

## ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniu 5 listopada 2015 r. w Urzędzie Miasta Jelenia Góra – Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami - Referat Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej, ul. Ptasia 2-3

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm. ) i Zarządzeniem nr 0050.1890.2014.VI Prezydenta Miasta Jeleniej Góry z dnia 17 lipca 2014 r. w sprawie koordynacji projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze miasta Jelenia Góra z późn. zm. uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: **GGN-D.6630.287.2015**

### Przedmiot narady:

PZT - Przebudowa ulicy Kamienne Schodki, ul. Ks. Dominika Kostiała w Jeleniej Górze, budowa parkingu oraz remont schodów kamiennych.

### Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Arkusze	Działki
M. Jelenia Góra	0028 28 NE	36	41/2, 52, 55

Wnioskodawca: PHU KAMA Ryszard Rzońca  
ul. Daszyńskiego 16 f, 58-533 Mysłakowice

### Stanowiska uczestników narady:

Geodeta Miasta , Osoba reprezentująca: Sławomir Tęcza

Bez uwag.

Miejski Zarząd Dróg i Mostów w Jeleniej Górze, Osoba reprezentująca: Piotr Dylą

Bez uwag.

Urząd Miasta JG WUAiB - Referat Budownictwa, Osoba reprezentująca: Michał Stanek

Bez uwag.

Telefonia Dialog sp. z o.o. , Osoba reprezentująca: Krystian Wateha

Obowiązują warunki techniczne E/JG/15/025/PT z dnia 16.11.2015

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "WODNIK" Sp. z o.o., Osoba reprezentująca: Ryszard Karbownik

Bez uwag.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Zakład w Zgorzelcu, Osoba reprezentująca: Jan Purzycki

Obowiązuje uzgodnienie zgTJ-uzg/071/JP-06/11/2015 z dnia 16.11.2015 r.

ECO Jelenia Góra Sp. z o.o. , Osoba reprezentująca: Kazimierz Mizgalski

Bez uwag.

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu, Osoba reprezentująca: Robert Kania

Bez uwag.

**TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze, Osoba reprezentująca: Leszek Brzostowski**

Plan zagospodarowania terenu uzgadniam pod warunkami:

Zachowania odległości, w miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanej sieci z istniejącymi kablami SN i nN, zgodnych z normą i przepisami. Istniejące kable będące w kolizji poprzecznej z projektowaną siecią gazu zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe, wychodzące 0,5 m poza projektowaną oś obiektu liniowego, dla kabli nN o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego, a dla kabli SN o średnicy minimum 160 mm koloru czerwonego.

Dokładne położenie istniejących kabli kablowych należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli nN.

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 Oddziału w Jeleniej Górze Region Jelenia Góra (kontakt Pan Marcin Schlitzke tel. 75 889 1520), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych.

Inwestor w tej sprawie uzyskał uzgodnienie branżowe nr OMD/LB/215/2015. Projekt należy jeszcze uzgodnić z Wydziałem Eksploatacji Oddziału w Jeleniej Górze w zakresie zgodności z warunkami kolizji. Prace budowlane nie mogą zostać rozpoczęte przed podpisaniem stosownego porozumienia/umowy z właścicielem sieci.

**Orange Polska S.A. , Osoba reprezentująca: Marek Jawornicki**

Obowiązuje załącznik do protokołu nr 861/2015 z dnia 5 listopada 2015 r.

**Z up. PREZYDENTA MIASTA**

  
**Sławomir Tęcza**  
podinspektor

.....  
(podpis przewodniczącego narady)

**Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.**

**Dodatkowe uwagi i zalecenia:**

1. Wszelkie zmiany usytuowania projektowanych sieci i przyłączy podlegają ponownemu uzgodnieniu na naradzie koordynacyjnej.
2. Stosownie do przepisów prawa budowlanego projekt należy opracować geodezyjnie uwzględniając normatywne odległości od istniejącego i projektowanego uzbrojenia podziemnego oraz innych obiektów budowlanych.
3. Inwestor zobowiązany jest do zapewnienia wyznaczenia i pomiarów powykonawczych obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego. Pomiary powykonawcze sieci uzbrojenia podziemnego należy wykonywać przed ich zakryciem.
4. Prace ziemne w pobliżu istniejących sieci należy wykonywać ręcznie i pod nadzorem ich właścicieli. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami.
5. Kopie niniejszego odpisu wraz z załącznikami należy przekazać jednostce wykonawstwa geodezyjnego, która będzie wytyczać sieci i obiekty w terenie.