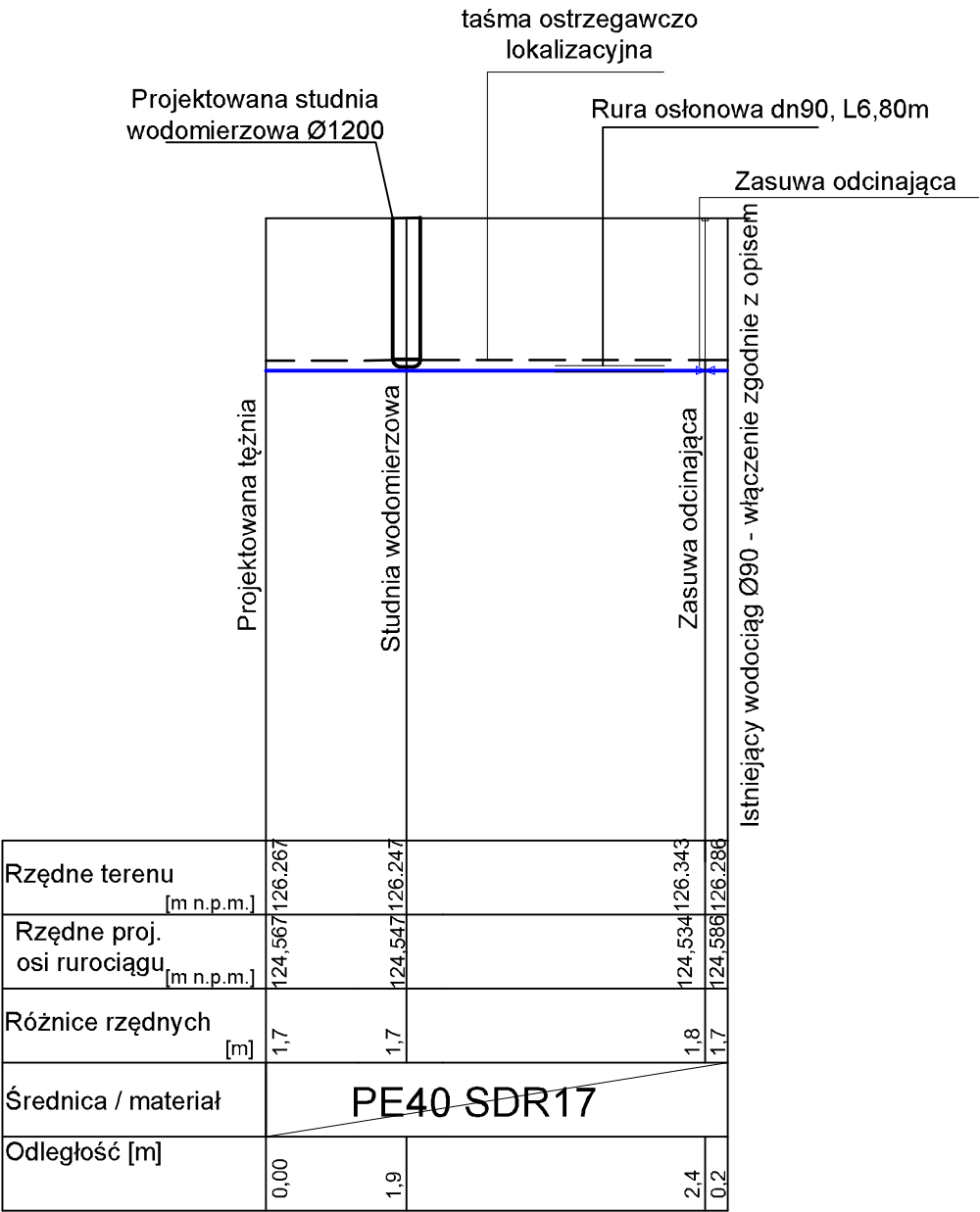


Przyłącze wody do tężni



Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy wykonać wykop kontrolny w miejscu włączenia projektowanego przyłącza wodociągowego do istniejącego wodociągu w celu określenia rzeczywistej rzędnej posadowienia rury wodociągowej oraz materiału z jakiego wykonana jest w/w wodociąg.

- projektowany wodociąg wykonać z rur PE 100-RC typ II o dz: 40 x 3,7 mm
- włączenie do istniejącego przyłącza wodociągowego dn40mm-PE za pomocą trójnika z odejściem gwintowanym
- zasuwę odcinającą DN40 ze sztycą w skrzynce ulicznej i obudowie teleskopowej

Nazwa obiektu budowlanego: Budowa tężni solankowej (elem. małej architektury) w Starych Mierzwichach wraz z przyłączem wody i przyłączem elektroenergetycznym		
Tytuł rysunku: PROFIL		
Projektant spec. sanit.: mgr inż. Monika Florek upr. nr LUB/0383/PBS/15		
Stadium: Projekt techniczny		
Data: 05.05.2025r.	Skala: 1:200	Nr rysunku: PTS2
Projektowanie Terenów Zieleni Dominika Karbowniczek ul.Kryształowa 12/2. 20-582 Lublin 508665492		