

Starosta Kamiennogórski

Wydział Geodezji

ul. Sienkiewicza 6a, pokój nr 407, 58-400 Kamienna Góra

tel. 75 645 01 35, fax. 75 645 01 11

email: justyna.hadala@kamienna-gora.pl

PROTOKÓŁ NR 28/2017

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej

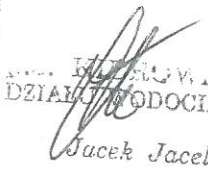

w dniu 05.10.2017 r.

w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kamiennnej Górze (Wydział Geodezji, ul. Sienkiewicza 6a) / za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przedmiotem narady koordynacyjnej było: przyłącze kanalizacji deszczowej w miejscowości Kamienna Góra, obręb 3, na dz. nr 242/3.

Wnioskodawcą jest: Biuro Projektów i Nadzoru Budownictwa Komunikacyjnego „INTERPROJEKT”
Dariusz Rusnak, Dziwiszów, ul. Kaczawska 13, 58-508 Jelenia Góra

Lp.	Nazwa instytucji lub przyczyna uczestnictwa	Imię i Nazwisko przedstawiciela	Stanowisko uczestnika	Pieczętka / Podpis
1.	Przewodniczący – Geodeta Powiatowy	Ewa Maj	Ugodziłem zgodnie z załącznikami 1-4 do niniejszego protokołu	PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ mgr inż. Ewa Maj
2.	Wnioskodawca			
3.	Wydział Inwestycji i Drogownictwa w/m			
4.	Urząd Miasta Kamienna Góra	ANDRZEJ OUCHEŁ	Bez uwag	Andrzej

5.	Tauron Dystrybucja S.A.	Koszek bustawski	załącznik w 1 do niniejszego protokołu.	e-mail
6.	Orange Polska S.A.	Marek Jewonicki	załącznik w 2 do niniejszego protokołu.	e-mail
7.	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu Gazownia w Wałbrzychu	Krzysztof Obszewski	załącznik w 3 do niniejszego protokołu.	e-mail
8.	Dialog	Krzysztof Watek	załącznik w 4 do niniejszego protokołu.	e-mail
9.	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	Jacek Jacek	bez uwagi	 Jacek Jacek
10.	Tauron Ciepło Sp. z o.o. Zakład Wytwarzania Kamienna Góra	Dariusz Sikorski	zgodnie z pismem TC/KP/PN-U/EW/938/ 08/17 z dnia 24.08.2017	 KIEROWNIK SEKCJI TECHNICZNEJ Dariusz Sikorski

Mimo prawidłowego wezwania nie wstawili się:

~~Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji~~

Zapoznałem/łam się z treścią protokołu

.....
data i podpis wnioskodawcy

* Protokół zawiera załączników/i, które stanowią jego integralną część.

Protokół sporządziła: Justyna Hadała

STAROSTWO POWIATOWE
w Kamiennej Górze
ul. Broniewskiego
58-400 Kamienna Góra

05 PAŹ. 2017

INSPEKTOR
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM mgr Justyna Hadała

Strona 2 z 2 Protokołu nr 28/2017

Justyna Hadała

Od: Brzostowski Leszek <Leszek.Brzostowski@tauron-dystrybucja.pl>
Wysłano: 5 października 2017 12:31
Do: Justyna Hadała
DW: Borycki Tomasz
Temat: Opinie na NK 05.10.2017

Załącznik nr. 1 do
protokołu nr 15 z 28/2017
z dnia 05.10.2017r.

Witam!

W nawiązaniu do zawiadomienia o naradzie koordynacyjnej w dn. 05.10.2017 r., przesyłam opinie do PZT:

27/2017 - sieć kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze ul. Waryńskiego, na dz. nr 189/32, 885 obręb 6;

Plan zagospodarowania terenu uzgadniam pod następującymi warunkami:

1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanej kanalizacji należy zachować normatywne odległości od istniejących linii kablowych nN zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. Na istniejące kable nN będące w kolizji z projektowaną kanalizacją należy zaprojektować i założyć, dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego, wychodzące 0,5 m poza projektowaną oś obiektu liniowego.
3. Dokładne położenie istniejących linii kablowych należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).
4. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli elektroenergetycznych nN.
5. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Jelenia Góra (kontakt Pan Jacek Kobak tel. 75 889 1631).
6. O nadzór służb energetycznych należy wystąpić pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Region Jelenia Góra ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra na minimum 30 dni przed rozpoczęciem robót budowlanych.
7. Do pisma należy załączyć mapę ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz proszę powołać się na datę oraz numer uzgodnienia na naradę koordynacyjną.
8. Informuję ponadto, że do pisma o nadzór służb energetycznych podczas prac, dla miejsc gdzie występują skrzyżowania projektowanej sieci z liniami kablowymi nN, z uwagi na konieczność wykonywania głębokich wykopów, należy przedstawić do uzgodnienia rozwiązanie zabezpieczenia ww. linii kablowych przed uszkodzeniem na czas prowadzenia robót.

28/2017 – przyłącze kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze na dz. nr 242/3, obręb 3;

Plan zagospodarowania terenu uzgadniam pod następującymi warunkami:

1. W miejscu skrzyżowania i przebiegu linii kablowych nN i SN w projektowanej drodze należy zachować normatywne głębokości ułożenia istniejących linii kablowych nN i SN zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
2. W przypadku braku możliwości spełnienia ww. wymagań, dla kolidujących urządzeń należy wystąpić do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze z wnioskiem o określenie technicznych warunków usunięcia kolizji i załączyć do niego propozycję przebudowy urządzeń elektroenergetycznych.
3. Na istniejące kable elektroenergetyczne zlokalizowane w drodze, należy zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego (dla kabli nN) i o średnicy minimum 160 mm koloru czerwonego (dla kabli SN), wychodzące 0,5 m poza krawędź drogi.
4. Dokładne położenie istniejących linii kablowych należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).
5. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli nN i SN.
6. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Jelenia Góra (kontakt Pan Jacek Kobak tel. 75 889 1631), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych.
7. O ww. nadzór należy wystąpić pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze Region Jelenia Góra ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra na minimum 30 dni przed rozpoczęciem robót budowlanych.
Do pisma należy załączyć mapę ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz proszę powołać się na datę i numer uzgodnienia na naradę koordynacyjną.

STAROSTWO POWIATOWE ZA ZGODNOŚĆ INSPEKTOR
w Kamiennej Górze
ul. Broniewskiego 58-400 Kamienna Góra
05 PAŹ. 2017 ORYGINAŁEM
mgr Justyna Hadała

8. Informuję ponadto, że do pisma o nadzór służb energetycznych podczas prac, dla miejsc gdzie występują skrzyżowania projektowanej sieci z liniami kablowymi, z uwagi na konieczność wykonywania głębokich wykopów, należy przedstawić do uzgodnienia rozwiązanie zabezpieczenia ww. linii kablowych przed uszkodzeniem na czas prowadzenia robót.

29/2017 – sieć energetyczna w Janiszowie na dz. nr 173, 145/2, 146, 86, 144/3, 91, 94/4, 140/3, 94/3, 97, 139/2.

Plan zagospodarowania terenu uzgadniam pod następującymi warunkami:

1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanej napowietrznej sieci oświetleniowej oraz lamp należy zachować normatywne odległości od przewodów istniejących linii nN zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. W miejscach zbliżeń projektowanych lamp oświetleniowej należy zachować normatywne odległości od istniejących linii kablowych nN zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Należy zachować minimalną odległość 1,0 m projektowanych lamp oświetleniowej od istniejących linii kablowych nN.
3. Dokładne położenie istniejących linii kablowych należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).
4. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli elektroenergetycznych nN.
5. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Jelenia Góra (kontakt Pan Jacek Kobak tel. 75 889 1631).
6. Z uwagi na występujące skrzyżowania/zbliżenia planowanej inwestycji z napowietrznymi liniami nN i SN, należy przy prowadzeniu robót stosować bezpieczne metody pracy i zachowywać szczególne środki ostrożności.
7. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
 - 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
 - 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć (kontakt jw.). Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.
8. O nadzór służb energetycznych należy wystąpić pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Region Jelenia Góra ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra na minimum 30 dni przed rozpoczęciem robót budowlanych.
9. Do pisma należy załączyć mapę ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz proszę powołać się na datę oraz numer uzgodnienia na naradę koordynacyjną.

pozdrawiam

Leszek Brzostowski

Starszy specjalista ds. uzgodnień branżowych
Wydział Dokumentacji



TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Jeleniej Górze

ul. W. Pola 47, 58-500 Jelenia Góra

tel. +48 757 530 650

Leszek.Brzostowski@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.

ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216

Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 925 759,22 zł

Rejestracja: Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia

XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

STAROSTWO POWIATOWE
w Kamiennej Górze
ul. Broniewskiego 15
58-400 Kamienna Góra

**ZA ZGODNOŚĆ
ZORYGINAŁEM**

INSPEKTOR

mgr Justyna Hadała



Zanim klikniesz „drukuj”, zastanów się,
czy warto? Razem chrońmy Ziemię!
Before you click „print”, consider if it's
worth? Protect the Earth together!

Informacja zawarta w niniejszej wiadomości jest poufna i prawnie zastrzeżona. Jeżeli Państwo adresatem lub wiadomość została otrzymana przez pomyłkę, prosimy o niezwłoczne powiadomienie. Jakiegokolwiek nieuprawnione kopiowanie tej wiadomości, jej ujawnienie lub wykorzystanie jest niedozwolone. This email and any attached files are confidential and may be legally privileged. Any disclosure, reproduction, copying, distribution, or other dissemination or use is prohibited. If you have received this transmission by mistake please notify the sender immediately.

Justyna Hadała

Od: Jawornicki Marek - Hurt <Marek.Jawornicki@orange.com>
Wysłano: 2 października 2017 12:08
Do: Justyna Hadała
Temat: 28/2017 – przyłącze kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze na dz. nr 242/3, obręb 3

Opiniujemy projekt na następujących warunkach:

- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004
- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL.
- w przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Wrocław, ul. Długa 60, 58-309 Wałbrzych, adres mailowy:

EiSI Paszportyzacja Wrocław@orange.com;

- przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor
- każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.

W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).



Marek Jawornicki, Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław
Tel.: +48 74 840 10 80, Kom.: +48 510 044 775
Orange Polska, Długa 60, 58-309 Wałbrzych
www.orange.pl

Załącznik nr..... do

protokołu nr 28/2017

z dnia 05.10.2017 r.

From: Justyna Hadała [mailto:justyna.hadala@kamienna-gora.pl]

Sent: Monday, October 02, 2017 11:55 AM

To: 'Brzostowski Leszek'; 'Olszewski Krzysztof'; tomasz.trzaska@wroclaw.psgaz.pl; Jawornicki Marek - Hurt; 'Krystian Wateha'; 'Jacek Jacel'; grzegorz.odzimek@tauron-cieplo.pl; 'Sikorski Dariusz'

Subject: Narada koordynacyjna 05.10.2017 r.

Dzień dobry,

w załączeniu przesyłam materiały na naradę koordynacyjną w dniu 05.10.2017 r. (czwartek), na której będą rozpatrywane następujące projekty:

- 27/2017 - sieć kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze, na dz. nr 189/32, 885 obręb 6;
- 28/2017 – przyłącze kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze na dz. nr 242/3, obręb 3;
- 29/2017 – sieć energetyczna w Janiszowie na dz. nr 173, 145/2, 146, 86, 144/3, 91, 94/4, 140/3, 94/3, 97, 139/2.

Proszę o dokonanie uzgodnień nie później niż do godziny 14.30 w dniu narady.

Pozdrawiam

STAROSTWO POWIATOWE
w Kamiennej Górze
ul. Broniejska 1
58-400 Kamienna Góra
05 PAZ. 2017
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
INSPEKTOR

mgr Justyna Hadała

Justyna Hadała

Od: Olszewski Krzysztof <Krzysztof.Olszewski2@psgaz.pl>
Wysłano: 4 października 2017 10:16
Do: Justyna Hadała
DW: Trzaska Tomasz
Temat: FW: Narada koordynacyjna 05.10.2017 r. - PSG, Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, Gazownia w Wałbrzychu
Załączniki: Projekt - Janiszów.pdf; Zawiadomienie.pdf; Projekt 27 - ul Waryńskiego.jpg; Projekt 28 - ul. Ściegiennego.jpg; pismo 7945-2017.pdf

Witam,

W nawiązaniu do poniższego pisma oraz narady koordynacyjnej znak GD.6630.2.18.2017, która odbędzie się w dniu 5.10.2017r. w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kamiennej Górze informuje jak niżej:

- **27/2017** – sieć kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze, na dz. nr 189/32, 885 obręb 6;
- **opiniuje pozytywnie, w załączeniu pismo PSG-W500/DT/GI/WAŁ/NK/ 7945 /2017 z dnia 04.10.2017r.**
- **28/2017** – przyłącze kanalizacji deszczowej w Kamiennej Górze na dz. nr 242/3, obręb 3;
- **Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, Gazownia w Wałbrzychu – nie wnosi uwag, sieć gazowa poza zakresem planowanych prac.**
- **29/2017** – sieć energetyczna w Janiszowie na dz. nr 173, 145/2, 146, 86, 144/3, 91, 94/4, 140/3, 94/3, 97, 139/2.
- **PSG, Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, Gazownia w Wałbrzychu – nie wnosi uwag, sieć gazowa poza zakresem planowanych prac.**

Z poważaniem

Krzysztof Olszewski
St. Specjalista ds. Technicznych
Gazownia w Wałbrzychu

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu
Gazownia w Wałbrzychu
tel. 074 84 27 254, faks 074 846 93 41, kom. 693-784-866
adres korespondencyjny
Gazownia w Wałbrzychu
ul. Głogowska 1, 58-302 Wałbrzych
www.psgaz.pl

Dane rejestrowe:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul.M.Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
NIP 525 24 96 411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 454 206 550 zł
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS

Dbaj o środowisko. Nie drukuj tego maila.

Załącznik nr. 3 do
protokołu w 28/2017
z dnia 05.10.2017r.

STAROSTWO POWIATOWE
w Kamiennej Górze
ul. Broniewskiego 15
58-400 Kamienna Góra
05 PAŹ. 2017
ZA ZGODNOŚĆ
ZORYGINAŁU
INSPEKTOR

mgr Justyna Hadała

From: Justyna Hadała [mailto:justyna.hadala@kamienna-gora.pl]

Sent: Monday, October 2, 2017 11:55 AM

To: 'Brzostowski Leszek' <Leszek.Brzostowski@tauron-dystrybucja.pl>; Olszewski Krzysztof <Krzysztof.Olszewski2@psgaz.pl>; Trzaska Tomasz <Tomasz.Trzaska@psgaz.pl>; Marek.Jawornicki@orange.com; 'Krystian Wateha' <kriss00@o2.pl>; 'Jacek Jacel' <j.jacel@mpwik.kamiennagora.pl>; grzegorz.odzimek@tauron-

PROJEKTOWYCH

32.332.0643, 462.332.0644

ików.
sędziyniej.
nie z art. 48 ust. 1 pkt 3 Prawa Geod. i Kart.
rzesztrennego.

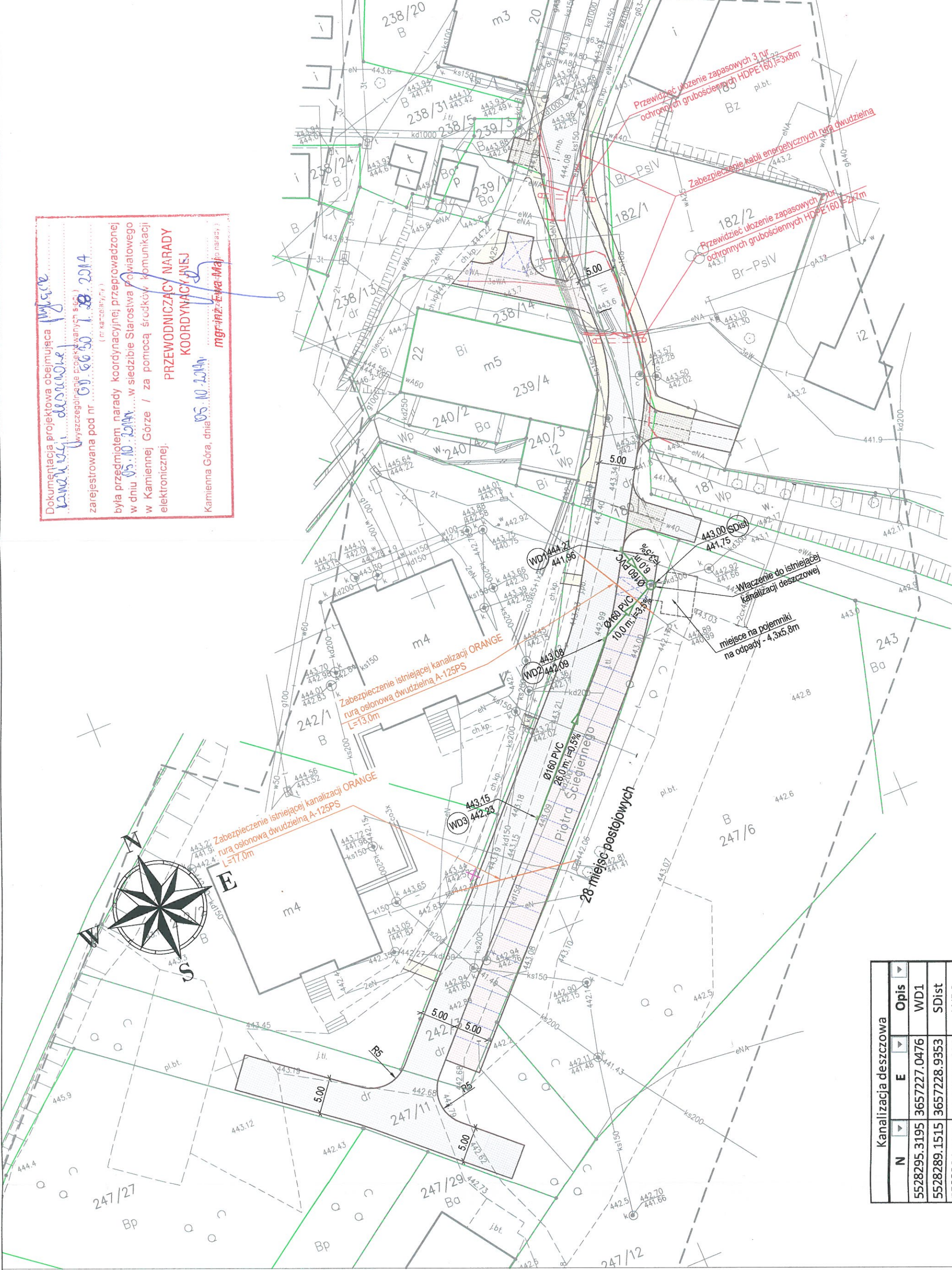
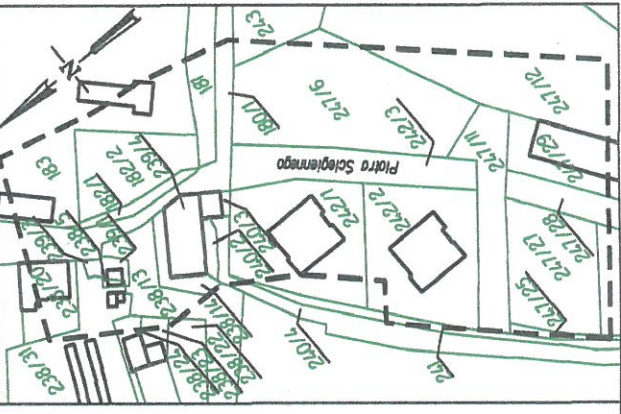
GEO-SPOT Biuro Geodezji
Krzysztof Krzeszowski
58-150 Strzegom, ul. Św. Jadwigi 7/4
www.geo-spot.pl
tel. (+48) 888 228 889 e-mail: biuro@geo-spot.pl
NIP 884-25-13-578 REGON 022169383

pieczęć firmowa wykonawcy

GEODETA UPRAWNIONY
inż. **Piotr Sokółowski**
nr uprawnień 22216

Imię i nazwisko oraz numer świadectwa nadania
uprawnien geod. który sporządził mapę
Strzegom, dn. **25.05.2017**

WYRYS Z MAPY EWIDENCYJNEJ
SKALA 1:2500



Kanalizacja deszczowa				
N	E	Opis		
5528295.3195	3657227.0476	WD1		
5528289.1515	3657228.9353	SDist		
5528284.6425	3657220.0928	WD2		
5528265.3863	3657202.0629	WD3		

Dokumentacja projektowa obejmująca
kanalizację deszczową
wyszczególnienie projektowanych sifów
zarejestrowana pod nr 05.66.50.1.28.2014
(nr kancelaryjny)
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w dniu 05.10.2014r. w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Kamiennej Górze / za pomocą środków komunikacji
elektronicznej.
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ
mgr inż. Ewa Maj
05.10.2014r.
Kamieńna Góra, dnia

Na podstawie § 8, ust. 1 Rozporządzenia w sprawie szczegółowego zakresu i formy
projektu budowlanego poświadczam za zgodność z oryginałem kopię mapy do celów projektowych
projektant: mgr inż. Dariusz Rusnak



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Ewidencja i Standardy Infrastruktury, Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław
Adres do korespondencji:
ul. Długa 60, 58-309 Wałbrzych
tel.: 74 840 10 80; fax: 74 842 63 90

BPI NBK "INTERPROJEKT"
ul. Kaczawska 13
58-508 Dziwiszów

Wrocław, 10 maja 2017r.

Numer pisma: TTIDWA-WB.2110-28208/17/MJ

Temat: uzgodnienie trasy przebudowy drogi gminnej w miejscowości Kamienna Góra, ul. Ściegiennego do budynków spółdzielni mieszkaniowej "LAS", dz. 180/1, 182/1, 242/3, 247/11. Inwestor: Gmina Kamienna Góra.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy trasę przebudowy drogi gminnej w miejscowości Kamienna Góra, ul. Ściegiennego do budynków spółdzielni mieszkaniowej "LAS", dz. 180/1, 182/1, 242/3, 247/11. 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/wniosekonadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony www.orange.pl/wniosekonadzor lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1-Wrocław
ul. Purkyniego 2
50-155 Wrocław
fax 71 347 07 23

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. W miejscach nowych ciągów jezdnych na istniejących kablach i kanalizacji teletechnicznej zastosować rury osłonowe dwudzielne. 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 na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta 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 zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kabli doziemnych i kanalizacji teletechnicznej. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu ORANGE POLSKA S.A. nadzór nad realizowanymi pracami;
7. 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;
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A. obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami, wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.

Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A., w stosunku do sprawcy uszkodzenia, może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;

9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika w kwocie 57,00 zł + VAT. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem




Marek Jawornicki

Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury Wrocław

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.

LE

- Przebud
- Przebud
- Przebud
- Projekto
- Granice



BIURO
KOMUNIKACJI
UL. KACIŁOWSKA 10
00-000 Warszawa

Zadanie

Przebudowa drogi gminnej
spółdzielni mieszkaniowej

Tytuł rysunku

Plan

Stanowisko

imię i nazwisko

Opracował

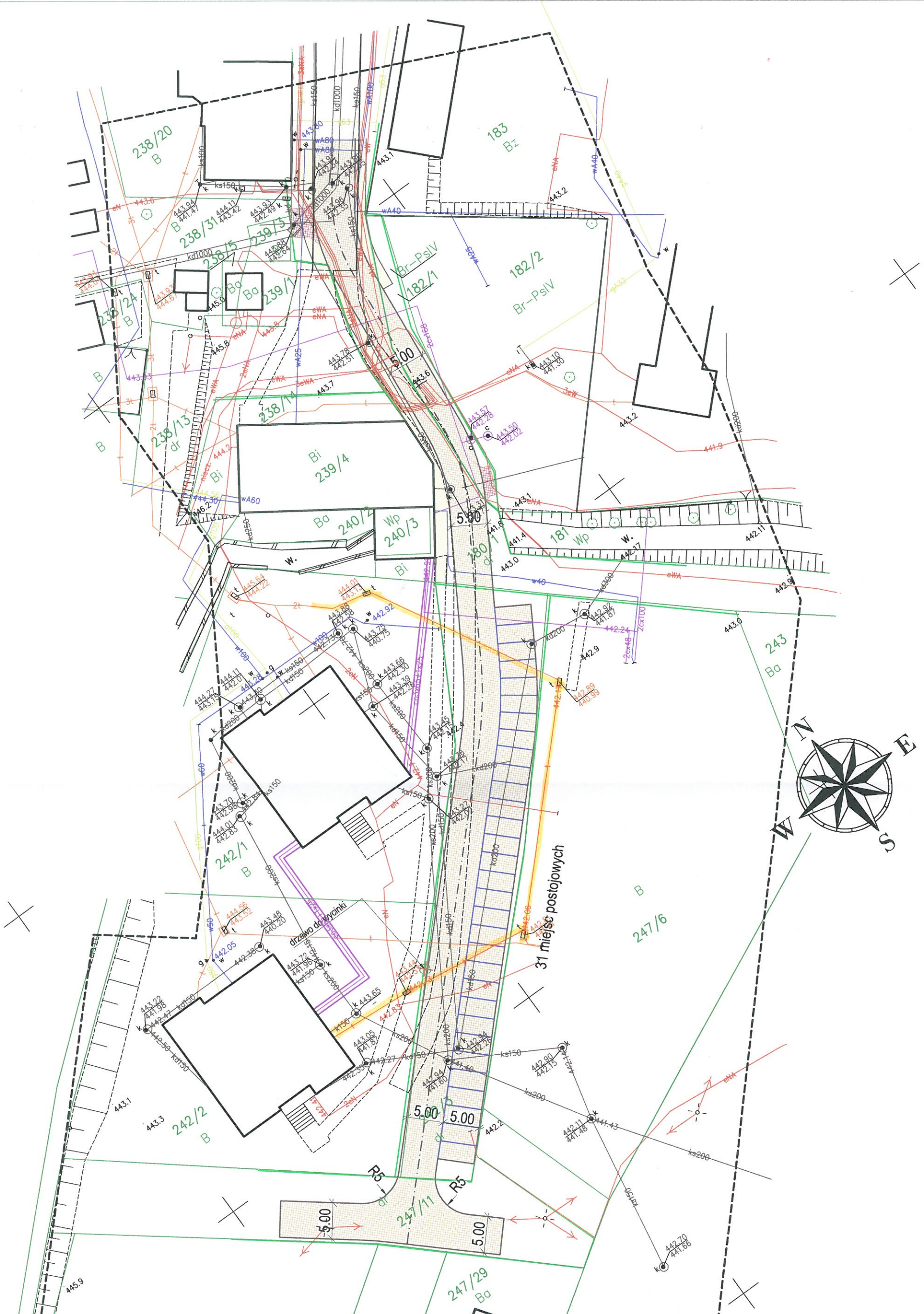
mgr inż. Andrzej Konopka

Projektant

mgr inż. Dariusz Rusnak

Sprawdzał

mgr inż. Andrzej Szewczyk



Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Jeleniej Górze
ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra
tel.: +48 75 889 12 00
fax: +48 75 752 43 70
jeleniagora@tauron-dystrybucja.pl

1007954076



Jelenia Góra 2017-05-04

Sygnatura: TD/OJG/OMD/2017-05-04/1007953496/

0000002--

BPiNBK „INTERPROJEKT”

Dariusz Rusnak
ul. Kaczawska 13
58-508 Dziwiszów

UB nr TD/OJG/OMD/LB/8/2017/81

Dotyczy: uzgodnienia projektowanej przebudowy drogi wewnętrznej od ul. Ściegiennego do budynków spółdzielni LAS w m. Kamienna Góra

Odpowiadając na Pana wniosek w sprawie uzgodnienia projektu przebudowy drogi wewnętrznej od ul. Ściegiennego informuję, że uzgadniam przedłożony PZT z następującymi uwagami:

1. Na załączonej mapie geodezyjnych wskazano w odrębnych kolorach przebiegi istniejących linii kablowych nN i SN, które są zlokalizowane w obrębie projektowanej inwestycji.
2. W miejscu skrzyżowania i przebiegu ww. linii kablowych w projektowanej drodze należy zachować normatywne głębokości ułożenia istniejących linii kablowych nN i SN zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
3. W przypadku braku możliwości spełnienia ww. wymagań, dla kolidujących urządzeń należy wystąpić do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze z wnioskiem o określenie technicznych warunków usunięcia kolizji i załączyć do niego propozycję przebudowy urządzeń elektroenergetycznych.
4. Na istniejące kable elektroenergetyczne zlokalizowane w drodze, należy zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego (kable nN) i o średnicy minimum 160 mm koloru czerwonego (kable SN), wychodzące 0,5 m poza krawędź drogi.
5. Dokładne położenie istniejących linii kablowych należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).
6. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli nN i SN.
7. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Jelenia Góra (kontakt Pan Jacek Kobak tel. 75 889 1631), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych.
8. O ww. nadzór należy wystąpić pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze Region Jelenia Góra ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra na minimum 30 dni przed rozpoczęciem robót budowlanych.

Do pisma należy załączyć mapę ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz proszę powołać się na datę i numer uzgodnienia.

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

Za wykonane uzgodnienie zostanie wystawiona faktura VAT zgodnie z aktualnym cennikiem.

Faktura zostanie przesłana odrębnie.

poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Jeleniej Górze
Wydział Dokumentacji
Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Leszek Brzostowski

Sprawę prowadzi:

Leszek Brzostowski tel. 75 75 30 650
leszek.brzostowski@tauron-dystrybucja.pl

Załączniki:

Mapa geodezyjna z PZT – szt. 1

Do wiadomości:

1. Adresat,
2. a/a.

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków
tel.: +48 12 261 10 00
fax: +48 12 261 10 01
kontakt@tauron-dystrybucja.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 925 759,22 zł

www.tauron-dystrybucja.pl

LEGENDA:

- Przebudowa nawierzchni bitumicznej
- Przebudowa nawierzchni chodnika
- Przebudowa / budowa nawierzchni zjazdów
- Projektowana oś
- Granice działek

Kable SN (20 kV)
Kable MN (0,4 kV)

ZAŁĄCZNIK
DO UZGODNIENIA
NR 8/2017/89

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Jeleniej Górze
Wydział Dokumentacji
Inżynierskiej
Inż. Leszek Brzostowski



BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA
KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK
UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚCZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA

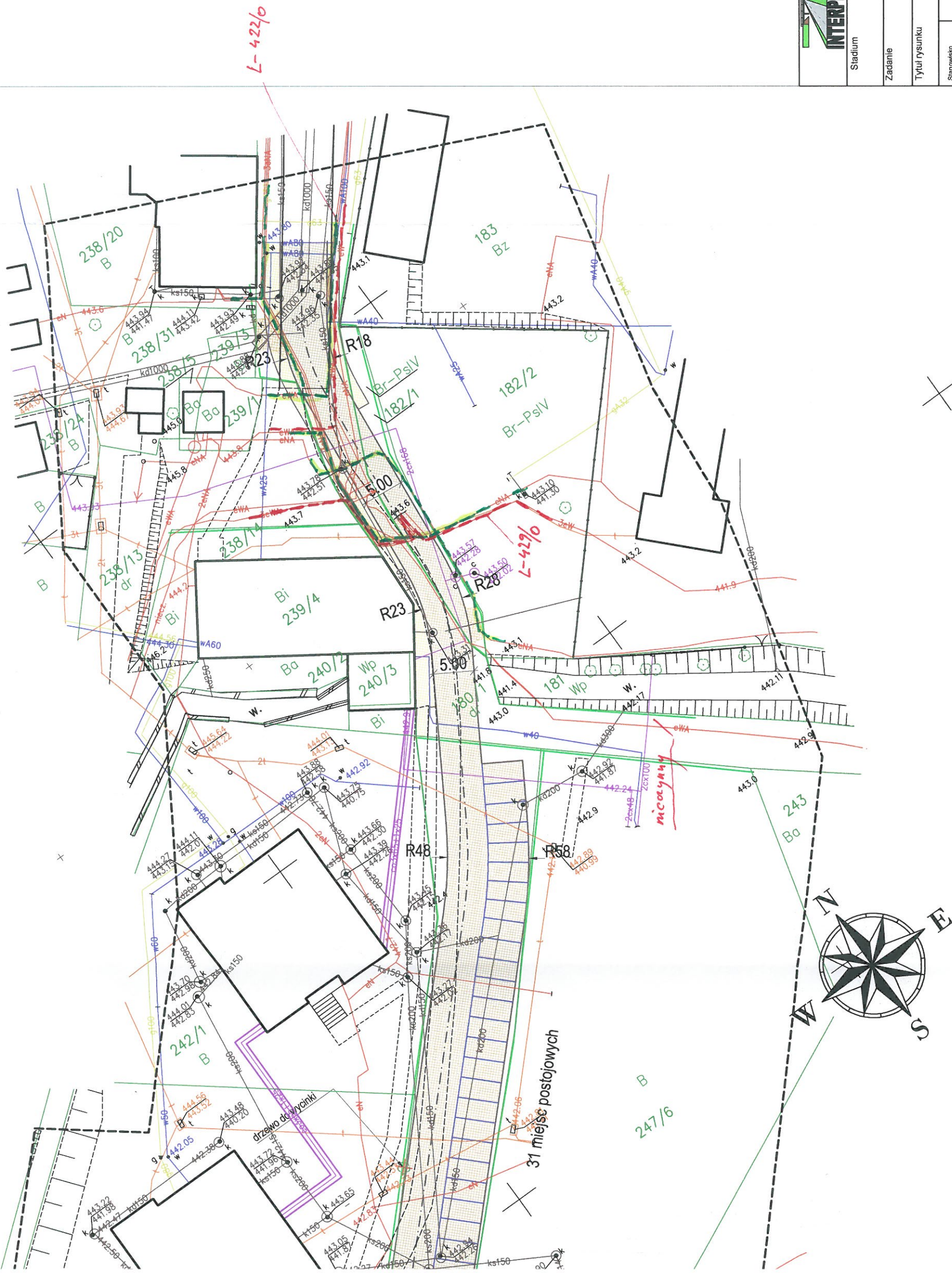
Stadium Branża drogowa

Zadanie Przebudowa drogi gminnej w ul. Ściegiennego do budynków
spółdzielni mieszkaniowej LAS w Kamiennej Górze

Plan sytuacyjny

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Opracował	mgr inż. Andrzej Konopka			1:500	2
Projektant	mgr inż. Dariusz Rusnak				
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Szewczyk				

Umowa nr 1296/2017 z dnia 23.03.2017 r.
Data opracowania: KWIECIEŃ 2017



Katowice, dn. 24.08.2017 r.

**Biuro Projektów i Nadzoru
Budownictwa Komunikacyjnego
INTERPROJEKT Dariusz Rusnak
Ul. Kaczawska 13
58-508 Jelenia Góra, Dziwiszów**

TC/KP/PN-U/LW/938/08/17

Dotyczy: Uzgodnienia branżowego i warunków technicznych zabezpieczenia istniejącego ciepłociągu w rejonie ul. Ściegiennego, ul. Księcia Bolka I i Waryńskiego w Kamiennej Górze.

W odpowiedzi na Państwa pismo znak I.dz. 3/18/2017 z dnia 28.07.2017 oraz zlecenie z dnia 17.08.2017 przesyłamy mapę z naniesionymi trasami sieci ciepłych eksploatowanych przez TAURON Ciepło sp. z o.o. Przedstawiony projekt zagospodarowania terenu uzgadniamy pod względem eksploatacyjnym. W zakresie zabezpieczenia istniejących ciepłociągów informujemy, że

A) Odnośnie dróg, parkingów

W przypadku modernizacji lub niwelacji wysokościowej terenu pod drogą lub parkingiem, minimalne przykrycie sieci ciepłowniczej (głębokość zalegania pod nawierzchnią terenu) mierzone od wierzchu rury osłonowej (dla sieci wykonanej w technologii rur preizolowanych) powinno wynosić:

- minimum 0,6 m dla ruchu samochodów osobowych maks. do 3,5 t
- minimum 0,8 m dla ruchu samochodowego ciężarowego

z uwzględnieniem konstrukcyjnych, niezbędnych wymagań wytrzymałościowych zarówno dla sieci ciepłowniczej (kanału ciepłowniczego) jak i dla nawierzchni drogi.

W przypadku braku w/w minimalnego przykrycia nad istniejącą siecią ciepłowniczą, należy wykonać projekt zabezpieczenia ciepłociągu i uzgodnić z TAURON Ciepło sp. z o.o. przed rozpoczęciem robót.

Miejsca parkingowe oraz drogi położone bezpośrednio nad istniejącą siecią ciepłowniczą należy wykonać z rozbiegającej nawierzchni.

Ponadto inwestor i właściciel nieruchomości z planowymi miejscami parkingowymi:

- zapewnią pracownikom TAURON Ciepło sp. z o.o. nieodpłatny i swobodny dostęp do sieci ciepłowniczych i komór znajdujących się na przedmiotowej nieruchomości, w celach związanych z bieżącą eksploatacją i utrzymaniem urządzeń ciepłowniczych oraz usuwaniem awarii.
- zawiadomią TAURON Ciepło sp. z o.o. wszelkich dostrzeżonych awariach sieci ciepłowniczej położonych na przedmiotowej nieruchomości.
- umożliwią przeprowadzenie prac modernizacyjnych i remontowych w trybie pilnym bez potrzeby uzyskania potwierdzenia zgody, które przekraczają zakres zwykłej eksploatacji sieci i wymagać będą zajęcia części miejsc postojowych
- ponoszą odpowiedzialność wobec osób trzecich za szkody wynikające z umiejscowienia parkingu na sieciach ciepłowniczych.

B) Chodniki

- a. W przypadku wykonywania chodników przeznaczonych wyłącznie dla ruchu pieszego nad sieciami ciepłowniczymi kanałowymi bądź preizolowanymi zabezpieczenia nie są wymagane o ile odległość od góry kanału (dla sieci wykonanej w technologii tradycyjnej kanałowej) lub wierzchu rury osłonowej (dla sieci wykonanej w technologii rur preizolowanych), a spodnią warstwą wykonywanej nawierzchni wynosi minimum 0,5 m.
- b. W przypadku braku zachowania w/w minimalnego przykrycia nad istniejącą siecią ciepłowniczą, należy wykonać projekt zabezpieczenia ciepłociągu i uzgodnić z TAURON Ciepło sp. z o.o. przed rozpoczęciem robót.

- c. Miejsca chodników położone bezpośrednio nad istniejącą siecią ciepłowniczą wykonać z elementów rozbielanych.

C) Odnosnie pozostałych uwarunkowań

Dokładne położenie naniesionej sieci cieplnej należy ustalić przy pomocy urządzeń lokalizacyjnych lub wykonać przekopy kontrolne w terenie.

Nie wyrażamy zgody na lokalizację obiektów ani żadnej innej infrastruktury (kable, instalacje) na sieci ciepłowniczej, a ich zbliżenia należy uzgodnić z Sekcją Uzgodnień naszej spółki.

Projektowaną infrastrukturę techniczną uzgadniamy pod względem eksploatacyjnym.

Przy projektowaniu zbliżeń i skrzyżowań kabli elektroenergetycznych z sieciami ciepłowniczymi, zaleca się stosować normę SEP N SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa”.

Przed przystąpieniem do infrastruktury technicznej (skrzyżowania z siecią ciepłowniczą), wykonawca ma obowiązek zlecić pisemnie TAURON Ciepło sp. z o.o. ulica Grażyńskiego 49 Katowice, Biuro Planowania i Nadzoru Przesyłu (tel. +48 32 605 61 54) z tygodniowym wyprzedzeniem, zamiar prowadzenia prac w celu ustalenia dozoru technicznego ze strony TAURON Ciepło sp. z o.o.

Prace ziemne w rejonie sieci ciepłowniczych należy prowadzić ręcznie pod dorywczym nadzorem naszego przedstawiciela z zachowaniem norm odległościowych oraz skutecznym zabezpieczeniem istniejących urządzeń na czas prowadzenia prac.

Prace ziemne związane z wykonaniem zabezpieczenia w miejscu skrzyżowania z ciepłociągami należy prowadzić bez naruszenia zagęszczonej podsypki piaskowej, wymaganej dla prawidłowej pracy sieci ciepłowniczych w technologii rur preizolowanych. W przypadku naruszenia zagęszczonej podsypki piaskowej należy przywrócić ją do stanu pierwotnego.

Teren w pobliżu sieci ciepłych musi być udostępniony w trybie pilnym na każde życzenie naszej spółki, związane z robotami remontowymi, inwestycyjnymi bądź awaryjnymi

Wykonywanie robót ziemnych w pobliżu sieci ciepłowniczej należy zlecić pisemnie z tygodniowym wyprzedzeniem w celu ustalenia dorywczego dozoru technicznego.

Odpowiedzialność za powstałe ewentualne uszkodzenia urządzeń ponosi osoba kierująca pracami i zostaną one usunięte na koszt inwestora.

Inwestor nie będzie dochodził żadnych odszkodowań z tytułu poniesionych szkód powstałych w trakcie prac remontowych bądź awaryjnych na sieci ciepłowniczej.

Koszty niniejszego uzgodnienia branżowego, zgodnie z cennikiem TAURON Ciepło sp. z o.o. ponosi podmiot, który zwrócił się o jego opracowanie. Koszty powinny zostać pokryte w wysokości i z godnie z dyspozycją zawartą w fakturze – otrzymaną oddzielną korespondencją.

Ważność uzgodnienia 1 rok od daty niniejszego pisma.

Załącznik:

- plan sytuacyjny

Kopia:

1 x ZW Kamienna Góra

1 x PN-U, a/a

Autor pisma:

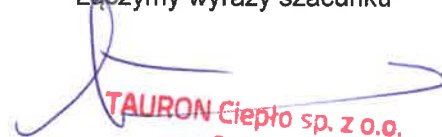
Łukasz Walendowski

Tel. Kom. 516 110 379

GŁÓWNY SPECJALISTA-KOORDYNATOR
KIEROWNIK SEKCJI WSPARCIA
BIURO PLANOWANIA I NADZORU PRZESYŁU

Grażyna Myśliwiec

Łączymy wyrazy szacunku


TAURON Ciepło sp. z o.o.
Dyrektor
Departamentu Przesyłu i Operacyjnych
Sławomir Świerczyński

Katowice, dn. 30.08.2017 r

**Biuro Projektów i Nadzoru
Budownictwa Komunikacyjnego
INTERPROJEKT Dariusz Rusnak
Ul. Kaczawska 13
58-508 Jelenia Góra, Dziwiszów**

TC/KP/PN-U/ŁW/938a/08/17

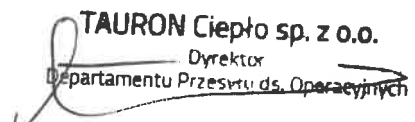
dot: Warunków technicznych zabezpieczenia istniejącego ciepłociągu w rejonie ul. Ściegiennego, ul. Księcia Bolka I i Waryńskiego w Kamiennej Górze.

W odpowiedzi na Państwa pismo znak I.dz. 3/18/2/2017 z dnia 28.08.2017 informujemy, że proponowaną nawierzchnię asfaltową uzgadniamy pozytywnie pod warunkiem zachowania minimalnego przykrycia sieci ciepłowniczej tj. 0,6 m dla ruchu samochodów osobowych maks. Do 3,5 t lub 0,8 m dla ruchu samochodowego ciężarowego. z uwzględnieniem konstrukcyjnych, niezbędnych wymagań wytrzymałościowych zarówno dla sieci ciepłowniczej (kanału ciepłowniczego) jak i dla nawierzchni drogi.

W przypadku braku w/w minimalnego przykrycia nad istniejącą siecią ciepłowniczą, należy wykonać projekt zabezpieczenia ciepłociągu i uzgodnić z TAURON Ciepło sp. z o.o. przed rozpoczęciem robót.

Jednocześnie informujemy, że pozostałe warunki techniczne zawarte w uzgodnieniu branżowym L.dz. TC/KP/PN-U/ŁW/938/08/2017 z dnia 28.08.2017 zachowują ważność.

Łączymy wyrazy szacunku



TAURON Ciepło sp. z o.o.
Dyrektor
Departamentu Przesytu ds. Operacyjnych
Sławomir Świerczyński

Kopia:

1 x PN-U, a/a,
1 x ZW Kamienna Góra

Autor pisma:

Łukasz Walendowski,
Tel. Kom. 516 110 379


NIEROWNIK
BIURA PLANOWANIA
I NADZORU PRZESYŁU

Jarosław Jaskóła

TAURON Ciepło sp. z o.o.
ul. Grażyńskiego 49
40-126 Katowice
tel. +48 32 663 83 99
fax +48 32 663 83 13

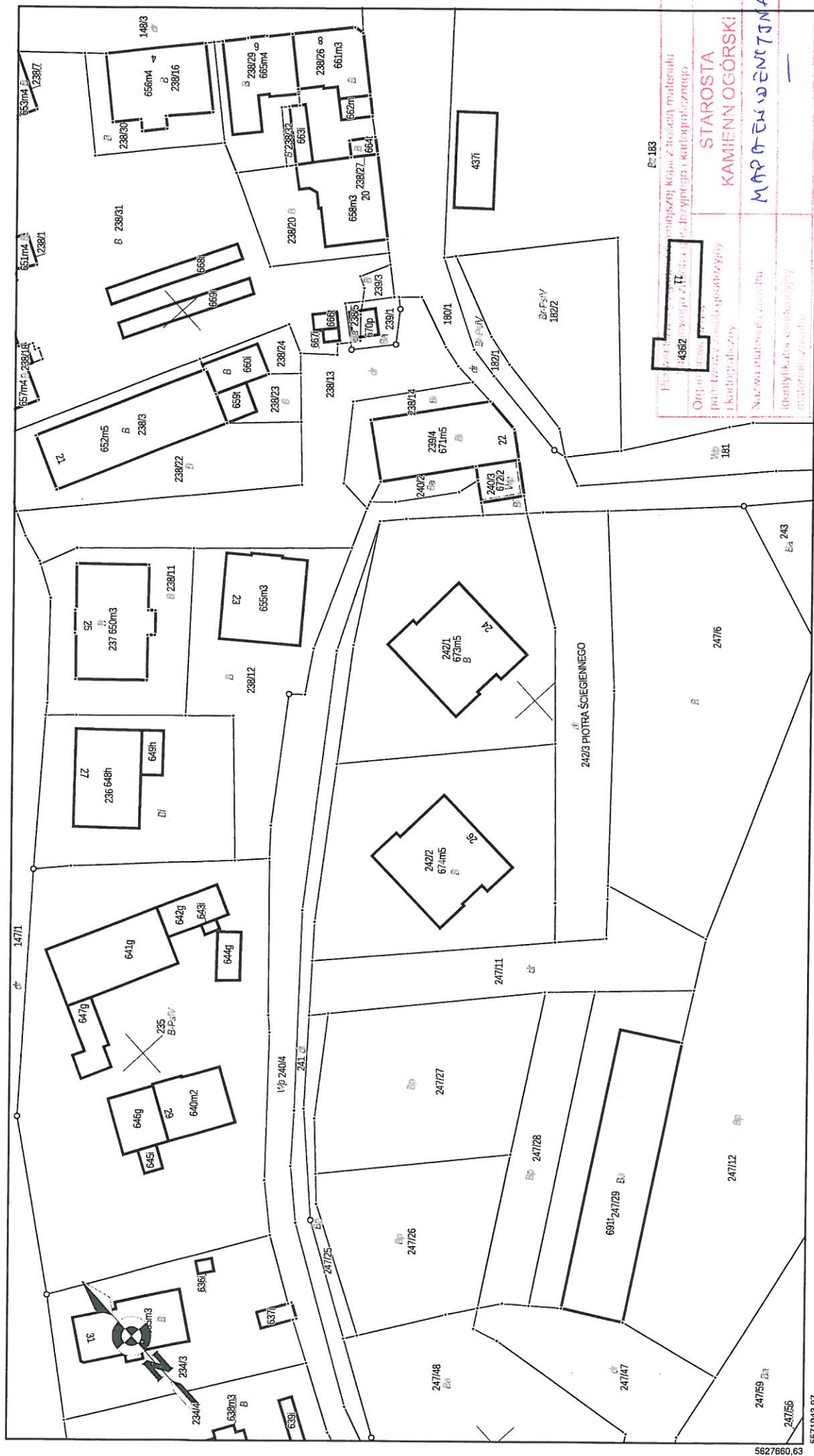
NIP: 954 273 20 17, REGON: 242734832
Kapitał zakładowy (wpłacony): 1.104.348.500,00 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000396345

www.tauron-cieplo.pl

Kopia mapy ewidencyjnej

Województwo: dolnośląskie
Powiat: KAMIENNOGÓRSKI
Gmina: Kamienna Góra
Jednostka ew.: 020701_1, Kamienna Góra - miasto
Obręb: 0003, Kamienna Góra-3
Arkuszy: -

Skala 1:1000



Sporządził: Agnieszka Błońska

2017 -04-13
INSPEKTOR

GD.6642-1.341.17-

mgr Agnieszka Błońska

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 13-04-2017

Jednostka ewidencyjna 020701_1, Kamienna Góra - miasto

Obwód 0003, Kamienna Góra-3

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego/gospodarującego
wl	1/1	I	GMINA MIEJSKA KAMIENNA GÓRA Data nabycia prawa: nieznany Data upływu prawa: nie stosuje się
gz	1/1	I	BURMISTRZ MIASTA KAMIENNA GÓRA Siedziba: 58-400 KAMIENNA GÓRA, PL. GRUNWALDZKI 1

Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
	180/1	0.5594	KAMIENNA GÓRA - MIASTO, PIOTRA ŚCIEGIENNEGO	JG1K/0002 0665/4	G.72
	dr	0.5594			

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.5594

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego/gospodarującego
wl	1/1	I	SKARB PAŃSTWA Data nabycia prawa: nieznany Data upływu prawa: nie stosuje się
gz	1/1	I	STAROSTA POWIATU KAMIENNOGÓRSKIEGO Siedziba: KAMIENNA GÓRA, WŁADYSŁAWA BRONIEWSKIEGO 15

Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
	181	0.1191	KAMIENNA GÓRA - MIASTO,	JG1K/0001 1847/8	G.93
	Wp	0.1191			
Uwagi:	Młynówka				
	240/3	0.0081	KAMIENNA GÓRA - MIASTO,	JG1K/0001 1847/8	G.93
	Bi	0.0033			
	Wp	0.0048			

Działek 2 Pow. gruntów razem: 0.1272

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego/gospodarującego
wl	1/1	I	GMINA MIEJSKA KAMIENNA GÓRA Data nabycia prawa: nieznany Data upływu prawa: nie stosuje się
gz	1/1	I	BURMISTRZ MIASTA KAMIENNA GÓRA Siedziba: 58-400 KAMIENNA GÓRA, PL. GRUNWALDZKI 1

Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
	182/1	0.0141	KAMIENNA GÓRA - MIASTO, PIOTRA ŚCIEGIENNEGO 13	JG1K/0002 0665/4	G.97
	Br-PsiV	0.0141			

238/14	0.0181	KAMIENNA GÓRA - MIASTO,	JG1K/0001 0139/5	G.97
Bi	0.0181			

Działek 2 Pow. gruntów razem: 0.0322

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego/gospodarującego
wł	1/1	I	GMINA MIEJSKA KAMIENNA GÓRA Siedziba: 58-400 KAMIENNA GÓRA, PL. GRUNWALDZKI 1 Data nabycia prawa: nieznany Data upływu prawa: nie stosuje się
gz	1/1	I	BURMISTRZ MIASTA KAMIENNA GÓRA Siedziba: 58-400 KAMIENNA GÓRA, PL. GRUNWALDZKI 1

Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
	242/3	0.0919	KAMIENNA GÓRA - MIASTO,	JG1K/0001 0138/8	G.214
	dr	0.0919			

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0919

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego/gospodarującego
wł	1/1	I	SKARB PAŃSTWA Data nabycia prawa: nieznany Data upływu prawa: nie stosuje się
uw	1/1	I	GMINA MIEJSKA KAMIENNA GÓRA Siedziba: 58-400 KAMIENNA GÓRA, PL. GRUNWALDZKI 1 Data nabycia prawa: 2005-01-18 Data upływu prawa: 2089-12-05

Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
	247/11	0.0823	KAMIENNA GÓRA - MIASTO, PIOTRA ŚCIEGIENNEGO	JG1K/0001 4460/2	G.347
	dr	0.0823			

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0823

Sporządził(a): Agnieszka Błońska

Znak sprawy: GD.6642.1.341.2017

[Handwritten signature and official stamp]

Kamienna Góra, 10 kwietnia 2017 r.

PEŁNOMOCNICTWO NR 16 /2017

Gmina Miejska Kamienna Góra z siedzibą w Kamiennej Górze przy Placu Grunwaldzkim 1 reprezentowana przez:

Krzysztofa Świątkę – Burmistrza Miasta

na podstawie art. 47 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446) art. 98 i 99, § 2 Kodeksu cywilnego oraz art. 86 i 87 § 2 Kodeksu postępowania cywilnego i art. 33 Kodeksu postępowania administracyjnego,

udziela pełnomocnictwa


Panu Dariuszowi Rusnakowi

przedstawicielowi firmy Biuro Projektów i Nadzoru Budownictwa Komunikacyjnego „INTERPROJEKT” z siedzibą przy ul. Kaczawskiej 13, Dziwiszów, 58-508 Jelenia Góra, do występowania w imieniu Gminy przed wszelkimi organami administracyjnymi, osobami fizycznymi i prawnymi oraz innymi podmiotami w celu uzyskania wymaganych prawem uzgodnień, opinii, zatwierdzeń, decyzji oraz pozwoleń wynikających z ustawy Prawo budowlane w sprawach związanych z opracowaniem dokumentacji projektowej dla zadania:

- Przebudowa drogi gminnej w ul. Ściegiennego do budynków spółdzielni mieszkaniowej LAS w Kamiennej Górze,

stosownie do umowy nr 20/III/2017 z 23 marca 2017 roku.

Niniejsze pełnomocnictwo jest ważne do 31 sierpnia 2017 roku.


BURMISTRZ
MIASTA KAMIENNEJ GÓRY
Krzysztof Świątek