

Prezydent Miasta Tarnowa
Wydział Geodezji

Tarnów, dn. 14.03.2019 r.

URZĄD MIASTA TARNOWA
33-100 Tarnów, ul. Nowa 3
tel. 14 68 82 400

Znak sprawy: WGN-GOD.6630.104.2019

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
z dnia 14.03.2019 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu.
Data zakończenia 15.03.2019 r.

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.)

Przedmiot narady:	Sytuowanie przyłącza kanalizacji deszczowej.
Lokalizacja:	Obręb: 0247, dz.: 1/141, 1/269, ul. Rozwojowa.
Wnioskodawca:	"NANA PROJEKT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W ORGANIZACJI ul. Krakowska 47/15, 33-100 Tarnów
Inwestor:	TARNOWSKI KLASTER PRZEMYSŁOWY "PLASTIKOWA DOLINA" S.A. W TARNOWIE ul. Juliusza Słowackiego 33-37, 33-100 Tarnów
Przewodniczący:	Bogdan Bednarz Zastępca Dyrektora Wydziału Geodezji i Nieruchomości pełniący funkcję Geodety Powiatowego
Miejsce narady:	WGN, 33-100 Tarnów ul. Nowa 3, pok.208
Sposób przeprowadzenia narady:	stacjonarny
Data wpływu:	12.03.2019 r.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej SA w Tarnowie. ul. Sienna 4 33-100 Tarnów tel. 14 688 22 27	<ul style="list-style-type: none"> Uzgodniono bez uwag. Sieć c.o. na przedmiotowej działce w gestii Zakładów Mechanicznych. 	Tomasz Ostrega
2	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków Gazownia w Tarnowie ul. Kochanowskiego 37A 33-100 Tarnów tel.14 632 39 01	Uzgodniono bez uwag	Krzysztof Gieroń

3	Tarnowskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Narutowicza 37 33-100 Tarnów Tel. 14 623 53 29	<ul style="list-style-type: none"> Bez uwag. 	Krystyna Duraczyńska
4	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Tarnowie ul. Prof. J. Studniarskiego 2, 33-100 Tarnów tel.14 631 12 71	<ul style="list-style-type: none"> 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 rurowego wychodzącego 0.5 m poza jezdnię/wjazd/ 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 160 mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia. 	Radosław Dychtoń
5	Wydział Architektury i Budownictwa (WAiB) ul. Nowa 3 33-100 Tarnów tel. 14 688 24 04	<ul style="list-style-type: none"> Uzgadnia się bez uwag. 	Krystyna Ratusznik
6	Zarząd Dróg i Komunikacji ul. Bernardyńska 24 33-100 Tarnów tel. 14 688 31 30	<ul style="list-style-type: none"> Uzgadnia się. Lokalizacja urządzenia poza pasem drogowym. 	Elżbieta Bojan
7	Uwagi	<ul style="list-style-type: none"> Brak kolizji z urządzeniami projektowanymi. 	Inspektor Bogdan Błaszczyk

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej
z up. PREZYDENTA MIASTA
Gabriel Pluciński
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji i Nieruchomości

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy

za zgodność
z oryginałem