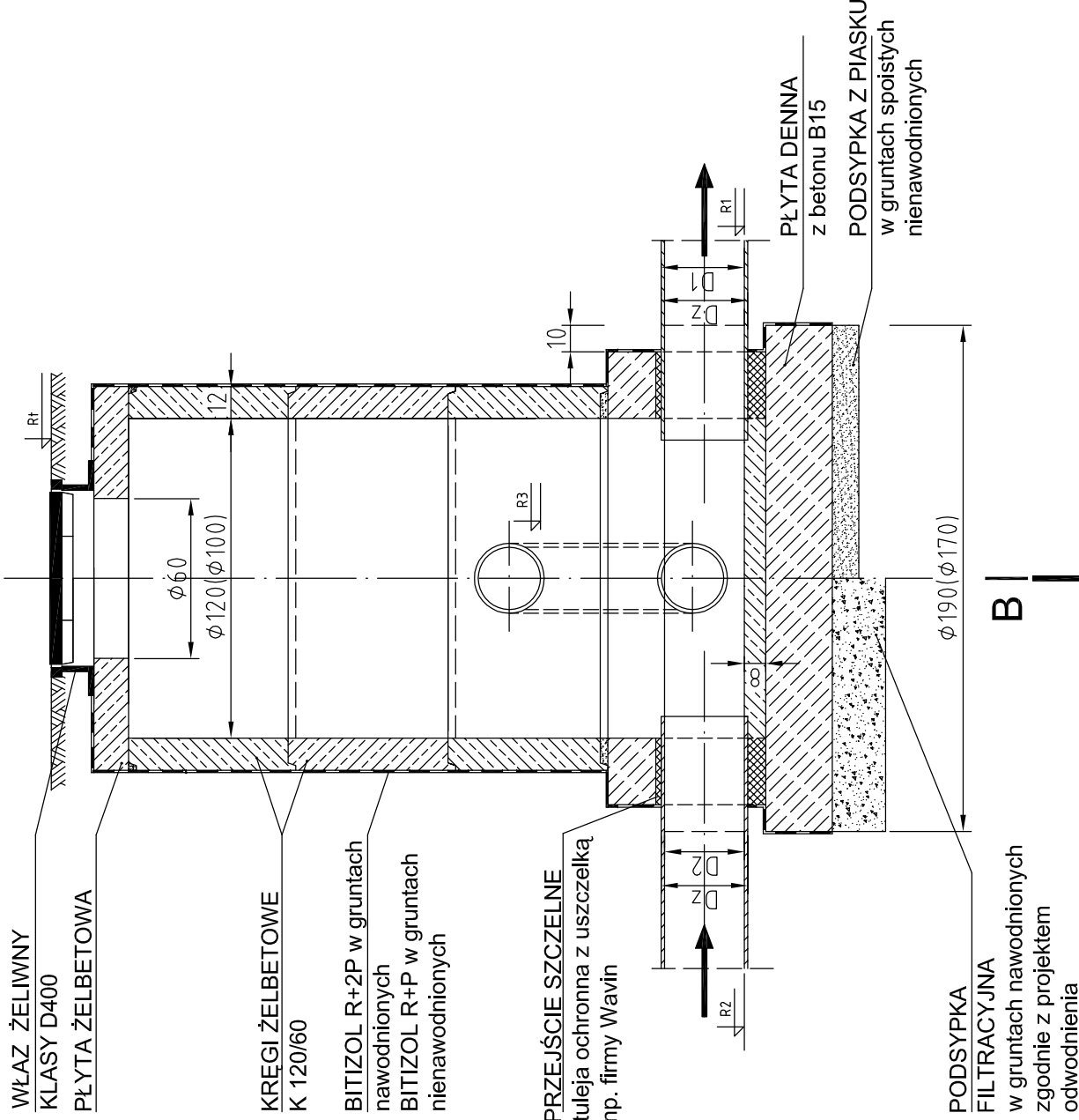
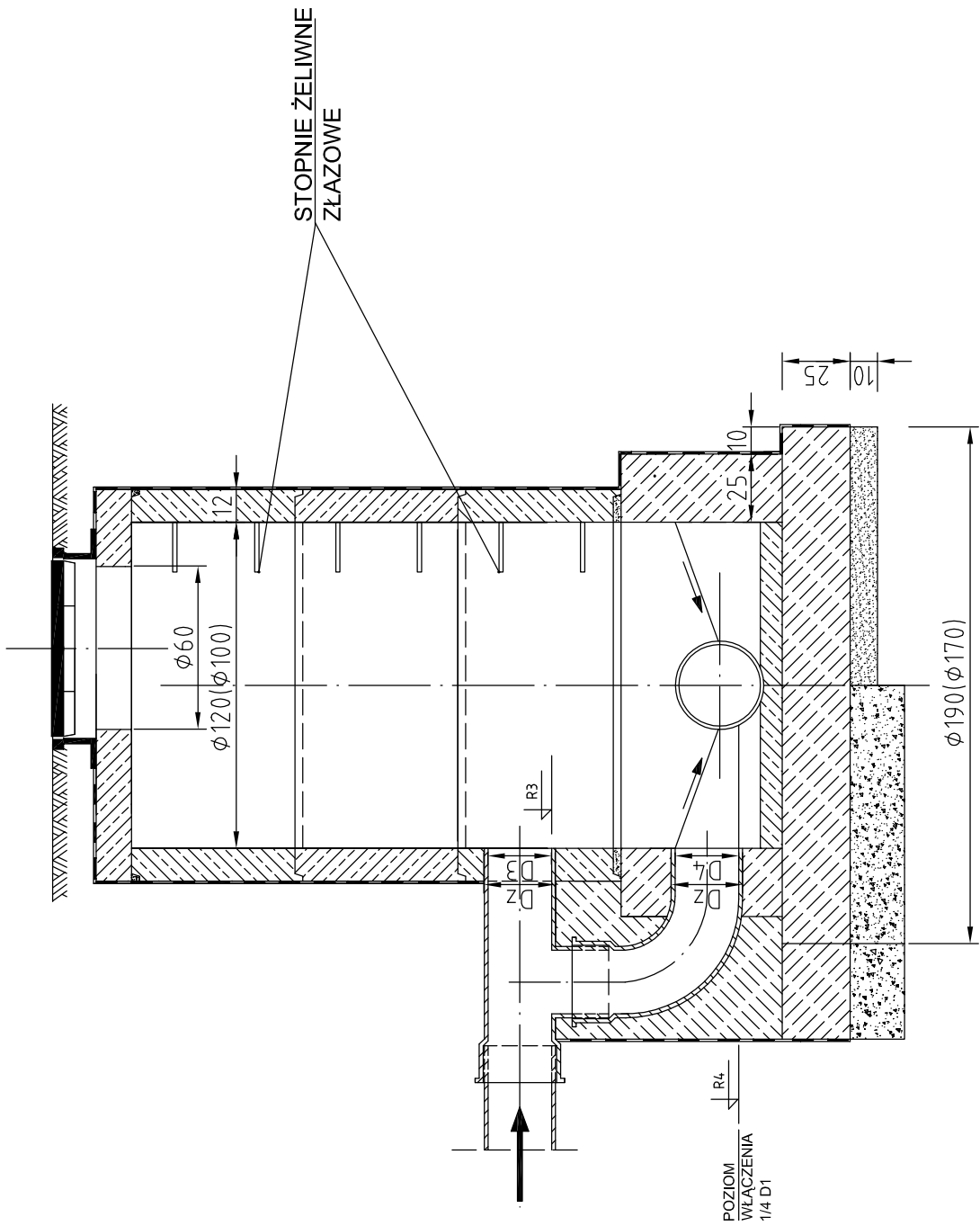


PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



OZNACZENIA:

- Rt - rzędna terenu
- R1, R2, R3, R4 - rzędna dna kanału wg rys. profilu podłużnego kanału
- S - wysokość ściany; S=Dz+8+20
- D1, D2 - średnice kanałów wg profilu podłużnego kanału

UWAGA:

- wymiary podano w centymetrach



BiurŁ Buro inżynierskie tomasz Łęski

ul. Pułaskiego 25, 42-200 Częstochowa tel./fax. (34) 363-80-84, 502-052-071
www.biti.pl mail: biuro@biti.pl

Inwestor: Gmina Koluszki ul. 11-go Listopada 65, 95-040 Koluszki	Projekt:	Branża: Nr rysunku: Rewizja:	Faza:
	010	S 004 00	PW
Objekt: Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania części niskiej budynku admin. –biurowego		Data: 06.2015	Skala: 1:25
Temat: Typowa studnia kaskadowa DN1000		Opracował: mgr inż. Krystyna Kamizela	
Projektował: mgr inż. Paweł Januszewski SLK/5184/PWOS/13	Sprawdził:	Podpis	
Podpis		Podpis	