

Kalisz, 7 marca 2023r.

Zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej nr WGK.6630.01.10.2023

Urząd Miasta Kalisza - Wydział Geodezji i Kartografii, uprzejmie informuje, że na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art.28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021r. poz. 1990 ze zmianami), w dniach od 08.03.2023 r. do 14.03.2023 r. trwa narada koordynacyjna przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Naradzie koordynacyjnej przewodniczy Michał Marczak Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii działający z upoważnienia WO.0052.0196.2014 wydanego przez Prezydenta Miasta Kalisza.

Tematem narady koordynacyjnej jest przeprowadzenie uzgodnień niżej wymienionych dokumentacji:

L.p	Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	Oznaczenie kancelaryjne wniosku o skoordynowanie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu
1.	Przykanalik sanitarny, przyłącze wody	ul. Stawiszyńska 153b	Pracownia Projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.35.2023
2.	Projekt sieci elektroenergetycznej, inna, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0043, Dz.: 69/1, 69/2	CONNECT Ociąż ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce	WGK.6630.49.2023
3.	Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	ul. Krótka 5-7	Fiber#1 ul. Klaudyny Potockiej 25 60-211 Poznań	WGK.6630.50.2023
4.	Budowa stacja transformatorowej kontenerowej SN/nn, budowa i przebudowa elektroenergetycznej sieci kablowej SN-15kV i nn-0,4kV.	ul. Poznańska Jedn. ewid.: 306101_1 Miasto Kalisz Obręb: 0038, dz. nr 4/2, 5/2 Obręb: 0039, dz. nr 47	CONNECT Ociąż ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce	WGK.6630.51.2023
5.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0145, Dz.: 83/5, 99	Ergo-Dim Dominik Militowski Antonin 1 62-862 Iwanowice	WGK.6630.52.2023

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza

/.../

Michał Marczak

Geodeta Powiatowy
Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii