

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniu 30.11.2016 r. w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami Urzędu Miejskiego w Czechowicach-Dziedzicach bez użycia środków komunikacji elektronicznej.

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 520 ze zmianami), uwzględniając mapy, na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: GG.6630.109.2016

Przedmiot narady: Sieć kanalizacji deszczowej, telekomunikacyjna i elektroenergetyczna.
Ligota, ul. Czechowicka, dz. 1229/2, 1228/2, 5278/2, 5306/10, 5589/2, 1232/2, 5306/11.

Wnioskodawca: Pracownia Projektowa NIWELETA mgr inż. Tomasz Gacek,
ul. Jesionowa 14/131, 43-303 Bielsko-Biała

Przewodniczący narady: inspektor Andrzej Grabiarz

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

Lp.	Nazwa Podmiotu	Imię i nazwisko uczestnika narady	Podpis
1.	Urząd Miejski w Czechowicach-Dziedzicach /Wydział Urbanistyki i Architektury/	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
2.	Urząd Miejski w Czechowicach-Dz. /Wydział IZD/	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
3.	TAURON Dystrybucja Oddz. w Bielsku-Białej Region Biała-Biała	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
4.	TAURON Dystrybucja Oddz. w Bielsku-Białej Wydz. Telekomunikacji	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
5.	Rejon Dystrybucji Gazu w Bielsku-Białej	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
6.	Orange Polska S.A.	<i>[Podpis]</i>	
7.	P.W. i K. w Czechowicach-Dziedzicach Sp. z o.o.	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
8.	Netia S.A. Zespół Utrzymania Usług Region Południowy Katowice	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
9.	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektorat w Pszczynie	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
10.	PIM Czechowice-Dziedzice /sieć wodociągowa i kanalizacja/	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
11.	PIM Czechowice-Dziedzice /sieć co/	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
12.	Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej w Zabrze /sieć gaz. w/pr /	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
13.	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>
14.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Bielsku-Białej	<i>[Podpis]</i>	<i>[Podpis]</i>

Stanowiska uczestników narady:

Turon S.A.

Uzgadnia się z uwagą, że dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej

19 Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w kompleksie gruntów zmelioryzowanych. Uszkodzone podczas robót nie zinwentaryzowane istniejące ciągi drenarskie należy połączyć zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi wykonywania połączeń przerwanej sieci drenarskiej, tj. ułożenie na podkładach drewnianych lub deskach ze starannym ubiciem gruntu, względnie dokonania ich przebudowy. Prace wykonywać pod odpłałym nadzorem pracownika tut. Związku. Powiadomienia RZSW Bielsko-Biała o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.

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.

Mimo wezwania w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1. ORANGE POLSKA S.A......
2.
3.
4.

Z up. BURMISTRZA

Andrzej Czarbiarz

Inspektor

(podpis przewodniczącego narady)

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

Dodatkowe uwagi i zalecenia:

1. 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 zarządzających sieciami.
2. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
3. Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami bhp.
4. Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienia punktów geodezyjnych prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.