

STAROSTA CIESZYŃSKI

ul. Bobrecka 29

43-400 Cieszyn

## PROTOKÓŁ NR 33/2016

z narady koordynacyjnej

W dniu **13.10.2016** r. pod przewodnictwem Piotra Jaworskiego Z-cy naczelnika Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru odbyła się narada koordynacyjna, przeprowadzona w sposób bezpośredni w siedzibie Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru Starostwa Powiatowego w Cieszynie. Rozpatrzono następujące wnioski o uzgodnienie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu:

1. **6630.265.2016** Kanalizacja deszczowa oraz sieć telekomunikacyjna z przyłączami- Ustroń, ul. Lipowa  
6.117.28.07.4  
6.117.28.12.2
2. **6630.266.2016** Kanalizacja deszczowa, sieć gazowa, telekomunikacyjna z przyłączami oraz elektroenergetyczna z przyłączami- Ustroń, ul. Źródłana  
6.118.28.17.4  
6.118.28.22.2
3. **6630.267.2016** Sieć wodociągowa, gazowa, telekomunikacyjna i kanalizacji deszczowej- Wiśła, ul. 1 Maja, Ochorowicza, Groniczek  
6.116.28.20.3
4. **6630.269.2016** Sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna, deszczowa, gazowa, telekomunikacyjna, elektroenergetyczna- Ustroń- Wiśła DW 941  
6.117.28.23.2.4    6.116.28.04.1.1-4    6.116.28.09.3.2    6.116.28.14.4.1-2  
6.117.28.23.4.2    6.116.28.04.3.1    6.116.28.09.4.1    6.116.28.14.4  
6.117.28.23.3.1    6.116.28.04.3.3    6.116.28.09.4.3    6.116.28.20.1.1  
6.117.28.23.3.3    6.116.28.09.1.1    6.116.28.14.2.1    6.116.28.20.1.3  
6.117.28.23.3.4    6.116.28.09.1.3-4    6.116.28.14.2.3
5. **6630.270.2016** Kanalizacja sanitarna z przyłączem- Ustroń, ul. Źródłana  
6.118.28.18.3

**Podstawa prawna:** art. 28b. 6 ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) oraz art. 68 KPA

STAROSTWO POWIATOWE  
w Cieszynie  
ul. Bobrecka 29  
43-400 CIESZYN

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

13 PAŹ. 2016

dnia.....

Gabriel Włarczyk

inspektor

1. **6630.265.2016** Kanalizacja deszczowa oraz sieć telekomunikacyjna z przyłączami- Ustroń, ul. Lipowa

6.117.28.07.4

6.117.28.12.2

Wnioskodawca:

**ML DESIGN MACHEJ REMIGIUSZ**

Jagiellońska 19, 43-410 Kończyce Małe

### STANOWISKA UCZESTNIKÓW NARADY:

Wydział Architektury i Budownictwa Starostwo Powiatowe w Cieszynie

Akceptuje się zakres aktualizacji mapy do celów projektowych.

NACZELNIK

Wydziału Architektury i Budownictwa

*Janusz Stasica*  
Janusz Stasica

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń  
podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać  
ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable  
elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną  
inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze  
osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego  
przepustu rurociągu wychodzącego 0,5m poza jezdnię/awizacji/  
chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:  
- dla kabli 1 kV rury o średnicy min. 110 mm koloru niebieskiego  
- dla kabli SN rury o średnicy min. 160 mm koloru czerwonego  
Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi  
stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń  
podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać  
ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest  
ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed  
przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Białej-Białej o nadzór branżowy.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Cieszynie

ul. Bobrecka 29

43-400 CIESZYN

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

dnia 13 PAŹ. 2016

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  
dźwigni, 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.

*Gabriel Pilarczyk*  
inspektor

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

- linii nN - 1m
- linii SN - 2m
- linii WN - 5m

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Białej-Białej

Wydział Dokumentacji

Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

*Mirosław Szajter*

Wodociąg Ziemi Cieszyńskiej  
Spółka z o.o.  
ul. Młoczyńska 10  
43-450 USTROŃ  
DZIAŁ TECHNICZNY

SKRZYŻOWANIA I ZBLIŻENIA Z SIECIĄ  
WODOCIĄGOWĄ I KANALIZACYJNĄ BĘDĄCĄ  
W EKSPLOATACJI WZC WINNY ODPOWIEDAĆ  
WARUNKOM ZAWARTYM W POLSKIEJ NORMIE  
PN-92/B-01705 „INSTALACJE WODOCIĄGOWE.  
WYMAGANIA PRZY PROJEKTOWANIU”,  
POLSKIEJ NORMIE PN-92/B-01707 „INSTALACJE  
KANALIZACYJNE. WYMAGANIA PRZY PROJEKTOWANIU”  
ORAZ ZARZĄDZENIU MINISTRA ŁĄCZNOŚCI  
Z DNIA 02.09.1997 R. (MP NR 59, POZ.597).

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT  
ZIEMNYCH NALEŻY WYKONAĆ WYKOPY  
KONTROLNE W CELU LOKALIZACJI I  
WYTRĄSOWANIA SIECI WOD.- KAN.  
PRACE W POBLIŻU SIECI WOD.- KAN.  
PROWADZIĆ RĘCZNIE I POD PEŁNYM  
NADZOREM PRACOWNIKA WZC. SP. Z O.O.  
W PRZYPADKU USZKODZENIA SIECI WOD.-  
KAN. WZC. SP. Z O.O. ODCIĄŻA INWESTORA  
KOSZTAMI AWARII I PONIESIONYMI  
STRATAMI EKSPLOATACYJNYMI.

Z-ca Kierownika  
Działu Technicznego

*Leszek Olszewski*



## WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) dla kabli nN rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
  - b) dla kabli SN rury o średnicy 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 S.A. - Region Cieszyn, 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.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Białymstoku - Białej  
Wydział Dokumentacji  
Starszy Specjalista ds. Umów Branżowych

Miroslaw Szajter

STAROSTWO POWIATOWE  
w Cieszynie  
ul. Bobrecka 29  
43-400 CIESZYN

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

dnia..... 13 PAŹ. 2016

Gebrzeł Narczyk  
inspektor

1. **6630.265.2016** Kanalizacja deszczowa oraz sieć telekomunikacyjna  
z przyłączami- Ustroń, ul. Lipowa  
6.117.28.07.4  
6.117.28.12.2

Wnioskodawca:

**ML DESIGN MACHEJ REMIGIUSZ**  
Jagiellońska 19, 43-410 Kończyce Małe

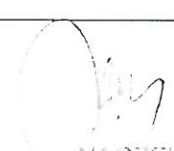
**STANOWISKA UCZESTNIKÓW NARADY cd:**

RDG Słoboda

- Dwie uwagi w polistach z uwagami projektu zmian, pod uchwałą projektu RDB Słoboda
- Skrytykowane uchylenie uchwały z 12.0.2013 pos. Gm.
- Wskazane skrytykowanie należy ocenić jako nieaktualne, ponieważ podlega zmianie RDB Słoboda.
- Wskazane uchylenie uchwały jest już odpowiadające instrukcji.
- W przypadku uchylenia uchwały, projektanci powinni być już z tym zorientowani i nie należy tego uchylenia.

*[Signature]*

Lista obecności uczestników narady koordynacyjnej w dniu 13.10.2016 r.

L.p.	Instytucja	Imię i nazwisko	Podpis
1.	Przewodniczący	Z up. STAROSTY <i>Piotr Jaworski</i> Z-ca Naczelnika Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru	 NACZELNIK Wydziału Architektury i Budownictwa
2.	Wydział Architektury i Budownictwa	<i>Janusz Stasica</i>	<i>Janusz Stasica</i> Janusz Stasica
3.	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych	<i>Ewa Pomylunas</i>	<i>Ewa Pomylunas</i>
4.	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Białymostku Wydział Dokumentacji Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych	<i>Mirosław Szajter</i>	<i>Mirosław Szajter</i>
5.	<i>12-711 814 - Dział</i>	<i>Tadeusz Zimny</i>	<i>Tadeusz Zimny</i>
6.	<i>26.9.2019 Odcinek 10 km Kto Sucho</i>	<i>Wojciech Zimny</i>	<i>Wojciech Zimny</i>
7.	<i>Woda 12-711 814 - Dział</i>	<i>Lenka Anousia</i>	<i>Lenka Anousia</i>
8.			
9.			
10.			
11.			

STAROSTWO POWIATOWE ZA ZGODNOŚĆ Z ODMIENNIKIEM

STAROSTWO POWIATOWE  
w Cieszynie  
ul. Bobrecka 29  
43-400 CIESZYN

~~ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM~~

13 PAŹ. 2016

dnia.....

Gabriel Marczyk  
inspektor

Podmioty zawiadomione o naradzie, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej:

1. Orange Polska S.A.
2. SZMiUW w Cieszynie
3. Burmistrz Miasta Ustroń
4. Burmistrz Miasta Wisła
5. Operator Gazociągów Przesyłowych Gaz-System S.A.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Cieszynie  
ul. Bobrecka 23  
43-400 CIESZYN

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

13 PAŹ. 2016

dnia.....

Gabriel Marczyk  
inspektor