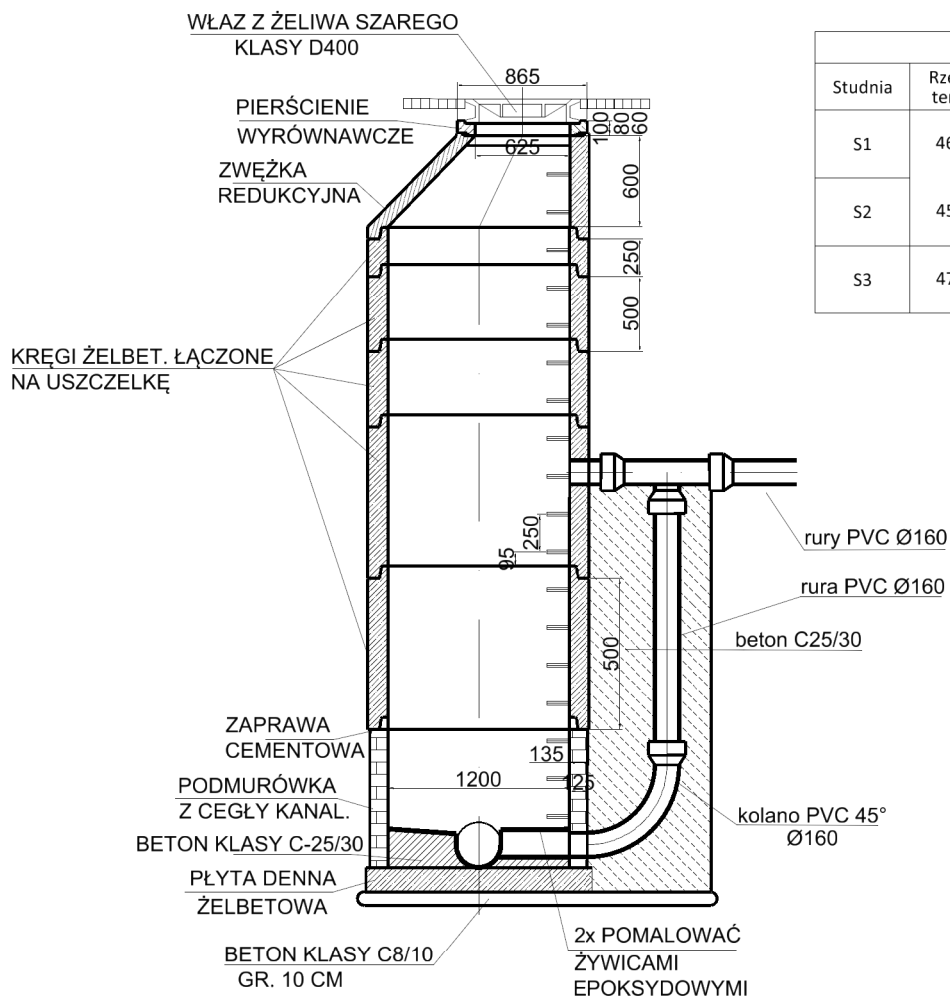


S1 - S3



DENNICA STUDNI
NA WYKONANYM KANALE

Zestawienie studni					
Studnia	Rzędna terenu	Rzędna dna	Głębokość	Kaskada	Uwagi
S1	46,24	43,58	2.66		studnia Ø 1200 nabudowana na kanale dn200
S2	45,75	43,41	2.34		studnia Ø 1200 nabudowana na kanale dn 200
S3	47,25	45,02	2.23		studnia Ø 1200 nabudowana na kanale dn 200

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. 87-100 Toruń ul. Rybaki 31-35		
Przedsięwzięcie: Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Pana Wołodyjowskiego		
Treść rysunku: Studzienka kanalizacyjna		
Projektant: inż. Piotr Szeffler	Specjalność: instalacyjna KUP/0158/ZOOS/06	
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna KUP/0047/POOS/05	
Data: 05.2017r	skala: 1:50	nr rysunku 7