

Nielisz, dnia 17.12.2024r.

KD.7012.1.2024

JR Projekt
Joanna Rzeszutek
ul. Szczepieszka 21/7
22-400 Zamość

W nawiązaniu do Pani pisma Znak: Dz.k.455/11/2024/jc z dnia 21.11.2024r., z data wpłynięcia do Urzędu Gminy Nielisz dnia 25.11.2024r., dotyczącego warunków technicznych włączenia do istniejącej sieci wodociągowej w celu realizacji zawartej umowy na wykonanie dokumentacji projektowej sieci wodociągowych w miejscowości:

- Wólka Nieliska - Ruskie Piaski,
- Ruskie Piaski – Ruskie Piaski,
- Kol. Deszkowice - Wólka Złojcka ,
- Wólka Złojcka – Wólka Złojcka,

informuję o warunkach technicznych do ww. pisma;

1/ włączenie do istniejącej sieci wodociągowej PVC Ø 110 w miejscowości Wólka Nieliska wpicie w dz. nr 35/4 obręb Wólka Nieliska w celu połączenia istniejącej sieci wodociągowej PVC Ø 110 w miejscowości Ruskie Piaski dz. nr 619 obręb Ruskie Piaski o długości ok. 780mb

2/ włączenie do istniejącej sieci wodociągowej PVC Ø 110 w miejscowości Ruskie Piaski w celu połączenia z istniejącą siecią w dz. nr 1244, 692/4 obręb Ruskie Piaski o długości ok. 867 mb

3/ włączenie do istniejącej sieci wodociągowej PVC Ø 110 w miejscowości Kol. Deszkowice dz. nr 56 obręb Złojec i dz. nr 656 obręb Wólka Złojcka w m. Wólka Złojcka- droga gminna. Projektowana sieć wodociągowa ok. 1300 mb

4/ włączenie do istniejącej sieci wodociągowej PVC Ø 90 w miejscowości Wólka Złojcka połączenie istniejącej sieci na dz. nr 222, 220/5 obręb Wólka Złojcka miejscowość Wólka Złojcka - pas drogowy droga pow. nr 3145L . Projektowana sieć wodociągowa o długości ok. 210 mb w miejscowości Wólka Złojcka

5/ ciśnienie w miejscu włączenia do sieci wodociągowej - 4 atmosfery.

6/ Projektowana sieć z rur PVC, PE do ww. odcinków sieci wodociągowej.

WÓJT GMINY
inż. Adam Wal