

Skarżysko-Kamienna, dn.30.11.2020r.

GKOŚ.7012.42.2020.IS

**TECHNIKA PROJEKT Sp. z o.o.**  
**ul. Przyjaźni 64/2d**  
**53-030 Wrocław**

W odpowiedzi na pismo z dnia 12.11.2020 – Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta w Skarżysku-Kamiennej podaje warunki techniczne na odprowadzenie wód opadowych do gminnej sieci kanalizacji deszczowej dla nowoprojektowanego zespołu budynków handlowo – usługowych zlokalizowanych na działkach nr ewid. 5/2, 6/2, 8/9, 8/10, 9/6, 9/11, 10/6, 10/13, 11/5, 11/10, 13/2, 13/3, 14/2, 15/5, 15/8, 17/7, 19/10, 21/10, 23/6, 24/5, 25/3, 26/4, 27/4, 29/7, 31/2, 32/2, 33/2, 34/7, 35/2, 35/3, 36/6, 37/2, 37/3, 38/1, 38/2, 39/8, 40/2, 43/4, 44/2, 18/7 przy ul. Krakowskiej w Skarżysku-Kamiennej

- Istnieje techniczna możliwość odprowadzenia wód opadowych z terenu w/w nieruchomości do kanału deszczowego **DN 700 umiejscowionego na działce nr ewid. 46/25**. Włączenie do kanału deszczowego zaprojektować do jednej z istniejących studni o rzędnych **253,72/251,37; 255,02/252,67; 256,20/253,95** lub poprzez wybudowanie na kanale nowych studni. Rzędne kanału zweryfikować w terenie.
- W projekcie zamieścić obliczenia hydrauliczne i wytrzymałościowe kanału. Średnicę kanału obliczyć w oparciu o przynależną zlewnię.
- Zaprojektować urządzenie podczyszczające wyłapujące piasek oraz substancje ropopochodne.
- Zachować normatywne odległości od istniejącego uzbrojenia.
- Uzyskać zgodnie z przepisami prawa stosowne zgody, opinie i uzgodnienia.
- Projekt uzgodnić w Urzędzie Miasta w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska ( 1 egz. pozostaje w aktach Urzędu Miasta)
- Prace na sieci kanalizacji deszczowej wykonywać pod nadzorem Wydziału GKOŚ tut. Urzędu Miasta.
- Wykonane przyłącze zgłosić do Wydziału GKOŚ tut. Urzędu Miasta celem dokonania odbioru technicznego.
- W/w urządzenie po wybudowaniu pozostaje na majątku i konserwacji Inwestora.

Warunki ważne trzy lata tj. **do dnia 30.11.2023r.**

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

z up. Prezydenta Miasta  
**Monika Kuźmierczyk**  
Naczelnik Wydziału  
Gospodarki Komunalnej  
i Ochrony Środowiska