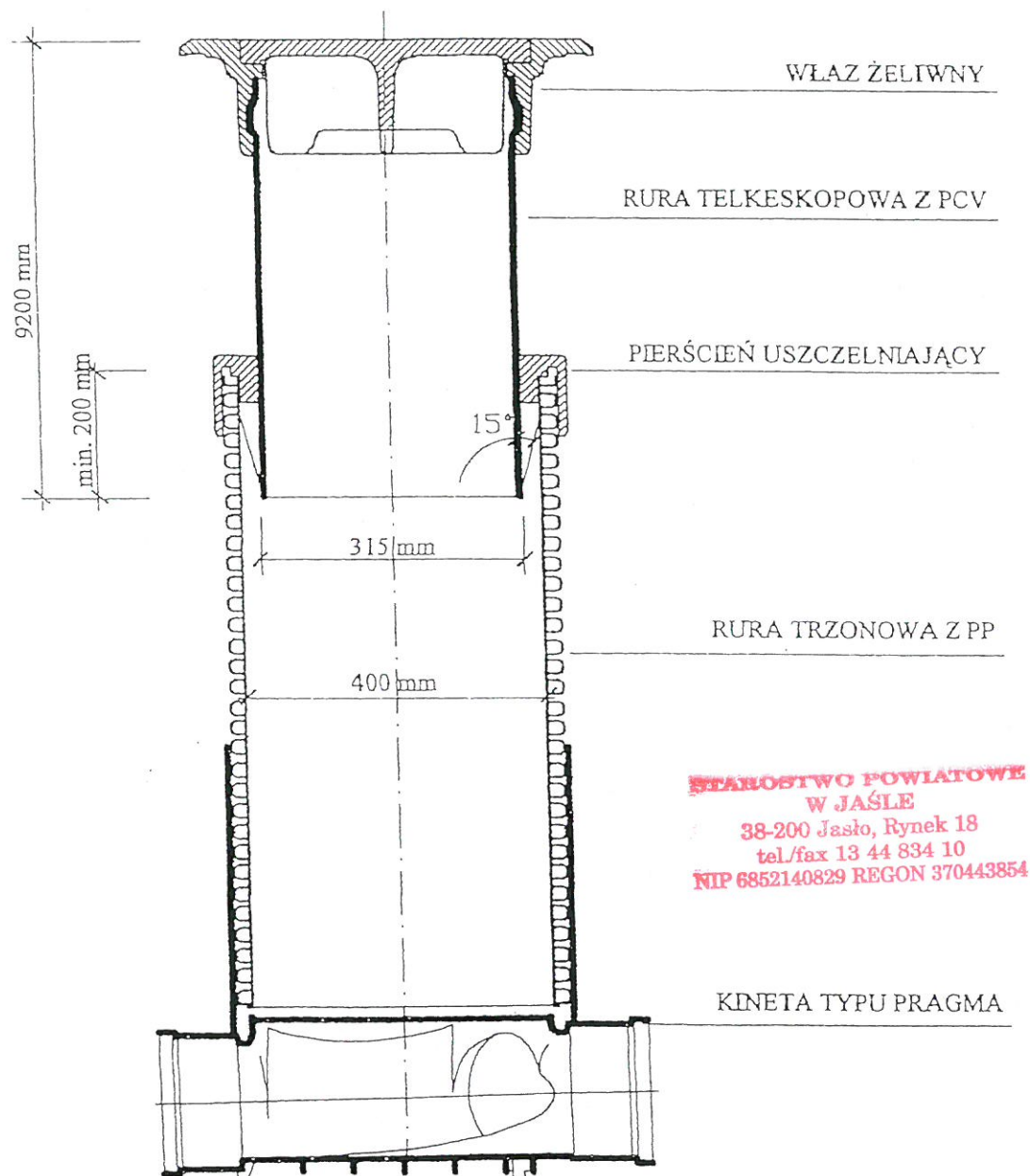
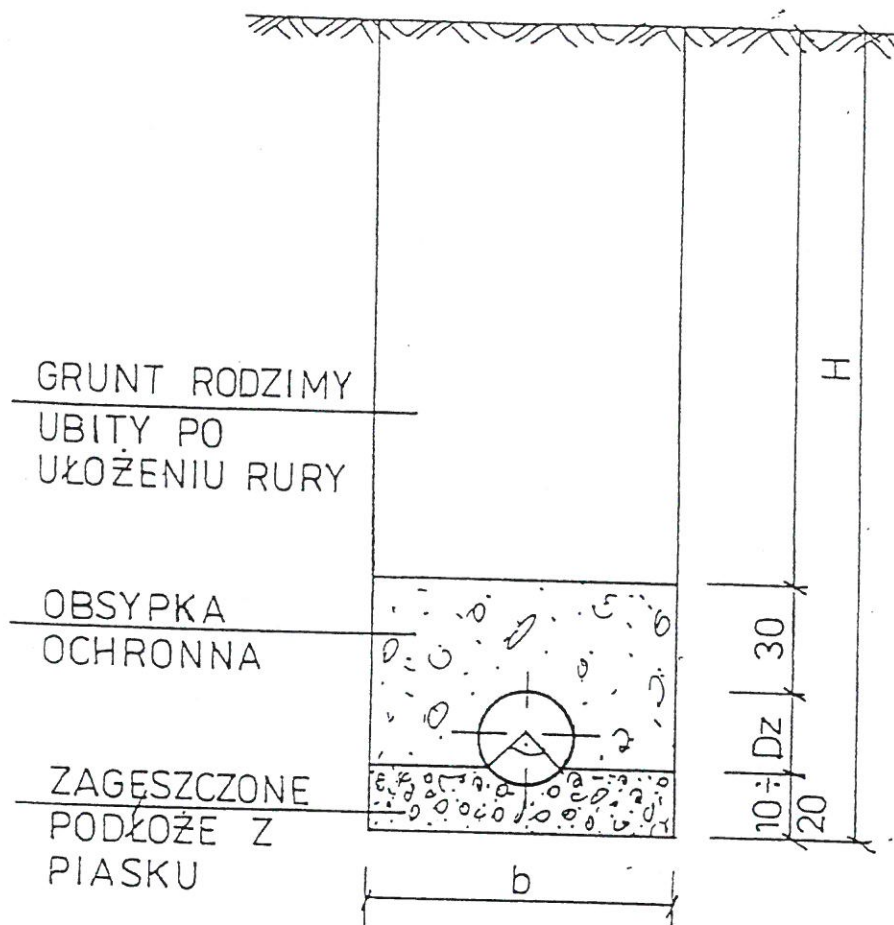


# SCHEMAT STUDZIENKI KANALIZACYJNEJ BEZ OSADNIKA 1:10



Projektował mgr inż. Krystyna Witos upr. ANB.V.7342-101/94	PODPIS <i>ah</i>	INWESTOR: Gmina Nowy Żmigród 38-230 Nowy Żmigród, ul. Mickiewicza 2	DATA marzec 2023r
Sprawdził mgr inż. Grzegorz Pabjan upr S -199/02	<i>g</i>	OBIEKT ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W NOWYM ŻMIGRODZIE	SKALA 1 : 10
		ADRES Nowy Żmigród; działka nr ew. 190/2, 190/3, 175, 189	NR RYS.
		STADIUM Projekt architektoniczno-budowlany	
		BRANŻA SANITARNA	
TYTUŁ RYS. <b>STUDZIENKA KANALIZACYJNA NIEWŁAZOWA</b>			

**P-3**



$Dz$  — 200mm

PODŁOŻE: 10cm w gruntach suchych  
20cm w gruntach nawodnionych

$b$  — szerokość wykopu min. 0,80 m

$H < 2,5m$

**STAROSTWO POWIATOWE  
W JAŚLE**  
38-200 Jasło, Rynek 18  
tel/fax 13 44 834 10  
NIP 6852140829 REGON 370443854

Projektował	PODPIS  	INWESTOR:	Gmina Nowy Żmigród 38-230 Nowy Żmigród, ul. Mickiewicza 2	DATA marzec 2023r
mgr inż. Krystyna Witos upr. ANB.V.7342-101/94		OBIEKT	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W NOWYM ŻMIGRODZIE	SKALA -
Sprawdził		ADRES	Nowy Żmigród; działka nr ew.190/2,190/3,175,189	NR RYS.
mgr inż. Grzegorz Pabjan upr S -199/02		STADIUM	Projekt architektoniczno-budowlany	P-4
		BRANŻA	SANITARNA	
TYTUŁ RYS.		UŁOŻENIE RURY KANALIZACYJNEJ W WYKOPIE		

# ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

OBIEKT: ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ  
W MIEJSCOWOŚCI NOWY ŻMIGRÓD

ADRES: DZIAŁKA EWID. NR 190/1, 190/2, 190/3, 175, 189  
OBRĘB EWID. NOWY ŻMIGRÓD  
JEDNOSTKA EWID. NOWY ŻMIGRÓD

KATEGORIA OBIEKTU: XXVI

INWESTOR: GMINA NOWY ŻMIGRÓD  
38-230 NOWY ŻMIGRÓD, UL. MICKIEWICZA 2

## ZAŁĄCZNIKI:

- Informacja BIOZ
- Projekt geotechniczny
- Odpis protokołu uzgadniania dokumentacji
- Uprawnienia sprawdzającego
- Zaświadczenia – przynależność do izby PIIB sprawdzającego
- Warunki przyłączenia do sieci kanalizacyjnej

## INFORMACJA BIOZ

### OPIS TECHNICZNY:

1. **Zakres robót przedmiotowej inwestycji**
  - Roboty ziemne
  - Roboty montażowe
2. **Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działkach**
  - Elementy zagospodarowania terenu wg projektu budowlanego
3. **Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**
  - Nie występuje
4. **Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji inwestycji**  
Prowadzenie prac przy użyciu elektronarzędzi – prace instalacyjne

5. **Sposoby prowadzenia instruktażu dla pracowników**

Szkolenia w dziedzinie BHP dla pracowników powinno zostać przeprowadzone w oparciu o program szkoleń dla poszczególnych rodzajów robót. Przed dopuszczeniem pracowników do pracy, pracownicy powinni przejść szkolenie wstępne oraz szkolenie okresowe a także powinni zostać zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z danym stanowiskiem pracy.

Nie wolno dopuścić pracownika do pracy do której wykonywania nie ma wymaganych kwalifikacji a także znajomości przepisów. Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higiena pracy na stanowisku sprawuje kierownik robót.

W trakcie realizacji przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się występowania robót szczególnie niebezpiecznych.

6. **Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**
  - Na budowie powinny zostać podjęte stosowne środki profilaktyczne mające na celu zapewnienie odpowiedniej organizacji pracy na poszczególnych stanowiskach, zabezpieczające pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych.
  - Na budowie powinno zostać przeprowadzone szkolenie pracowników w zakresie występujących zagrożeń przed przystąpieniem do poszczególnych etapów realizacji inwestycji.
  - W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba nadzorująca poszczególnymi pracami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania robót i podjęcia działań w celu usunięcia zagrożenia.
  - Na placu budowy w należy przewidzieć miejsce, w którym będzie można udzielić pierwszej pomocy, wyposażone w apteczkę, bieżącą wodę oraz środki łączności.
  - Budowę należy zabezpieczyć w proszkową gaśnicę przeciw pożarową.
  - Na budowie w widocznym miejscu należy umieścić tablicę informującą pracowników o sposobie postępowania w razie zagrożeń oraz o dostępności środków technicznych i organizacyjnych.

**Nadzór nad środkami technicznymi i organizacyjnymi sprawuje Inwestor lub osoba przez niego powołana.**

Opracowała : mgr inż. Krystyna Witos

.....