

Zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej nr WGK.6630.01.49.2024

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 2024 r. poz. 1151), w dniach od 13.11.2024 r. do 19.11.2024 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.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, przesyłowa, średnica inna Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0147, Dz.: 157, 160/3, 160/6, 161, 162, 163/1, 163/2, 164, 172, 205, 223, 241	FIBER PROJECT SP. Z O.O. Ul. Gruszkowa 12/11 61-475 Poznań	WGK.6630.446.2024
2.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0014, Dz.: 28/2, 28/10	INSTAL-M Monika Żurawska ul. Częstochowska 123A 62-800 Kalisz	WGK.6630.447.2024
3.	Projekt sieci gazowej, rozdzielcza, średnica 90 mm Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0121, Dz.: 13/42, 14/2	INSTAL-M Monika Żurawska ul. Częstochowska 123A 62-800 Kalisz	WGK.6630.448.2024
4.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, przesyłowa, średnica inna Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0112, Dz.: 66 JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0137, Dz.: 15 JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0141, Dz.: 2 JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0143, Dz.: 3 JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0144, Dz.: 53, 61, 95, 108	FIBER PROJECT SP. Z O.O. Ul. Gruszkowa 12/11 61-475 Poznań	WGK.6630.449.2024

5.	Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0149, Dz.: 308/17, 540, 541, 545, 546, 548, 551, 553/3, 553/5, 553/6	Fonditel Sp. z o.o. ul. Strzecha 11/12 60-274 Poznań	WGK.6630.412.2024
6.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, rozdzielcza, średnica inna, projekt przyłącza telekomunikacyjnego	ul. Zachodnia, Sulisławicka	BFS SERWIS SP Z O.O. ul. Wiosny Ludów 10 63-000 Środa Wlkp.	WGK.6630.429.2024
7.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, rozdzielcza	ul. Zachodnia	BFS SERWIS SP Z O.O. ul. Wiosny Ludów 10 63-000 Środa Wlkp.	WGK.6630.450.2024
8.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, rozdzielcza, średnica nieokreślona na etapie koordynacji Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0149, Dz.: 51/2, 63/1, 63/2, 97/16, 99, 110, 111/4, 111/7, 552	Fonditel Sp. z o.o. ul. Strzecha 11/12 60-274 Poznań	WGK.6630.408.2024
9.	Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0161, Dz.: 199, 204, 205/1, 205/3, 205/6, 223/5, 223/10, 224, 244/6	Fonditel Sp. z o.o. ul. Strzecha 11/12 60-274 Poznań	WGK.6630.425.2024
10.	Projekt sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia, inna, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0145, Dz.: 181, 183, 212/1	Elmont s.c. Michałów Drugi 32a 62-860 Opatówek	WGK.6630.431.2024

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza
/.../

Michał Marczak

Geodeta Powiatowy

Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii