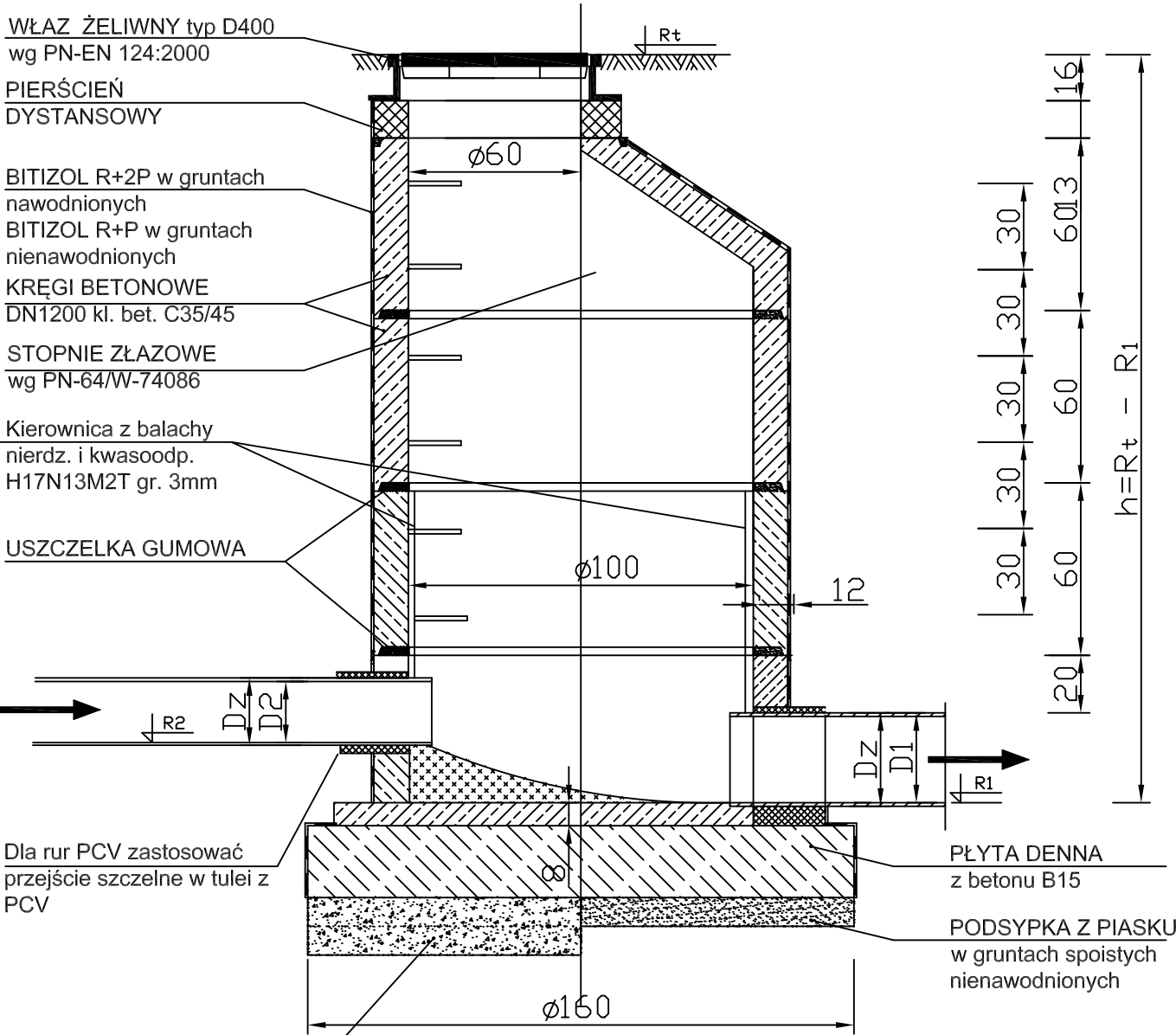


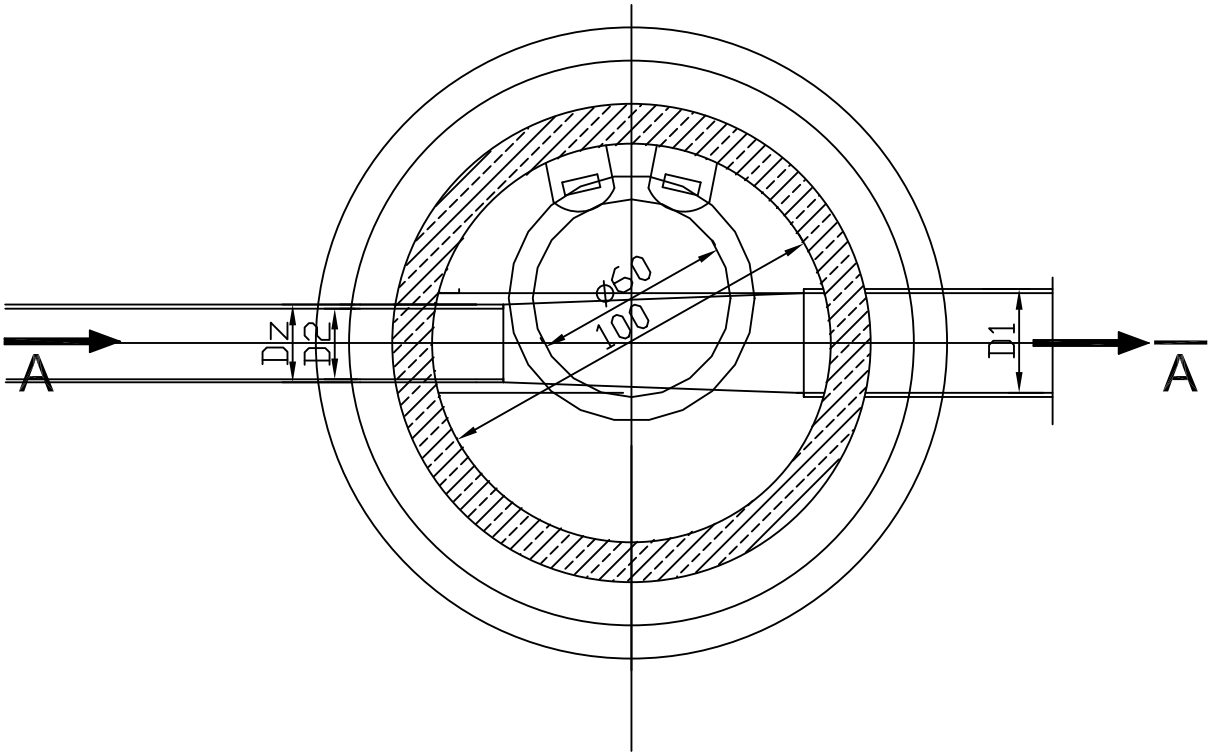
PRZEKRÓJ A-A



PODSYPKA  
FILTRACYJNA  
w gruntach nawodnionych  
zgodnie z projektem  
odwodnienia

- OZNACZENIA:
- Rt - rzędna terenu
  - R1, R2, R3 - rzędna dna kanału wg rys. profilu podłużnego kanału
  - S - wysokość ściany;  $S=Dz+8+20$
  - D1, D2, D3 - średnice kanałów wg profilu podłużnego kanału

UWAGA:  
- wymiary podano w centymetrach



STUDZIENKA ROZPRĘŻNA  
NA KAN. TŁOCZNEJ

BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE "WODOPROJEKT" 42-100 KŁOBUCK UL. PODLEŚNA 58 TEL. 601-063-294			
Rodzaj dokumentacji	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Rudnik Mały ul. Miła, jedn. ewid. Starcza		
Inwestor	GMINA STARCZA		
Treść	Studnia rozprężna	Rys. nr Skala	10
Opracował	STANISŁAW SOLUCH Upr. Nr NT-83861/31/78 Upr. Nr UAN-VIII-83861/84/85		03.2020r.
Projektował	mrg inz. ŁUKASZ MIRCZAK upr. nr: SLK/1059/PWOS/05		03.2020r.
Sprawdził	mrg inz. PAWEŁ JANUSZEWSKI upr. nr: SLK/5184/PWOS/13		03.2020r.