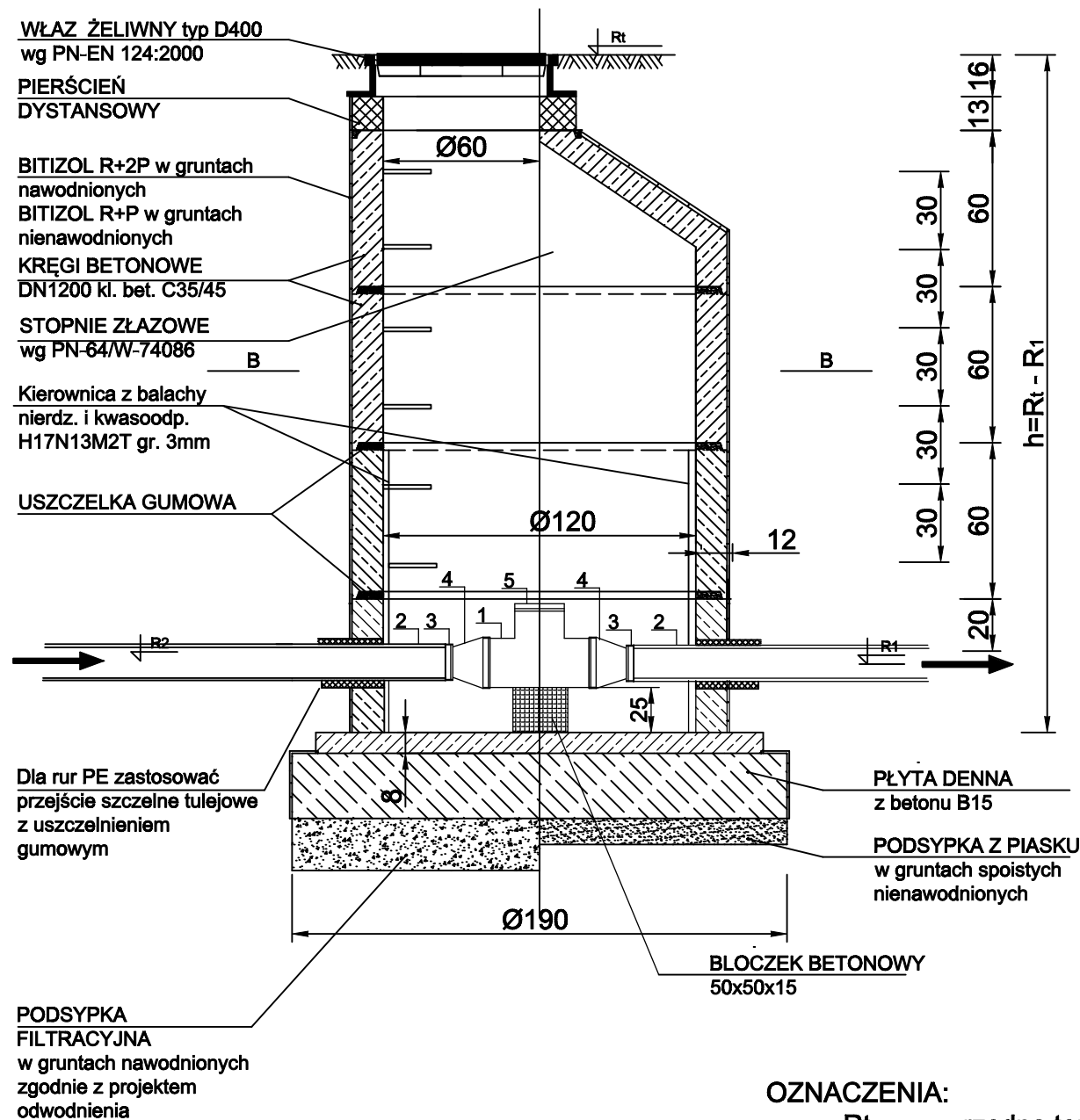
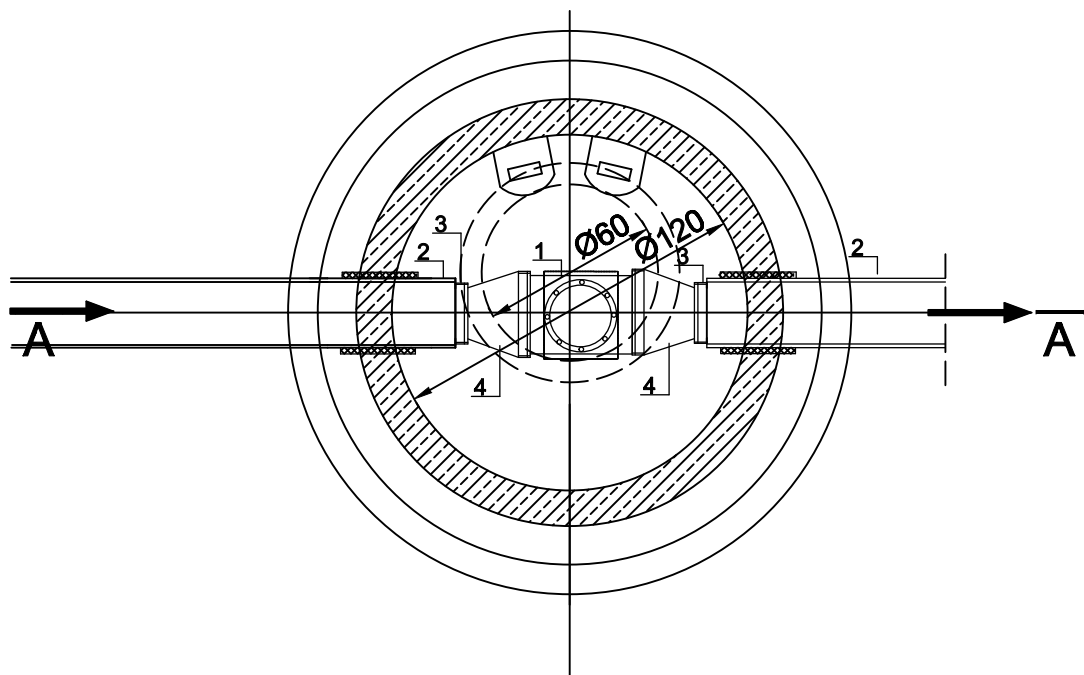


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



SCHEMAT STUDNI REWIZYJNO-KONTROLNEJ
NA KANALE TŁOCZNYM

- OZNACZENIA:
- Rt - rzędna terenu
 - R1, R2 - rzędna osi kanału wg rys. profilu podłużnego kanału
 - 1 - trójnik żeliwny Ø150/150 mm
 - 2 - rura PE 100 SDR 17
 - 3 - kołnierz specjalny
 - 4 - kształtka FFR
 - 5 - kołnierz ślepy Ø150 mm

UWAGA:
- wymiary podano w centymetrach

BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE "WODOPROJEKT" 42-100 KŁOBUCK UL. PODLEŚNA 58 TEL. 601-063-294			
Rodzaj dokumentacji	Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami i przepompowniami ścieków w m. Kłomnice ul. Nieznanicka, Zdrowska jedn. ewid. Kłomnice		
Inwestor	GMINA KŁOMNICE		
Treść	Schemat studni rewizyjno-kontrolnej	Rys. nr Skala	6 B/S
Opracował	mgr inż. Joanna Soluch-Kocik		12.2022r.
Projektował	mrg inż. Krzysztof Żelazkiewicz upr. nr: 455/02		12.2022r.
Sprawdził	mrg inż. Paweł Januszewski upr. nr: SLK/5184/PWOS/13		12.2022r.