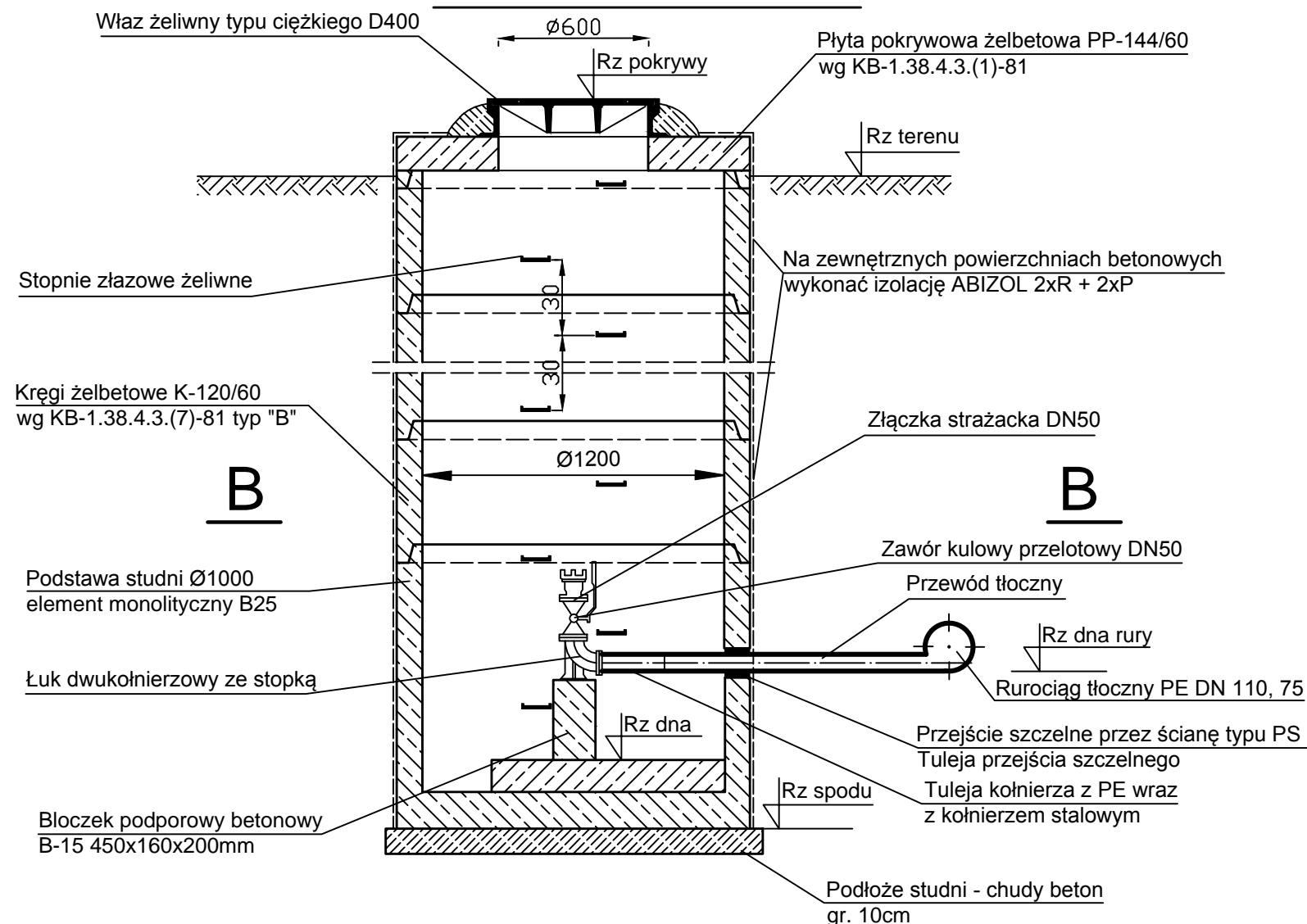
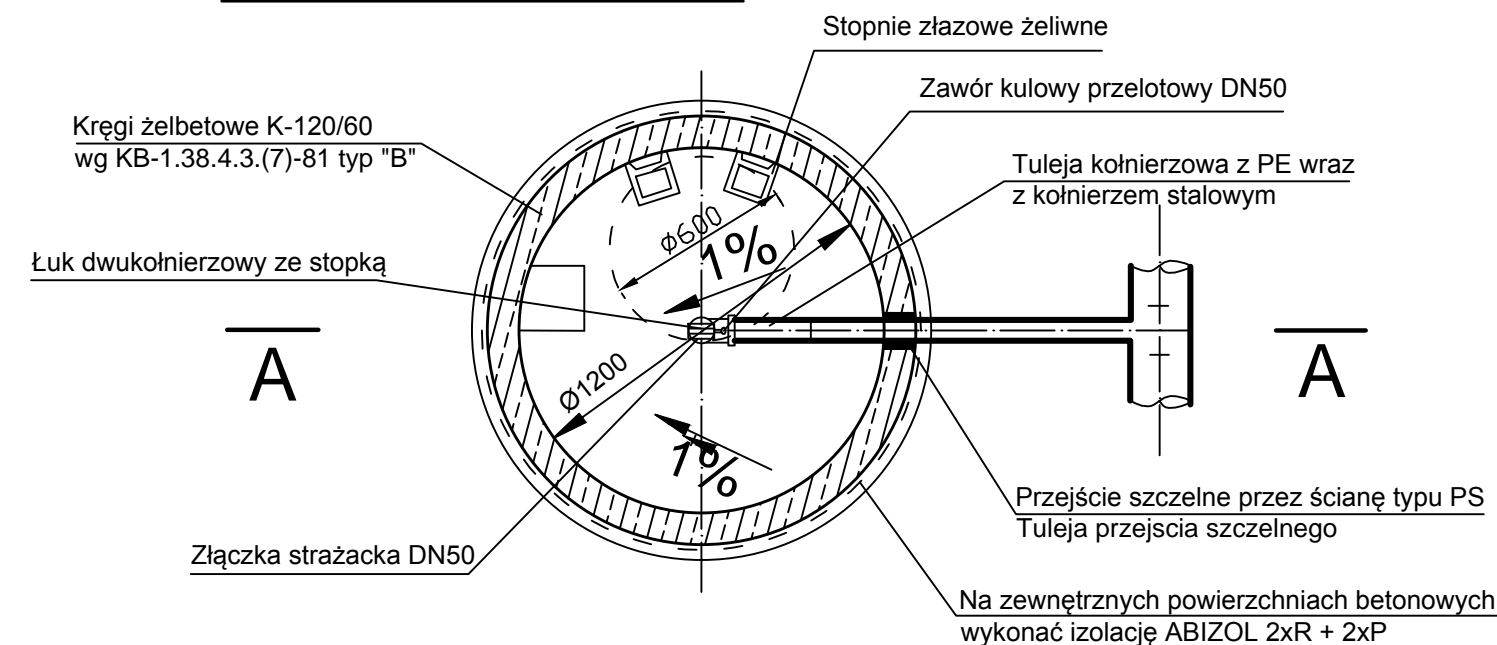


Przekrój A-A



Przekrój B-B



NR prze-pom-powni	Lokalizacja studzienki spustowej Dz. Nr	Rzędna terenu	Rzędna dna studni	Rzędna spodu studni	Rzędna pokrywy	H całk. studzienki [m]	Rzędna rur. tłocznego z przepom-powni	Ø rur. tłocznego materiał
1	319 (Gn. Tryniecka)	175,95	173,67	173,52	176,25	2,73	174,17	PE Ø90
1	285 (Gn. Tryniecka)	175,77	173,77	173,62	176,07	2,45	174,27	PE Ø90
3	706 (Gn. Łańcucka)	178,65	176,51	176,36	178,95	2,29	177,01	PE Ø90
4	699 (Gn. Łańcucka)	177,46	175,46	175,31	177,76	2,45	175,96	PE Ø32
5	502 (Gn. Łańcucka)	176,80	174,80	174,65	177,10	2,15	175,30	PE Ø90
6	240 (Gn. Łańcucka)	181,40	179,40	179,25	181,70	2,15	179,90	PE Ø32
7	389 (Gn. Łańcucka)	178,30	176,25	176,10	178,60	2,20	176,75	PE Ø90

Przedsiębiorstwo Usługowe "JAMROTECH" Marcin Jamro ul. Zelwerowicza 52 G, 35-601 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWN. BUDOWL.	PODPIS	NAZWA INWESTYCJI	FAZA PB
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	s - 114/91 oś - 114/91 (sanitarna)		"Opracowanie projektów budowlanych rozbudowy sieci wodno kanalizacyjnych na Zawisloczu w Gniewczynie Łańcuckiej i Trynieckiej" gm. Tryńcza	DATA I. 2012 r.
mgr inż. Elżbieta GUTKOWSKA- KWIEK	s - 9/87 - sprawdz. (sanitarna)			SKALA 1:20
mgr inż. Szymon DYLAŁG - asystent projektanta				Nr Rys. 24
INWESTOR: Gmina Tryńcza 37-204 Tryńcza 127			BRANŻA Sanitarna	