



Biuro Inwestycji Miejskich

w/m

Nasz znak: ZEOS.7021.7.13.2020.PS

Data: 18 lutego 2020 r.

Dotyczy: wydania warunków technicznych na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z ulicy Dalekiej.

Biuro Zarządzania Energią i Ochrony Środowiska w odpowiedzi na pismo znak IM.7011.6.2020.JP z dnia 04.02.2020 w sprawie wydania warunków technicznych na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z ulicy Dalekiej w Zduńskiej Woli informuje, że istnieje możliwość odprowadzenia wód opadowych lub roztopowych do sieci kanalizacji deszczowej wyprowadzonej z ulicy Głównej.

1. Miejsce włączenia kanału: istniejąca studnia przy ul. Głównej (lokalizacja w załączniku graficznym);
2. Materiał:
 - rury: PCV, PP;
 - studnie rewizyjne: beton, PP (właz żeliwny klasy D-400, uchylny, blokowany, z pokrywą mocowaną na zawiasie) z osadnikiem;
 - wpusty uliczne: beton (kratka żeliwna klasy D-400, uchylna, z rusztem mocowanym na zawiasie) z osadnikiem.
3. Minimalne przykrycie kanału: 1,2 m lub zabezpieczyć kanał termicznie i zastosować rury o odpowiedniej sztywności i wytrzymałości.

Projekt odwodnienia pod względem rozwiązań technicznych należy uzgodnić w Biurze Zarządzania Energią i Ochrony Środowiska w Urzędzie Miasta Zduńska Wola.

Warunki niniejsze ważne są dwa lata od daty ich wydania.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Beata Turlikiewicz
DYREKTOR
BIURA ZARZĄDZANIA ENERGIĄ
I OCHRONY ŚRODOWISKA

Załączniki:

1. Mapka lokalizacyjna;

Osobą do kontaktu jest Paweł Sternik

tel. 43 825 02 23

