

**Wykaz spraw będących przedmiotem narady koordynacyjnej dotyczącej
skoordynowania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu**

Działając na podstawie art. 28b ust. 3,4,5,6 i 7, art. 28ba i art. 28bb ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052)

zawiadamiam

że w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru Urzędu Miasta Leszno, 64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 23, pokój 105 odbędzie się narada koordynacyjna dotycząca skoordynowania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Narada koordynacyjna przeprowadzona zostanie za pomocą środków komunikacji elektronicznej i zakończy się w dniu **12.03.2021r. o godz. 14.00.**

Przedmiotem narady będą następujące sprawy:

Lp.	Oznaczenie kancelaryjne wniosku GD.6630.	Przedmiot uzgodnienia	Położenie
1.	53.2021	Sieć i przyłącza gazowe	Leszno, ul. Andrzeja Krzyckiego, arkusz ewidencyjny 53, działki: 124, 4/29, 4/36, 4/15, 4/58, 4/14, 4/24, 4/25, 4/65, 4/62, arkusz ewidencyjny 1, działki: 18, 7/35, 7/50,
2.	61.2021	Sieć elektroenergetyczna	Leszno, obręb Gronowo, ul. Kresowa, Św. Maksymiliana Kolbe, arkusz ewidencyjny 114, działki: 420/7, 414, arkusz ewidencyjny 115, działki: 413/8, 413/6, 394/3, arkusz ewidencyjny 112, działka 392/10,
3.	62.2021	Przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej	Leszno, ul. Podmiejska, arkusz ewidencyjny 11, działki: 6/41, 6/53
4.	63.2021	Sieć wodociągowa i kanalizacji ogólnospławnej	Leszno, ul. Starozamkowa - Sienkiewicza, arkusz ewidencyjny 90, działki: 72, 49/1, 50/15, 50/7, 52/7, 52/12, 50/12, 53/5, 52/8, 52/13, arkusz ewidencyjny 89, działka 54

Z planami sytuacyjnymi zawierającymi propozycje usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu można zapoznać się w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru Urzędu Miasta w Lesznie, 64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 23, pokój 105, w dni robocze w godzinach od 8.00 do 15.00 po telefonicznym potwierdzeniu terminu.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LESZNA
Naczelnik
Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru
Geodeta Powiatowy
Kazimierz Narloch