



Kalisz

Wydział Geodezji i Kartografii

WGK.0121.0019.2023
D2023.04.00276

Kalisz, 04.04.2023r.

Wydział Organizacyjny w miejscu

Wydział Geodezji i Kartografii prosi o dodanie w dziale ogłoszenia w Biuletynie Informacji Publicznej w zakładce "Narady koordynacyjne w WGiK", zawiadomienia o naradzie koordynacyjnej nr WGK.6630.01.14.2023, która będzie trwała od dnia 5 kwietnia 2023r do dnia 12 kwietnia 2023r. Ogłoszenie powinno być publikowane w dniach od 05.04.2023r. do 12.04.2023r. Wersja elektroniczna ogłoszenia wraz z tematami narady zostanie przekazana na adres bip@um.kalisz w dniu 04.04.2023r.

Zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej nr WGK.6630.01.14.2023

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 05.04.2023 r. do 12.04.2023 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.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0148, Dz.: 195/3, 196, 242/2, 243/4	CONNECT Ociąg ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce	WGK.6630.71.2023
2.	Przyłącze wody i przykanalik kanalizacji sanitarnej	ul. Świetlana 26-28	Pracownia projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.72.2023
3.	Projekt przyłącza gazowego, średnica inna	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0058, Dz.: 50, 52	FIB Czwordon Sp. z o.o. ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp	WGK.6630.73.2023
4.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0049, Dz.: 34, 60	FIB Czwordon Sp. z o.o. ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp	WGK.6630.74.2023
5.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0152, Dz.: 650, 937/1	FIB Czwordon Sp. z o.o. ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp	WGK.6630.75.2023
6.	Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0068, Dz.: 60	MEDIA PROJEKT Krzysztof Kałużny ul. Klonowa 15 62-800 Kalisz	WGK.6630.76.2023
7.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0152, Dz.: 8, 41/60	CONNECT Ociąg ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce	WGK.6630.77.2023
8.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, przesyłowa, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0118, Dz.: 1/7, 10/13	Piotr Karbowski ul. Starołęcka 20/205 61-361 Poznań	WGK.6630.78.2023

9.	Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0153, Dz.: 570/29, 570/37, 569/17, 570/38 Batalionu Parasol, Stańczukowskiego	Sigmatel Os. Rusa 32/5 61-245 Poznań	WGK.6630.79.2023
10.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, przesyłowa, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0118, Dz.: 8/7	Piotr Karbowski ul. Starołęcka 20/205 61-361 Poznań	WGK.6630.80.2023
11.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0059, Dz.: 95, 191	FIB Czwordon Sp. z o.o. ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp	WGK.6630.81.2023

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza
/.../

Katarzyna Pełka

Z-ca Naczelnika Wydziału Geodezji i Kartografii