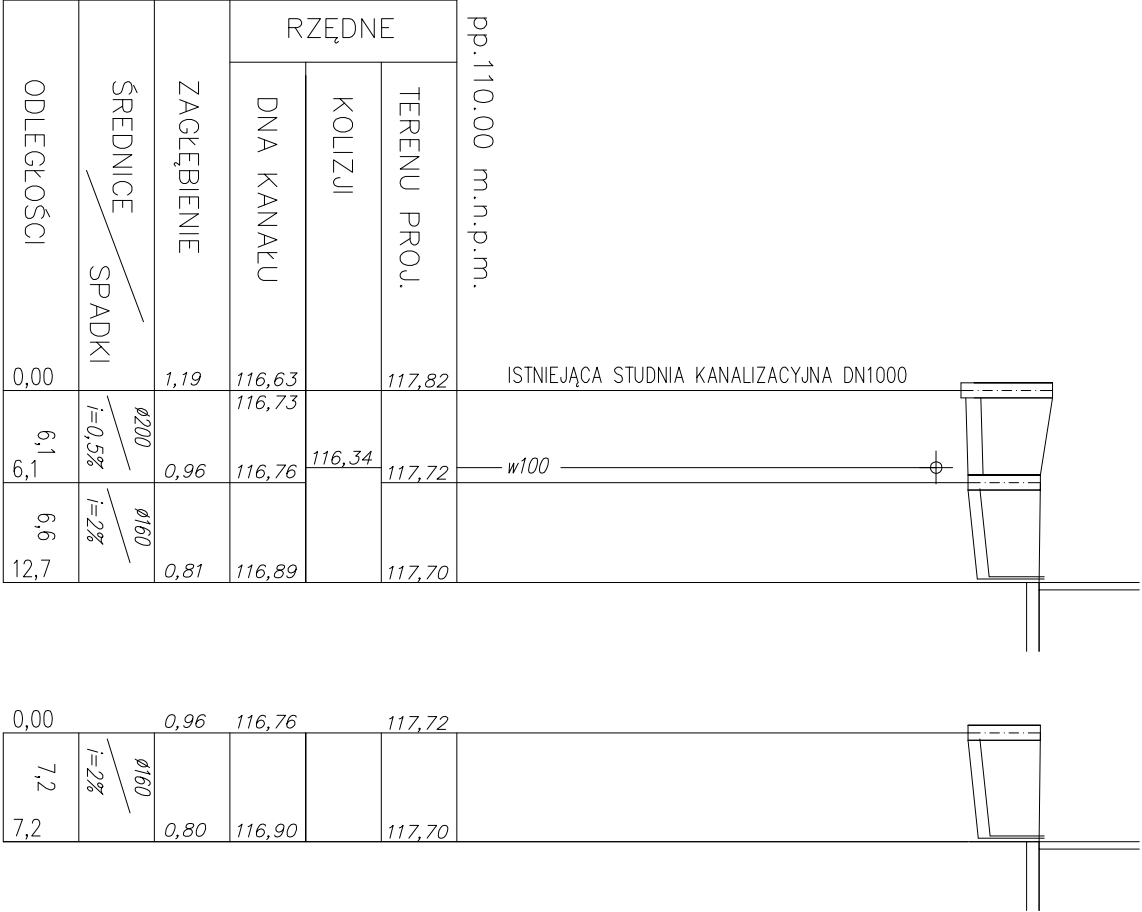
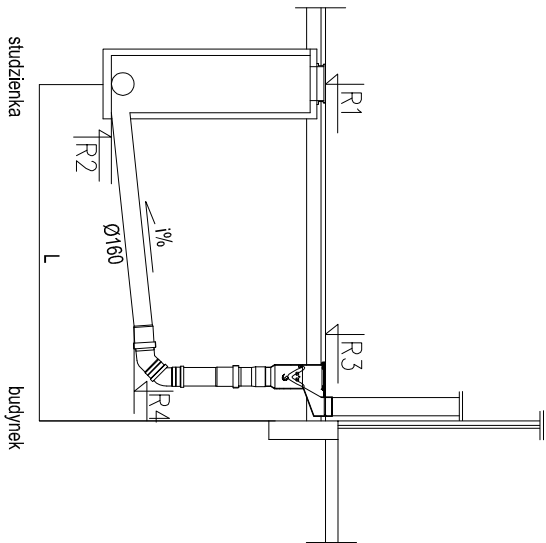


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1:100/500

Schemat podłączenia rur spustowych



KD1 RS1 KD1 RS2

Nazwa i adres: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WRAZ Z BUDOWĄ WIATY POD RĘBAK I PRZEBUDOWĄ WIATY NA ZRĘBKI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁKĘ O NR EW. 1128/4 OBRĘB PISZ 1 MIEJSCOWOŚĆ PISZ PRZY UL. JAGODNEJ 1C	
Inwestor Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Piesz ul. Jagodna 1C, 12–200 Pisz	
Wykonawca projektu: P.P.H.U. "JUWA" Jerzy Brynkiewicz Waldemar Filipkowski 15–182 Białystok, ul. Sosnowskiego 22	
Branża: SANITARNA – KANALIZACJA DESZCZOWA	Faza: PROJEKT BUDOWLANY
Projektant: mgr inż. Elżbieta Żendzion upr.nr Bł/20/99 w specjalności: instalacji sanitarnych	30.09.2016r
Sprawdzający: mgr inż. Waldemar Filipkowski upr.nr Bł/119/83 w specjalności: instalacji sanitarnych	30.09.2016r
Nazwa rysunku PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
Nr rysunku PB.IS.2	Skala: 1:100/500