

**iPRA Biuro Usług Projektowych**  
**Izabela Praskowicz**  
**ul. Kadyiego 8 38-200 Jasło**

Na podstawie Uchwały Nr XLII/262/21 z dnia 8 lipca 2021r. Rady Gminy w Skołyszynie, w sprawie przyjęcia regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Skołyszyn, oraz wniosku z dnia 27-10-2022r, data wpływu 15.11.2022r. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Skołyszynie określa warunki techniczne dla wykonania odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skołyszyn w ramach zadania: **"Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Skołyszyn"**.

**A. Wnioskodawca:**

„ iPRA Biuro Usług Projektowych Izabela Praskowicz, ul. Kadyiego 8 38-200 Jasło”

**B. Informacje dotyczące projektowanej inwestycji:**

- B.1. Lokalizacja: miejscowość Skołyszyn (Rejon prawa strona wzdłuż drogi powiatowej Skołyszyn- Lisów)
- B.2. Charakterystyka techniczna obiektu: 460 mb. sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skołyszyn (Rejon prawa strona wzdłuż drogi powiatowej Skołyszyn- Lisów)

**C. Sieć kanalizacji sanitarnej:**

- C.1. Wykonanie projektu sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skołyszyn ( Rejon prawa strona wzdłuż drogi powiatowej Skołyszyn- Lisów)
- C.2. Miejsce włączenia do istniejącej studzienki na sieci kanalizacji sanitarnej o rzędnych terenu: 314,70 / 311,30 na działce o nr ew.32/7 w Skołyszynie,
- C.3. Projekt sieci kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC 200 i PVC 160 SN8 o wydłużonym kielichu.

**D. Wymogi formalne.**

- D.1. Projektowanie sieci kanalizacji sanitarnej należy realizować zgodnie z obowiązującymi w tym przedmiocie przepisami.
- D.2. Trasa projektowanej sieci i jej opis techniczny wymagają uzgodnienia z tut. Zakładem.
- D.3. Stosowane materiały muszą posiadać aktualne dokumenty dopuszczenia do stosowania w budownictwie.

**E. Wymagania szczególne:**

- E.1. Warunki techniczne ważne są dwa lata od daty ich określenia.

Otrzymują:

1..Adresat

2.a/a

**KIEROWNIK**  
Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej  
w Skołyszynie  
  
**Krzysztof Kozioł**