

Kalisz, 18 grudnia 2018 roku

WGK.6630.01.44.2018

Zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej
wg rozdzielnika

Urząd Miasta Kalisza - Wydział Geodezji i Kartografii, uprzejmie informuje, że najbliższa narada koordynacyjna odbędzie się 19 grudnia 2018 roku od godziny 8.00 w Urzędzie Miasta Kalisza, Główny Rynek 20 pokój nr 58 (III piętro).

Tematem narady koordynacyjnej będzie 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.	Elektroenergetyczna linia kablowa zasilająca i sterownicza oraz przewody odpowietrzające przepompownie	ul. Bukowińska działka 32/54	SINEL Daniel Magoch ul. Górna 6/23 62-800 Kalisz	WGK.6630.382.2018
2.	Przyłącze telekomunikacyjne do stacji bazowej CHOPINA KOMIN	ul. Chopina 9	SIGMATEL os. Rusa 32/5 61-245 Poznań	WGK.6630.383.2018
3.	Przyłącze gazu n/c	ul. Wanata 10	INSTAL-M Monika Żurawska ul. Częstochowska 123A 62-800 Kalisz	WGK.6630.384.2018
4.	Przyłącze gazu ś/c	ul. Kuklińskiego 41	INSTAL-M Monika Żurawska ul. Częstochowska 123A 62-800 Kalisz	WGK.6630.385.2018
5.	Przyłącze kablowe nN	ul. Wieniawskiego 27f	OMEGA ul. Leśna 4 63-400 Wysocko Wielkie	WGK.6630.386.2018
6.	Budowa kanalizacji deszczowej wraz z budową wylotu E do rzeki Krępiczy oraz doborem separatora substancji ropopochodnych i osadnikiem zawieszin ogólnych	ul. Dobrzecka-Wiejska	ZPUIŚ "PRIMEKO" ul. Łódzka 210 62-800 Kalisz	WGK.6630.387.2018

7.	Przyłącze gazu ś/c	ul. Żelazna 21	TOMIZ Sp. z o.o. ul. Poznańska 74 lok. 202 62-510 Konin	WGK.6630.388.2018
8.	Przyłącze gazu ś/c	ul. Kowalska 17	TOMIZ Sp. z o.o. ul. Poznańska 74 lok. 202 62-510 Konin	WGK.6630.389.2018
9.	Przyłącze kablowe nN	ul. Tracka 6	JAMM Jacek Matus ul. Wiatraki 8b 62-800 Kalisz	WGK.6630.390.2018

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza

/.../

Michał Marczak

Geodeta Powiatowy

Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii