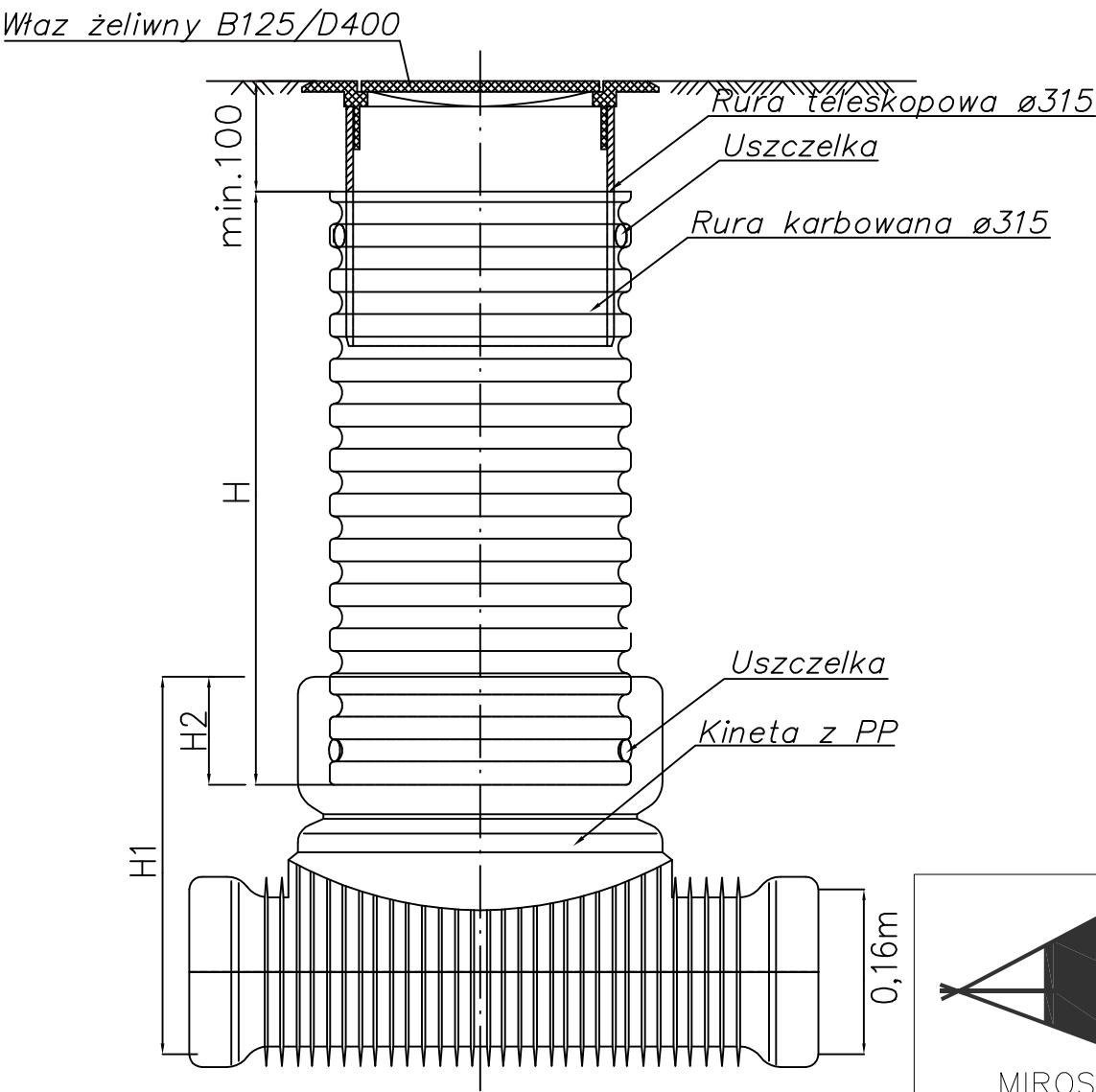
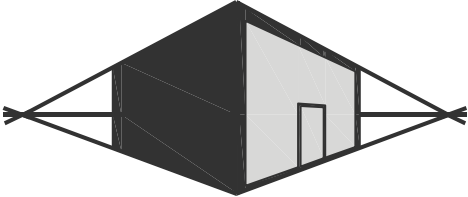


STUDNIA KANALIZACYJNA 315



- UWAGI :**
- 1. POŁĄCZENIA KANAŁÓW OŚ W OŚ
 - 2. WŁĄZY, KINETY I INNE ELEMENTY STUDNI - TYPOWE WG KATALOGU
 - 3. POSADOWIENIE STUDNI NA PODSYPCE Z ZAGĘSZCZONEGO PIASKU O GR. 20 cm
 - 4. WSZYSTKIE WYMIARY STUDNI WG KATALOGU



MIROSLAW BURTA
ZAKŁAD USŁUGOWY
08-110 SIEDLCE, UL.GRABIANOWSKA 23

PROJEKT TECHNICZNY

1.ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO PRZEDSZKOLNEGO W NIWISKACH O SALE GMINASTYCZNA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ZAPLECZEM SANITARNO- SZATNIOWYM

2. BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJA GAZU ORAZ INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ NA GAZ PŁYNNY ZE PODZIEMNYMI ZBIORNIKIEM O POJ. 6400L,

3. MONTAŻ ZBIORNIKA NA DESZCZÓWKĘ O POJ. 20m3

4. BUDOWA PLACU ZABAW

W RAMACH ZADANIA: „BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SANITARNO SZATNIOWYM W NIWISKACH”

Schemat studzienki kanalizacyjnej

RYSUNEK NR 27	SKALA: b.s.
MIEJSCE I DATA:	SIEDLCE, KWIECIEŃ 2025
INWESTOR:	LOKALIZACJA:
Gmina Mokobody z siedzibą Plac Chreptowicza 25, 08-124 Mokobody	Działka nr 173/2, Obreb Niwiski 142604_2.0012, Ul. Rynek 21, 08-124 Mokobody, gmina Mokobody
PROJEKTANT:	PODPIS:
mgr inż. Przemysław Tokarski nr upr.MAZ/0430/POOS/09	
SPRAWDZAJACY:	PODPIS:
mgr inż. Ewa Babicz nr upr.MAZ/0828/PWBS/21	