

Zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej nr WGK.6630.01.37.2024

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 4.09.2024 r. do 10.09.2024 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.	<p>Projekt sieci telekomunikacyjnej, inna, średnica nieokreślona na etapie koordynacji</p> <p>Projekt przyłącza elektroenergetycznego, napięcie 0.4 kV</p> <p>Projekt przyłącza gazowego, średnica nieokreślona na etapie koordynacji</p> <p>Projekt sieci kanalizacji deszczowej, inna, średnica 200 mm</p> <p>Projekt sieci kanalizacji deszczowej, inna, średnica 160 mm</p> <p>Projekt sieci elektroenergetycznej oświetleniowej oraz projekt sieci elektroenergetycznej - sygnalizacja świetlna</p>	<p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0013, Dz.: 75</p> <p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0027, Dz.: 61/4</p> <p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0028, Dz.: 46</p> <p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0029, Dz.: 8</p>	<p>Biuro Projektowe Espeja</p> <p>Michał Suchecki</p> <p>ul. Górnośląska 8/13</p> <p>62-800 Kalisz</p>	WGK.6630.299.2024
2.	<p>Projekt sieci telekomunikacyjnej, przesyłowa, średnica inna</p> <p>Projekt przyłącza telekomunikacyjnego</p>	<p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0104, Dz.: 6/3, 6/4, 7/4, 15, 17/6</p> <p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0105, Dz.: 8/3, 9/3, 9/5, 14/2, 18/4</p> <p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0146, Dz.: 73/14</p>	<p>FIBER PROJECT SP. Z O.O.</p> <p>ul. Gruszkowa 12/1</p> <p>61-475 Poznań</p>	WGK.6630.331.2024
3.	<p>Projekt sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia, inna, napięcie 0.4 kV</p>	<p>JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0148, Dz.: 93/4, 93/16, 94/18</p>	<p>Energo-Dim</p> <p>Dominik Militowski</p> <p>Iwanowice 1</p> <p>62-862 Antonin</p>	WGK.6630.332.2024

4.	Projekt przyłącza wodociągowego, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0160, Dz.: 270, 271/2, 271/5, 272/2, 347/7 Św. Michała 148	Pracownia Projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.333.2024
5.	Projekt przyłącza telekomunikacyjnego Projekt sieci telekomunikacyjnej, przesyłowa, średnica inna	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0161, Dz.: 180, 181/3, 182/4, 183/7, 185/4, 186/17, 187/6, 188/7, 188/11, 189/3, 190/4, 191/4, 192/2, 193/3, 193/6, 194/1, 194/3, 195/1, 195/3, 196/1, 196/3, 197, 198/1, 198/4, 199, 200/5, 200/6, 200/8, 201/3, 202/3, 205/3, 205/6, 206/1, 206/3, 214, 216, 217, 219, 220, 224, 227/2, 227/3, 230/3, 232/2, 232/7, 234, 235, 236, 237, 238/3, 239/3, 239/4, 240/1, 240/3, 240/5, 241/3, 242/4	FIBER PROJECT SP. Z O.O. ul. Gruszkowa 12/1 61-475 Poznań	WGK.6630.334.2024
6.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, rozdzielcza, średnica inna Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	ul. Zachodnia	BFS SERWIS SP Z O.O. ul. Wiosny Ludów 10 63-000 Środa Wielkopolska	WGK.6630.335.2024
7.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego średniego napięcia, napięcie 15 kV	DZ. 79, 97/15, 551, 97/16, 553/3, 552, 99, 63/2, 51/2 OBRĘB 149 PIWONICE WIEŚ, 1/7, 7/11, 7/12, 7/13, 7/14, 7/15, 8/8 OBRĘB 118 RYPINEK,	ESOLEO Spółka z o.o. Al. Wyciągowa 6 02-681 Warszawa	WGK.6630.336.2024
8.	Projekt sieci telekomunikacyjnej, rozdzielcza, średnica inna; Projekt przyłącza telekomunikacyjnego	GN8 - ul. Olszynowa, Smorawińskiego, Małkowskich, Sulisławicka, Słowiańska, Celtycka, Grecka,	BFS SERWIS SP Z O.O. ul. Wiosny Ludów 10 63-000 Środa Wielkopolska	WGK.6630.337.2024
9.	Projekt przyłącza gazowego średniego ciśnienia, średnica 25 mm	ul. Nędzerczewska 2D - JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0152, Dz.: 8, 41/48	FIB Czwordon Sp. z o.o. ul. Olszowa 44 63-400 Ostrów Wlkp.	WGK.6630.338.2024
10.	Projekt sieci gazowej średniego ciśnienia, rozdzielcza, średnica 63 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0013, Dz.: 30/8, 30/11, 30/12, 30/13, 30/14, 30/15, 30/16, 30/17, 31/3, 31/4, 31/5, 32/31, 32/40, 76/5, 76/6, 76/8	ARTBIX Artur Kubik Ul. Majkowska 11 62-800 Kalisz	WGK.6630.339.2024
11.	Przyłącze gazy ś/c	ul. Chocimska 9	ARTBIX Artur Kubik Ul. Majkowska 11 62-800 Kalisz	WGK.6630.340.2024
12.	Przyłącze gazu n/c	ul. Piotra Michałowskiego 29B	ARTBIX Artur Kubik Ul. Majkowska 11 62-800 Kalisz	WGK.6630.341.2024

13.	Projekt przyłącza elektroenergetycznego niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0147, Dz.: 29/2, 31/2, 93/2, 107/5, 107/7	Connect Bartłomiej Pauś ul. Spokojna 21 63-460 Ociąż	WGK.6630.342.2024
14.	Projekt przyłącza kanalizacji sanitarnej, średnica 160 mm Projekt przyłącza wodociągowego, średnica 40 mm	JE: Miasto Kalisz, Obr.: 0149, Dz.: 103/6, 103/8, 103/9, 109/3, 109/4, 110, 111/4, 111/5, 111/6, 111/8	Pracownia Projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Andrzej Chojnacki ul. Częstochowska 21/27 62-800 Kalisz	WGK.6630.343.2024

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza
/.../

Michał Marczak

Geodeta Powiatowy

Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii