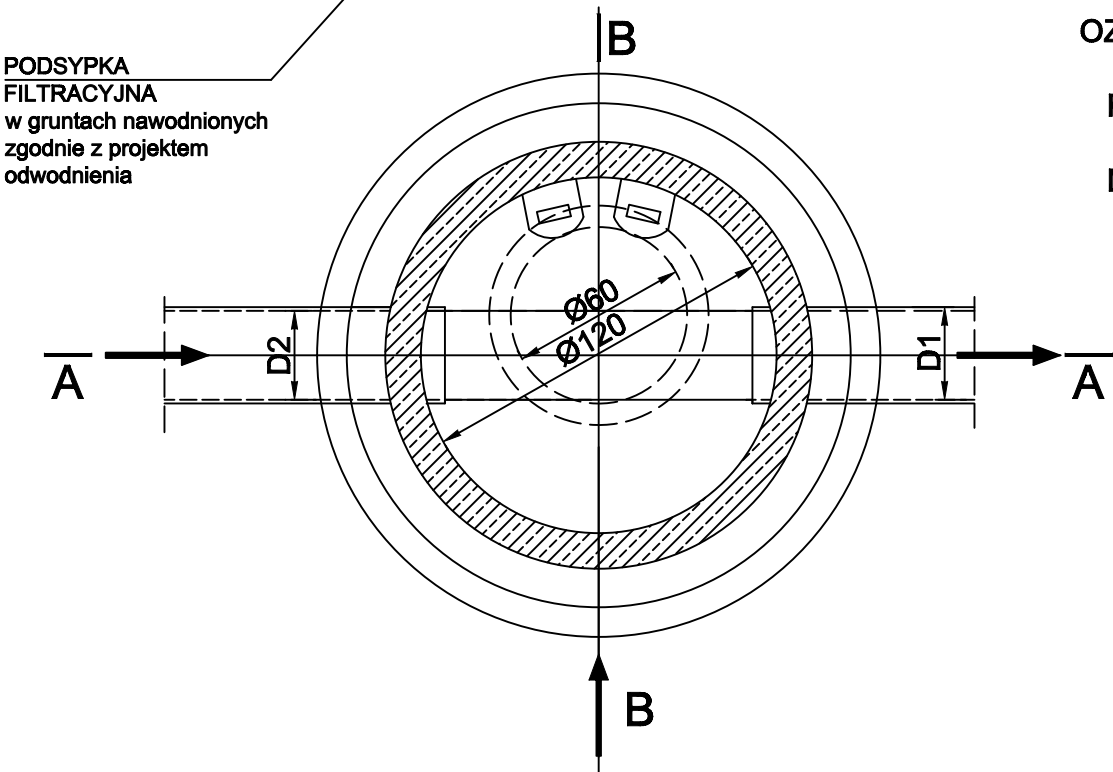
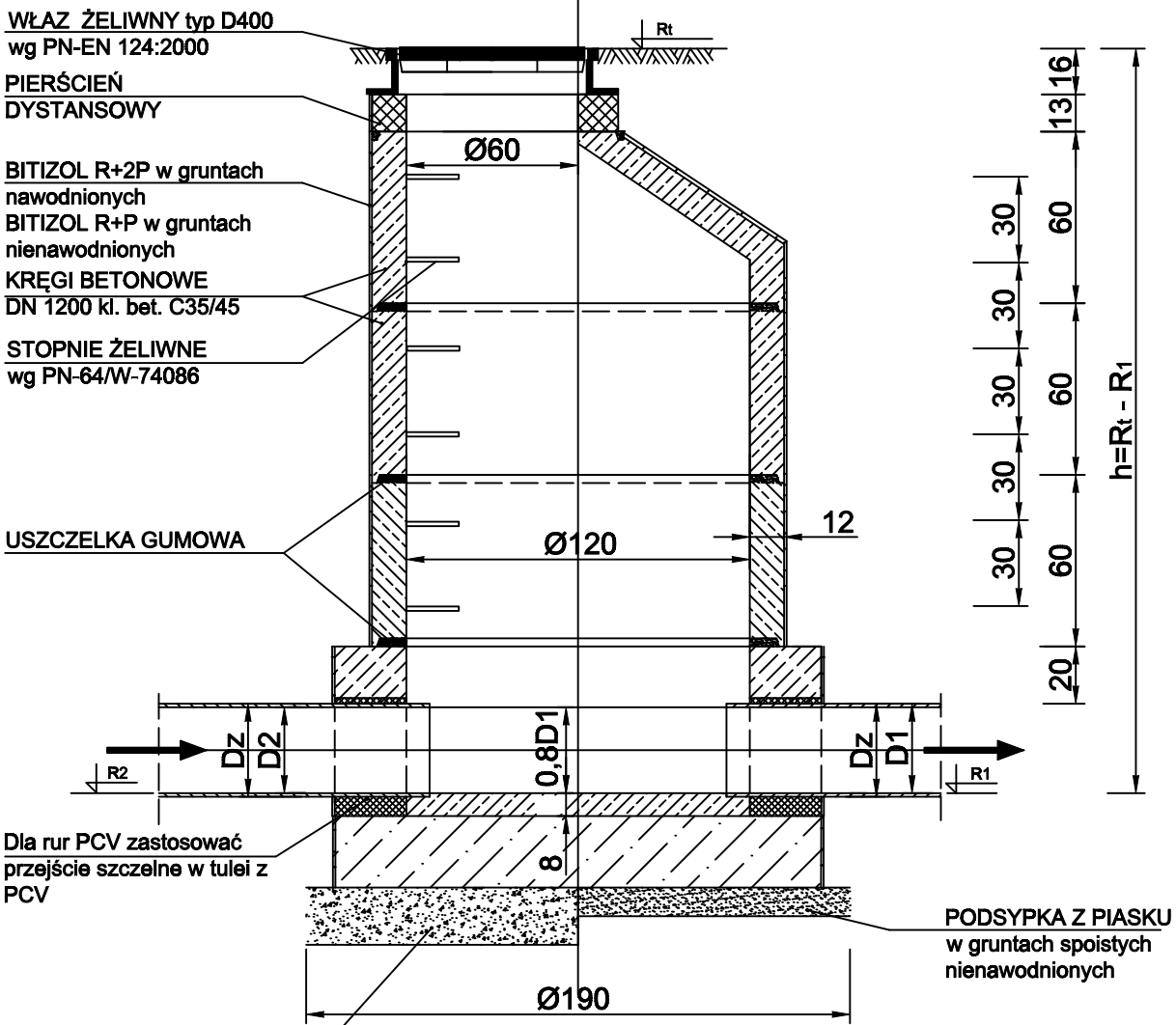


PRZEKRÓJ A-A



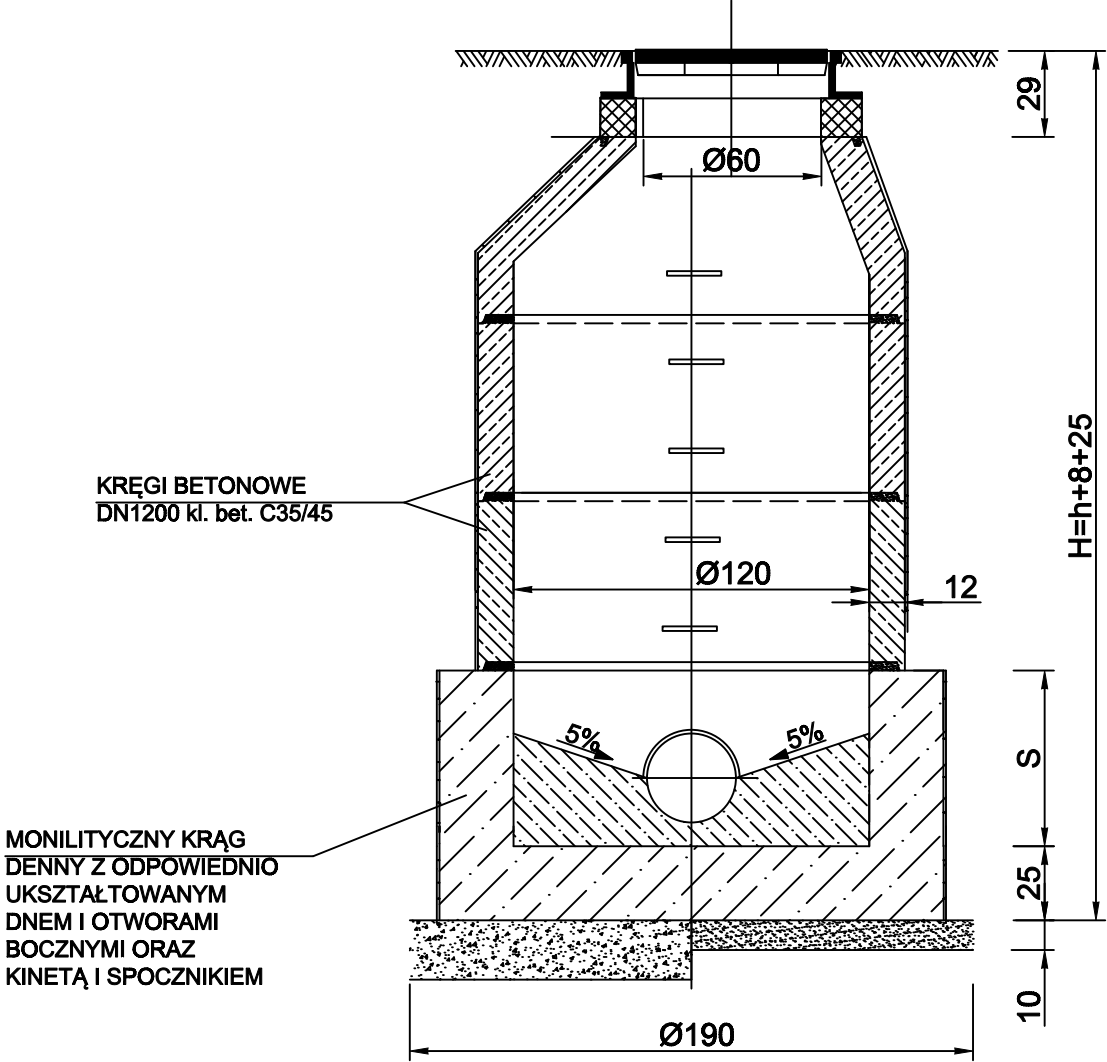
OZNACZENIA:

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

UWAGA:

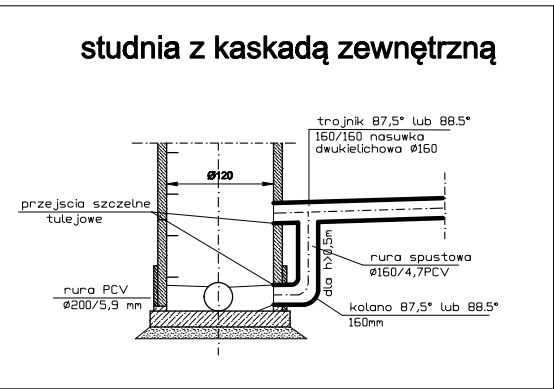
- wymiary podano w centymetrach

PRZEKRÓJ B-B



SCHEMAT STUDNI

REWIZYJNEJ PRZELOTOWEJ



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 rewizyjnej przełotowej	Rys. nr Skala	5 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.