

Mimo poprawnego zawiadomienia w naradzie nie uczestniczyli

przedstawiciele: Telekomunikacja Polska SA / Orange Polska SA,
Polska Telefonia Cyfrowa SA

Uwagi i zalecenia :

- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych - nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
- Po zrealizowaniu, a przed zasypaniem uzbrojenia, należy zgłosić do uprawnionej jednostki wykonawstwa geodezyjnego wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
- Załącznik do niniejszego protokołu stanowi część graficzną.
- Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami bhp.
- Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienie punktów geodezyjnych prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

KSt
mgr inż. Katarzyna Stanisławska
Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

PROTOKÓŁ
Z PRZEPROWADZENIA NARADY KOORDYNACYJNEJ
w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej
przy placu Ratuszowym 6 w dniach 02.08-07.08.2017r.

- bez użycia środków komunikacji elektronicznej
 z użyciem środków komunikacji elektronicznej

Zgodnie z art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) uwzględniając mapy na których sporządzono dokumenty zawierające propozycję usytuowania projektowanych sieci, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzgodnienia jednostek branżowych przeprowadzono naradę koordynacyjną dotyczącą propozycji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu dla obiektu: **Przyłacza wodociągowe i kanalizacji sanitarnej przy ul. Sosnkowskiego/Kowalskiej (dz. 1217/30, 1240/9, 1217/46, 1217/23 - obręb Kamienica) w Bielsku – Białej.**

Wnioskodawca: KRIS Doradztwo, Projektowanie, Wykonawstwo – Elżbieta Stec-Chopiak ;
ul. Ks. Londzina 26 ; 43-516 ZABRZEG

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Katarzyna Stanisławska, inspektor z upoważnienia
Prezydenta Miasta Bielska-Białej

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

L.p.	Nazwa podmiotu	Imię i nazwisko uczestnika reprezentującego podmiot
1.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Bielska-Białej	MARIA PRZYBYŁA
2.	Wydział Urbanistyki i Architektury U.M. w Bielsku-Białej	Dorota Bland
3.	Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej	Marta Fron
4.	„AQUA” S.A. w Bielsku-Białej	Margaryta Hawszuta-Kicmer
5.	Telekomunikacja Polska S.A. /Orange Polska S.A.	NIEOBECNY
6.	Przeds. Komun. „THERMA” Sp. z o.o.	Murkon Szwand
7.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych dla Konserwacji i Eksploatacji Urządzeń Melioracyjnych w Bielsku-Białej	Darek Gdwa
8.	Gazownia w Bielsku-Białej	Małgorzata Kwiat
9.	ŚZMIUW Oddział Bielsko-Biała z siedzibą w Żywcu / ŚZMIUW w Katowicach Biuro Terenowe w Pszczynie	Gudyna Zdzisław
10.	Wydział Gospodarki Miejskiej U.M. w Bielsku-Białej	JAROSŁAW MODRZYKOWSKI
11.	O.G.P. GAZ-SYSTEM Oddz. w Świerklanach, T.J.E. w Bielsku-Białej	Ewa Miłkiewicz-Kus
12.	TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o. (WTT5) w Bielsku-Białej	Włodek Gawron
13.	Telefonia Dialog Sp. z o.o. /Netia S.A.	Radwan Bonior
14.	Wydział Ochrony Środowiska U.M. w Bielsku-Białej	Marek Chępczyński
15.	Polska Telefonia Cyfrowa S.A.	NIEOBECNY
16.	Wydział Informatyki U.M. w Bielsku-Białej – sieć szerokopasmowa	ADAM BRZDZIAK
17.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	Marek Kozłowski
18.	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. R.D. Bielsko-Biała	Włodek Gawron

Stanowiska uczestników narady:

UM GK- Znaki geodezyjne podlegają ochronie na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) w razie ich uszkodzenia lub zniszczenia koszty wznowienia ponosi inwestor.

L.p.	Nazwa jednostki uczestniczącej w naradzie	Stanowisko reprezentanta	Podpis
1.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Bielska-Białej	bez uwag	
2.	Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	bez uwag	
3.	Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej	Nieodmnie na warunkach Drogi krajowej nr. 7D 4402. 435. 2. 2017. MP z dn. 13.07.2017. 7D 4402. 435. 1. 2017. MP z dn. 13.07.2017.	
4.	„AQUA” S.A. w Bielsku-Białej	Należy zachować min. odległości pionowe i poziome przy przebiegu wod-kan od skrajni istniejącego urządzenia zgodnie z tabelą AQUA S.A. 2.08.2017r.	
5.	Telekomunikacja Polska S.A. / Orange Polska S.A.	—	BRUK
6.	Przeds. Komun. „THERMA” Sp. z o.o.	bez uwag	
7.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych dla Konservacji i Eksploatacji Urządzeń Metioracyjnych w Bielsku-Białej	nie dotyczy	

8.	Gazownia w Bielsku-Białej	Bez uwag	
9.	SZMIT W Oddział Bielsko-Biala -z siedzibą w Żywcu/ SZMIT W w Katowicach Biuro Terenowe w Pszczynie	Bez uwag	
10.	Wydział Gospodarki Miejskiej Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	PRACE ZIEMNE W PODZIEMIACH. KABELE CIĄGŁE I MOCNE WYKONANE. KONTROLA POD NADZOREM UM B-B. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ KABELE WŁĄCZAJĄCY I WYŁĄCZAJĄCY OCHRONIĄC Z 110	
11.	O.G.P. GAZ-SYSTEM Oddział w Świerkianach, T.J.E. w Bielsku-Białej	bez uwag	
12.	TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o. Centrum Telekomunikacji; Sekcja Terenowa Bielsko- Biala	Bez uwag.	
13.	Telefonia Dialog Sp. z o.o. /Netia S.A.	niez uwag	
14.	Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	bez uwag	
15.	Polska Telefonia Cyfrowa S.A.	—	BRUK
16.	Wydział Informatyki Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej – sieć szerokopasmowa	bez uwag	
17.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	bez uwag	
18.	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. R.D. Bielsko-Biala	Urządzenie z uwagą. W przypadku podziemnego podziemnym TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać rozcięcie zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektryczne i gazowe należy w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przepięcia w turze osłonowej promiastu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepięcia w wysokości 0,5m poza jezdnię/wjeżdż ruchem. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: dla kabli 1x10kV min. 110mm koloru niebieskiego dla kabli 0,6/1kV min. 100mm koloru czerwonego Zastosowane kable wykonane zgodnie z wytycznymi standardowymi z uwzględnieniem	

Wnioski o koordynację robót budowlanych.....
Kategoria.....

