

Zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej nr WGK.6630.01.24.2023

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 14.06.2023 r. do 20.06.2023 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 niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0150, Dz.: 115/8, 115/9, 191	ZPU Paweł Buchelt ul. Podmiejska 32/70 62-800 Kalisz	WGK.6630.172.2023
2.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0098, Dz.: 29 JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0099, Dz.: 70	CONNECT Ociąż ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce	WGK.6630.173.2023
3.	Korekta przyłącza gazu ś/c PEdn63/DN50/DN80 wraz z zespołem redukcyjno - pomiarowym o przepustowości Q=80m ³ /h. Odcinek przyłącza od Zwl do Zk	ul. Zachodnia 55-57, dz. nr 78/3, dz. nr3, dz. nr 54/2	ARTBIX Artur Kubik ul. Majkowska 11 62-800 Kalisz	WGK.6630.174.2023
4.	Projekt przyłącza wodociągowego, średnica 63 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0016, Dz.: 75/2, 75/4 WSPÓLNE PRZYŁĄCZE WODY Dz63PE DLA PAWILONÓW HANDLOWYCH PRZY UL. 3-go MAJA	Pracownia "LISIECCY" ul. Fibigera 10 62-800 Kalisz	WGK.6630.175.2023
5.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Celtycka Miasto Kalisz, Obr.: 0148, Dz.: 232/7, 242/2, 251/1	FIB Grzegorz Czwordon ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp.	WGK.6630.176.2023

6.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0161, Dz.: 186/15, 186/21, 186/22, 187/4	CONNECT Ociąż ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce	WGK.6630.177.2023
7.	Projekt przyłącza wodociągowego lokalnego, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0059, Dz.: 86, 87, 191	Pracownia projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.178.2023
8.	Projekt przyłącza wodociągowego lokalnego, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0151, Dz.: 208/9, 208/13	Pracownia projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.179.2023
9.	Projekt przyłącza wodociągowego lokalnego, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0148, Dz.: 127/4, 153	Pracownia projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.180.2023
10.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	JE: Malborska Miasto Kalisz, Obr.: 0152, Dz.: 427/7, 703, 943	FIB Grzegorz Czwordon ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp.	WGK.6630.181.2023
11.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0160, Dz.: 272/1, 272/2, 272/5, 347/7	Energo-Dim Dominik Militowski Antonin 1 62-862 Iwanowice	WGK.6630.182.2023
12.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego, napięcie 0.4 kV	Numer identyfikacyjny działki: 306101_1.0033.2/1 dz. nr. 2/1 ul. Łódzka 19-29, obręb 0033 Tyniec,	LEGE ARTIS ŁUKASZ WYKA ul. Ametystowa 6/14 20-577 Lublin	WGK.6630.148.2023

13.	<p>Projekt sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia, rozdzielcza, napięcie 0.4 kV</p> <p>Projekt sieci elektroenergetycznej oświetleniowej</p> <p>Projekt sieci elektroenergetycznej średniego napięcia, rozdzielcza, napięcie 15 kV</p> <p>Projekt sieci gazowej, rozdzielcza, średnica inna</p> <p>Projekt sieci kanalizacji deszczowej, rozdzielcza, średnica nieokreślona na etapie koordynacji</p> <p>Projekt sieci telekomunikacyjnej, rozdzielcza, średnica nieokreślona na etapie koordynacji</p> <p>Projekt sieci telekomunikacyjnej - kanał technologiczny</p> <p>Projekt sieci wodociągowej, rozdzielcza, średnica nieokreślona na etapie koordynacji</p>	Projekt przebudowy sieci w związku z przebudową ul. Tatrzańskiej i Spółdzielczej	Biuro Inżynierskie TRAKT Grzegorz Lewowski Sędziszów 50 58-410 Marciszów	WGK.6630.157.2023
-----	--	--	---	-------------------

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza
/.../

Michał Marczak

Geodeta Powiatowy
Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii