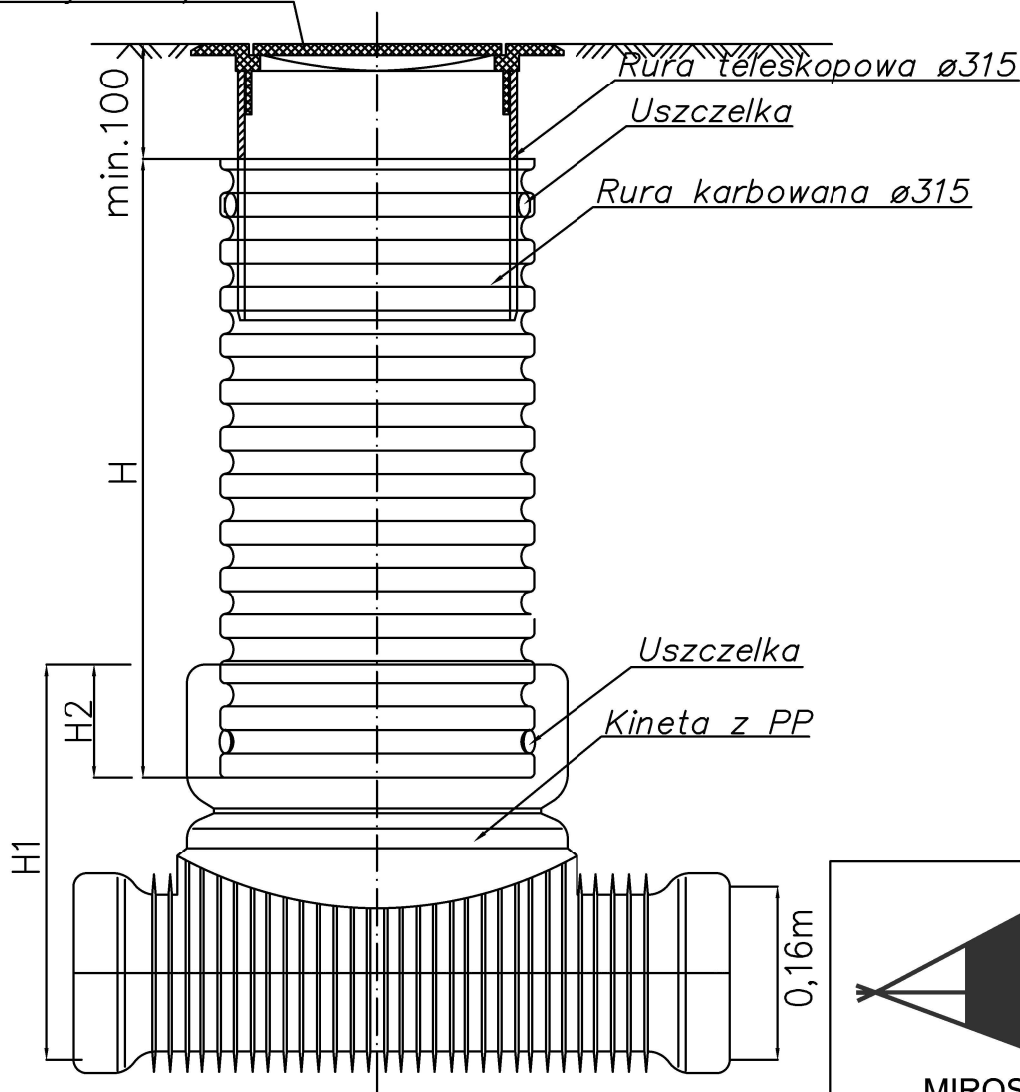


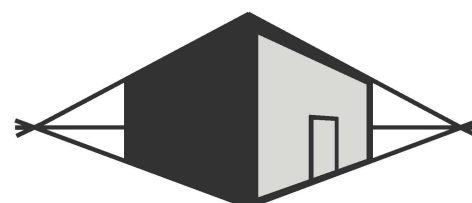
STUDNIA KANALIZACYJNA 315

Właz żeliwny B125/D400



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



MIROSŁAW BURTA

ZAKŁAD USŁUGOWY

08-110 SIEDLCE, UL. GRABIANOWSKA 23

PROJEKT TECHNICZNY

1. ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA DWÓCH ŁOAKLI MIESZKALNYCH
WRAZ Z ADAPTACJĄ PODDASZA NIE UŻYTKOWEGO NA DOM KULTURY W
BUDYNKU ZABYTKOWEGO DWÓRU W GOŃCZYCACH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ
TEGO BUDYNKU ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU WOKÓŁ BUDYNKU
2. INSTALACJA ZBIORNIKOWA NA GAZY PŁYNNY ZE ZBIORNIKIEM
PODZIEMNYM ORAZ INSTALACJA WEWNĘTRZNA GAZU
3. BUDOWA PARKINGU NA 9 MIEJSC POSTOJOWYCH

SCHEMAT STUDZIENKI KANALIZACYJNEJ

RYSUNEK NR S17	SKALA: B.S.
MIEJSCE I DATA:	SIEDLCE, GRUDZIEŃ 2023
INWESTOR:	LOKALIZACJA:
Gmina Sobolew UL. Rynek 1 08-460 Sobolew	działka nr ewid. 34/9, obrob. ewid. 0004 obrob. Gończyce jednostka ewid. 140311_2.0004
AUTOR PROJEKTU:	PODPIS:
mgr inż. Ewa Babicz upr. nr MAZ/0828/PWBS/21 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS:
mgr inż. Małgorzata Dobrowolska upr. GP.7342/95/88/91 uprawnienia w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	