny : TD/OGL/OMD/2017-10-03/0000002

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIPLAN
Rafał Fuchs
ul. Krótka 9
47-460 Chałupki

1011169704



Dotyczy: wniosku o naniesienie uzbrojenia terenu - uzgodnienie projektowanego remontu ogrodzenia oraz budowy piłkochwytu przy ul. Kopernika 8 dz. nr 369/49 w Gorzycach

Odpowiadając na pismo z dnia 28-09-2017 informujemy, że zachodzi kolizja projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.-

Na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi kabli nN wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

Kable elektroenergetyczne nN będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/obiekt liniowy zgodnie z załącznikiem nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia.

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

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu. Należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do TAURON Dystrybucja Serwis S.A. Rybnik ul. Sławików 8.

Na wskazanym terenie nie posiadamy urządzeń elektroenergetycznych WN i teletechnicznych.

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

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

Numer uzgodnienia: 4374

Załączniki: mapa szt. 1

Kopia OMD
Załącznik nr 1 - Wytyczne do zabezpieczenia kabli
Pana udostępnienie przez Panią/Pana nie będą udostępniane odbiorcom danych w rozumieniu art. 7 pkt 6 ustawy o ochronie danych osobowych. Administrator danych informuje ponadto, że na podstawie ww. ustawy ma Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo do ich poprawiania. Podanie przez Panią/Pana danych jest dobrowolne, niemniej bez ich podania nie będzie możliwe zrealizowanie procesu

TAURON Dystrybucja S.A.
Pełnomocnik

Andrzej Erensz

Gmina: Gorzyce

Jedn. ewiden.: Gorzyce-241506_2

Obręb: Gorzyce-0004

Godło mapy w układzie 2000: 6.123.24.18.3/23.1

układ SG-ROW: -50-40-(24-c) -55-40-(4-a)

Układ wysokościowy: Kronsztad

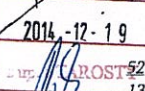
Mapa do celów projektowych

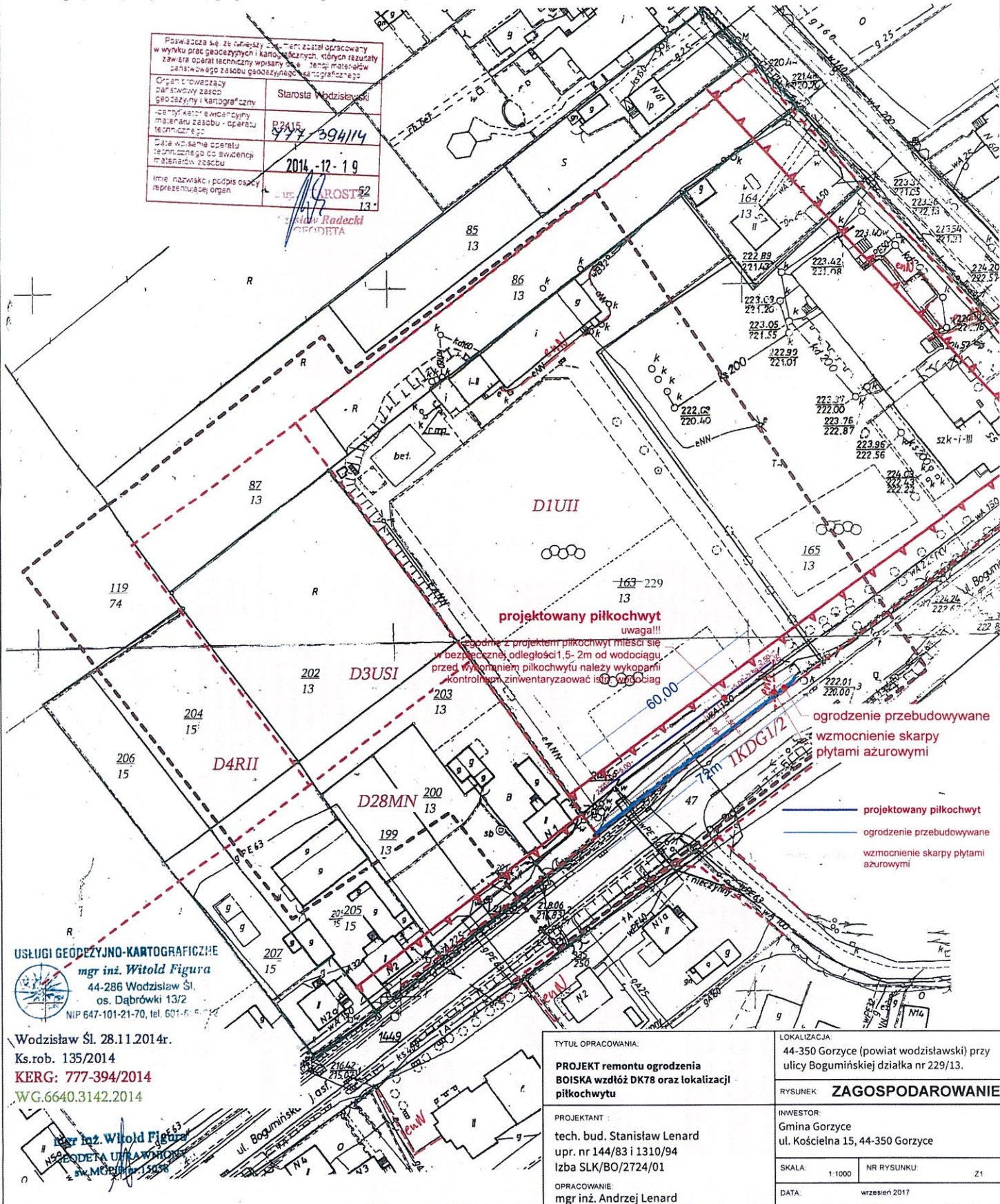
skala 1 : 1000

Działka: 163/13 i in.

Nie badano służebności gruntowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych przez instytucje branżowe. Granice działek wniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej a dla celów prawnych potrzebne jest ustalenie granic działek w terenie. Sprawdzono ZUDP z 3-ech ostatnich lat.

Mapa jest objęta planem zagospodarowania przestrzennego.

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Powiadacza są za tenżeby zowiement został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera raport techniczny wpisany w ewidencje map i materiałów planimetrycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego | |
| Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny | Starosta Wodzisławski |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - raportu technicznego | R2415 477-394/14 |
| Data wykonania operacji technicznej na podstawie ewidencji materiałów zasobu | 2014-12-19 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ |  ROST Andrzej Radecki PROJEKTA |



Wskazane tasy urządzeń energetycznych i technicznych są orientacyjne i nie stanowią wydana zgodą na wykonanie robót ziemnych. Je względu na nieprecyzyjność osób i metoda, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wykonawca jest obowiązany do spłaty eksploatacyjnej sieci o odwołaniu z udziałem Energetyki Orla, wykonanej przez Energetykę Konduktorski, celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Sieć doprowadzającą do kabli zmontowanych we wstępnym akcie, urządzeń skrytych i zabudowę tub zalepionych na koszt inwestora, zgodnie z obowiązującym normami, w oparciu o dokumentację zatwierdzoną przez Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

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

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploataującą sieć.


Odległości powyższe dotyczą również urządzeń dźwigni, licząc odległość od najbliższej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustoiów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kasztem i strażnikiem winnego ich uszkodzenia.

Z przyczyn niezależnych od Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach głębokość kabli w ziemi może być inna od podanej w obowiązującej normie.

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN - 1 m,
- linii SN - 1 m,
- linii WN - 5 m



Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzęgiem mechanicznym niż 2m od zlokalizowanego urządzenia kontrolnym kabla

Minimalne odległości poziome od skrajnego przewodu linii napowietrznej gołej i niepełnoizolowanej do nowego projektowanego obiektu budowlanego powinny być zgodne z obowiązującymi normami

- Legenda:
- Linie kablowe WN
 - Linie napowietrzne WN
 - Linie kablowe SN
 - Linie napowietrzne SN
 - Linie kablowe nN
 - Linie napowietrzne nN
 - Linie kablowe oświetleniowe
 - Linie napowietrzne oświetleniowe
 - Linie kablowe teletechniczne
 - Linie napowietrzne teletechniczne

Tauron Dystrybucja S.A.
Pełnomocnik
Andrzej Frensz

RD/066/OTD/2017 - 10-03/0000002
Utyg nr 4314

03 PAŹ 2017

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja Serwis S.A. Rybnik ul. Sławików 8, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Gmina: Gorzyce

Jedn. ewiden.: Gorzyce-241506_2

Obręb: Gorzyce-0004

Godło mapy w układzie 2000: 6.123.24.18.3/23.1

układ SG-ROW: -50-40-(24-c) -55-40-(4-a)

Układ wysokościowy: Kronsztad

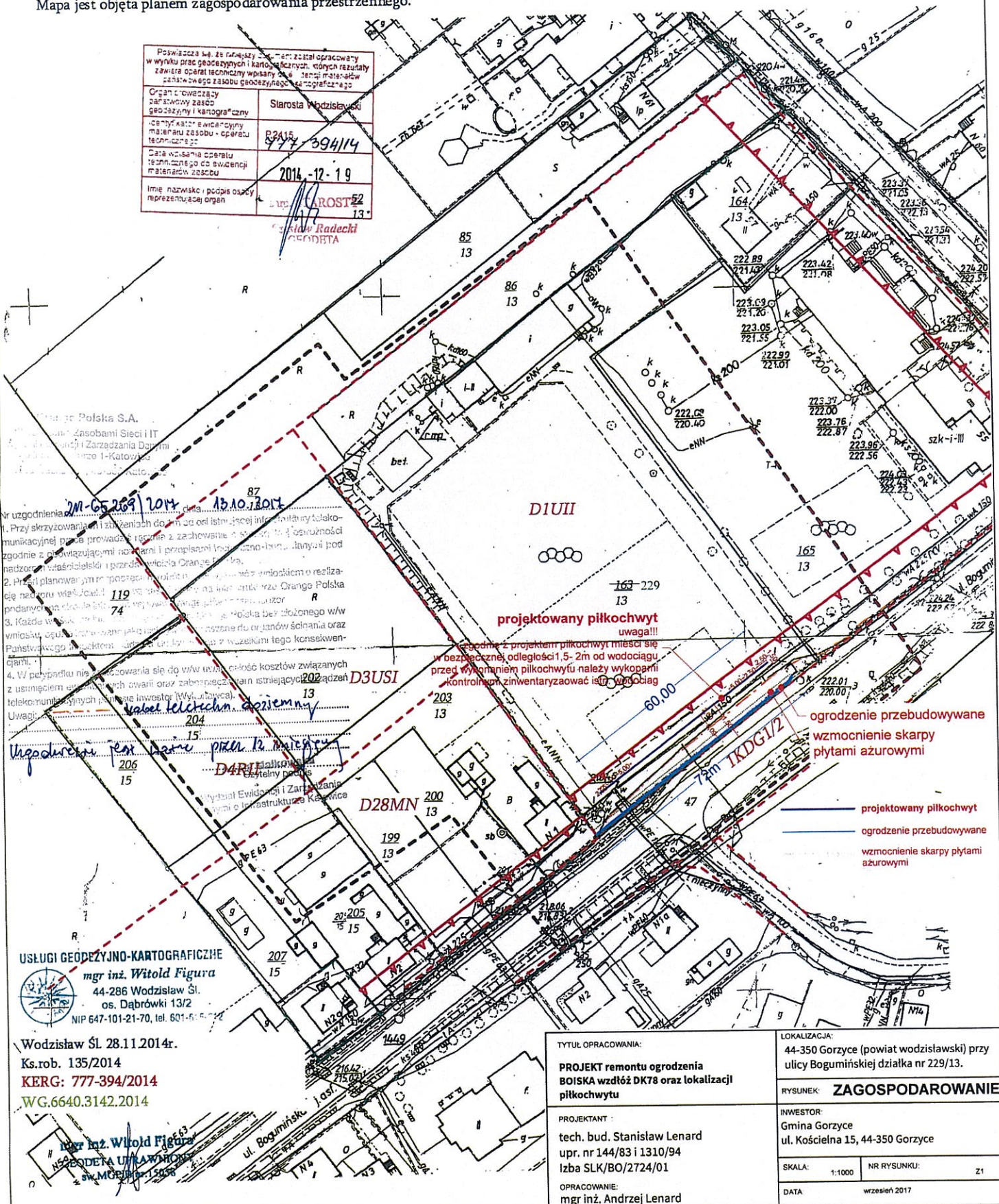
Mapa do celów projektowych

skala 1 : 1000

Działka: 163/13 i in.

Nie badano służebności gruntowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych przez instytucje branżowe. Granice działek wniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej a dla celów prawnych potrzebne jest ustalenie granic działek w terenie. Sprawdzone ZUDP z 3-ech ostatnich lat. Mapa jest objęta planem zagospodarowania przestrzennego.

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| Powierzchnia i ewidencja kartograficzna została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany w Sądzie Rejonowym dla M.st. Warszawy w Sądzie Rejonowym dla M.st. Warszawy, XII 0000000/2014/SG-ROW. | |
| Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny | Starosta Wodzisławski |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego | R2A18 8777 394/114 |
| Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu | 2014 - 12 - 19 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | mgr inż. ANDRZEJ LENARD |



Wodzisław S.A.
 Usługi z zasobami Sieci i IT
 ul. Kościelna 15, 44-350 Wodzisław Śląski
 tel. 77-77-1-1000

Nr uzgodnienia: **2014-05-269/2014** z dnia **15.10.2014**
 1. Przy skrzyżowaniu i zbieżnościach doziemnych linii kablowych i telekomunikacyjnych należy zachować i zapewnić możliwość podziemia z podziemnymi liniami i przepięciami linii elektroenergetycznych pod nadzorem właścicieli i przedsięwzięcia Orange Polska.
 2. Przed planowaniem i rozpoczęciem prac należy uzyskać wniósł o realizację nadzoru właścicieli Orange Polska.
 3. Każde wykonanie prac należy zgłosić do urzędów ścisła i Państwowego Inspektoratu Ochrony Środowiska z uwzględnieniem konsekwencji.
 4. W przypadku niezapłacenia się do w/w urzędów kosztów związanych z utrzymaniem urządzeń i awariach oraz zabezpieczaniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy inwestor (Wydawca).
 Uwagi:
 1. **Wzrostek**
 2. **Wzrostek**
 3. **Wzrostek**
 4. **Wzrostek**

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 mgr inż. **Witold Figura**
 44-286 Wodzisław Śl.
 os. Dąbrówki 13/2
 NIP 647-101-21-70, tel. 601-6-15-15

Wodzisław Śl. 28.11.2014r.
 Ks.rob. 135/2014
KERG: 777-394/2014
WG.6640.3142.2014

mgr inż. **Witold Figura**
 NIP 647-101-21-70
 tel. 601-6-15-15

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TYTUŁ OPRACOWANIA: PROJEKT remontu ogrodzenia BOISKA wzdłuż DK78 oraz lokalizacji piłkochwyty | LOKALIZACJA: 44-350 Gorzyce (powiat wodzisławski) przy ulicy Bogumińskiej działka nr 229/13. |
| PROJEKTANT: tech. bud. Stanisław Lenard upr. nr 144/83 i 1310/94 Izba SLK/BO/2724/01 | RYSUNEK: ZAGOSPODAROWANIE |
| OPRACOWANIE: mgr inż. Andrzej Lenard | INWESTOR: Gmina Gorzyce ul. Kościelna 15, 44-350 Gorzyce |
| | SKALA: 1:1000 NR RYSUNKU: 21 |
| | DATA: wrzesień 2017 |



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.

44-300 Wodzisław Śląski, ul. Marklowicka 15



Wodzisław Śl. 04.10.2017r

Pracownia Projektowa „ARCHIPLAN”

Rafał Fuchs

ul. Krótka 9

47 – 460 CHAŁUPKI

TT/5615/⁵⁷⁴⁷.../2017

Dotyczy: **Uzgodnienie przebudowy ogrodzenia boiska wzdłuż DK78 oraz budowy piłkochwytu w Gorzycach przy ul. Bogumińskiej (działka nr 229/13)**

W odpowiedzi na pismo (data wpływu 28.09.2017 r.) informujemy, że na mapie zasadniczej wniesiono przebieg sieci wodociągowej będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śl. oraz projektowaną sieć wodociągową i kanalizacji sanitarnej.

Zadanie projektowe pod względem lokalizacyjnym uzgadniamy przy zachowaniu następujących warunków:

1. w przypadku gdy na etapie realizacji robót zaistnieje konieczność zmiany niwelety terenu w stosunku do projektowanej, a co za tym idzie konieczne będzie przegłębienie sieci będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o., roboty związane z jej przegłębieniem wykona Inwestor we własnym zakresie oraz na własny koszt, pod nadzorem oraz na zasadach określonych przez tutejsze przedsiębiorstwo;
2. przed rozpoczęciem robót należy zlecić obowiązkowo nadzór branżowy w tutejszym przedsiębiorstwie powołując się na numer i datę niniejszego pisma;
3. zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym w odległości mniejszej niż 1 m (z obu stron) od zlokalizowanych przekopami kontrolnymi przewodów wodociągowych.
4. pismo stanowi załącznik do projektu budowlanego;
5. ważność niniejszych warunków wygasa po okresie 3 lat od daty wydania.

Załącznik: mapa zasadnicza

Kopia: 1x DF
1x TT

CZŁONEK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Technicznych

mgr inż. Katarzyna Machowska-Bujak

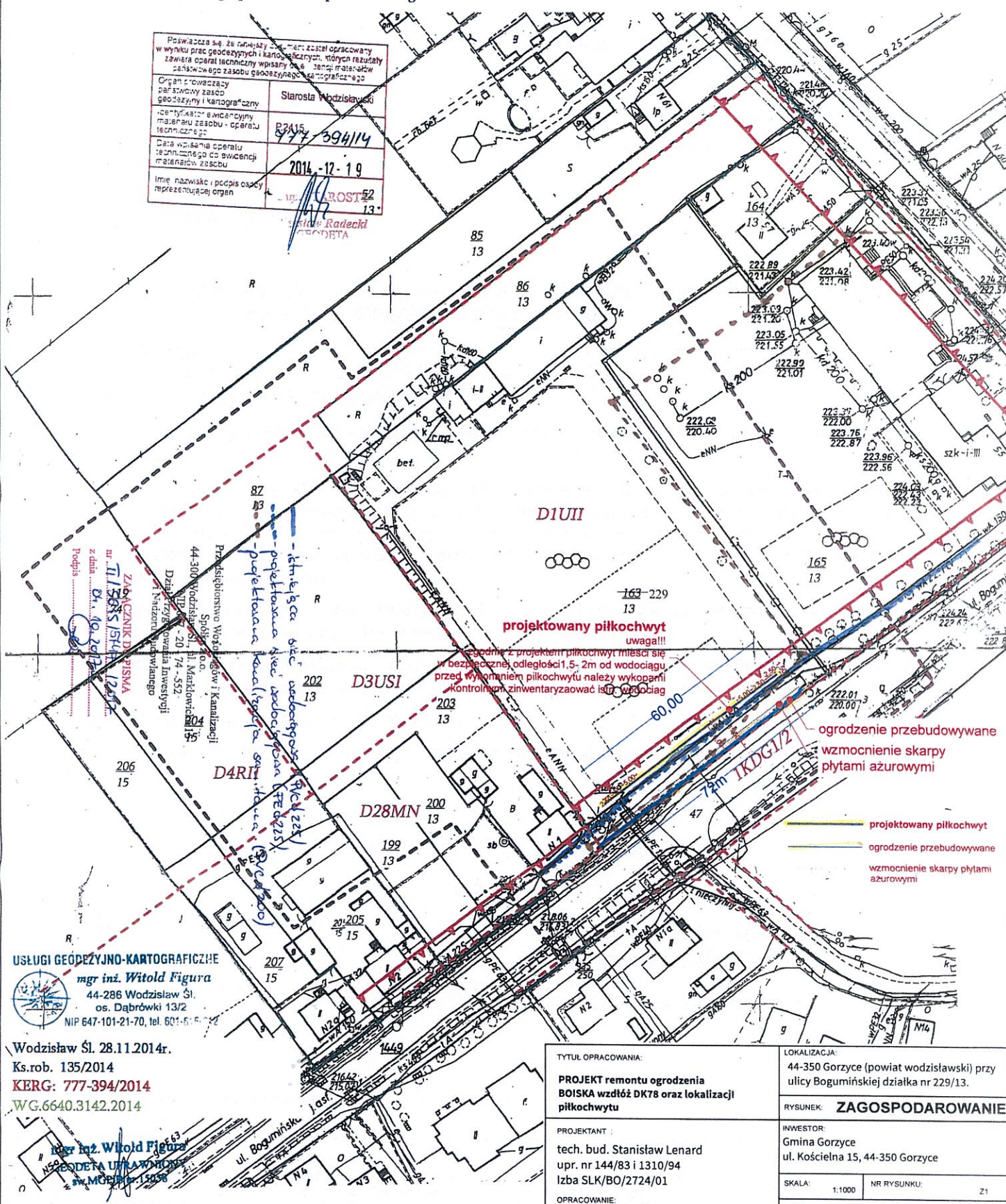
Sprawę prowadzi:
Dział TT – Patrycja Czogala-Obrusnik
tel. (32) 4552634 wew. 326

Mapa do celów projektowych skala 1 : 1000

Działka: 163/13 i in.

Nie badano służebności gruntowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych przez instytucje branżowe. Granice działek wniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej a dla celów prawnych potrzebne jest ustalenie granic działek w terenie. Sprawdzono ZUDP z 3-ech ostatnich lat. Mapa jest objęta planem zagospodarowania przestrzennego.

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| Posiadaacza się za otrzymaną mapę, został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do księgi materiałów podstawowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego | |
| Organ prowadzący parastwowy zasob geodezyjny i kartograficzny | Starosta Wodzisławski |
| Identyfikator ewidencyjny mapianu zasobu - operat techniczny | R2415 977-394/14 |
| Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu | 2014-12-19 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | mgr inż. ANDRZEJ LENARD |



projektowany piłkochwyt
uwaga!!!
Zgodnie z projektem piłkochwyt mieści się w bezpiecznej odległości 1,5- 2m od wodociągu, przed wykonaniem piłkochwytu należy wykopami kontrolnym zinventaryzować istn. wodociąg

ogrodzenie przebudowywane
wzmocnienie skarpy płytami ażurowymi

projektowany piłkochwyt
ogrodzenie przebudowywane
wzmocnienie skarpy płytami ażurowymi

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
mgr inż. Witold Figura
44-286 Wodzisław Śl.
os. Dąbrówki 13/2
NIP 647-101-21-70, tel. 601-515-722

Wodzisław Śl. 28.11.2014r.
Ks.rob. 135/2014
KERG: 777-394/2014
WG.6640.3142.2014

mgr inż. Witold Figura
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
os. Dąbrówki 13/2
NIP 647-101-21-70

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TYTUL OPRAWIANIA: PROJEKT remontu ogrodzenia BOISKA wzdłuż DK78 oraz lokalizacji piłkochwytu | LOKALIZACJA: 44-350 Gorzyce (powiat wodzisławski) przy ulicy Bogumińskiej działka nr 229/13. |
| PROJEKTANT : tech. bud. Stanisław Lenard upr. nr 144/83 i 1310/94 Izba SLK/BO/2724/01 | RYSUNEK: ZAGOSPODAROWANIE |
| OPRAWOWANIE: mgr inż. Andrzej Lenard | INWESTOR: Gmina Gorzyce ul. Kościelna 15, 44-350 Gorzyce |
| | SKALA: 1:1000 NR RYSUNKU: Z1 |
| | DATA: wzesień 2017 |