

PREZYDENT MIASTA LEGNICY
Pl. Słowiański 8
59-220 Legnica

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
W SPRAWIE NR GK.6630.1.2017**

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 1629).

Przedmiot narady:	Linia kablowa oświetleniowa, kanalizacja deszczowa w ramach zadania Budowa ulicy Tadeusza Gumińskiego
Lokalizacja:	Legnica ul. Gumińskiego Obręb Bartoszków, dz.: 2/54, 4/26, 4/37, 4/39, 4/51, 4/52, 6, 7/1, 7/30, 7/31, 7/33, 7/34, 21, Nowiny, dz.: 30/3, 31
Wnioskodawca:	PRACOWNIA PROJEKTOWA BARTŁOMIEJ DYNOWSKI ul. Jana Karskiego 13 59-220 Legnica
Przewodniczący:	Renata Wasilewska - Geodeta
Miejsce narady:	Legnica Wydział Geodezji i Kartografii ul. Kościuszki 38
Sposób przeprowadz.:	stacjonarny
Rozp. narady:	19.01.2017
Zakończ. narady:	19.01.2017

Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej

Lp	Nazwa instytucji	Przedstawiciel	Stanowisko
1	Przewodniczący Narady Koordynacyjnej	Renata Wasilewska	Informuję o projektowanym przyłączu energetycznym - znak sprawy GK.6630.115.2016 (w załączeniu ksero).
2	Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.	Leszek Szczypior	Zgodnie z zaleceniami określonymi przy piśmie LPWiK S.A. w Legnicy z dnia 22.11.2016r. Nr EST/524/2016r.
3	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. we Wrocławiu	Henryk Masłowski	Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013. poz 640.). W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania. W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość t.j. 0,2 m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.

4	TAURON Dystrybucja S.A Oddział w Legnicy	Kinga Janowicz	Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać 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 minimum 110 mm koloru niebieskiego. Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.
5	Telefonia Dialog S.A.	Marek Rzęsa	Bez uwag.
6	Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Legnicy S.A.	Krzysztof Poniewierski	Bez uwag.
7	Wydział Gospodarki Nieruchomościami, Wydział Rozwoju, Wydział Gospodarki Przestrzennej, Architektury i Budownictwa Urzędu Miasta	Adam Żuchowski Maria Grab-Raczyńska Katarzyna Kosińska	Bez uwag.
8	Zarząd Dróg Miejskich	Władysław Foremniak	Budowę sieci kanalizacji deszczowej realizować w oparciu o warunki zawarte w uzgodnieniu ZDM.

Mimo wezwania, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1. Orange
2. Gaz-System.

z up. Prezydenta Miasta Legnicy

 Renata Wasilewska

 (podpis przewodniczącego narady)

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