

Oznaczenia:

Rt - rzędna terenu

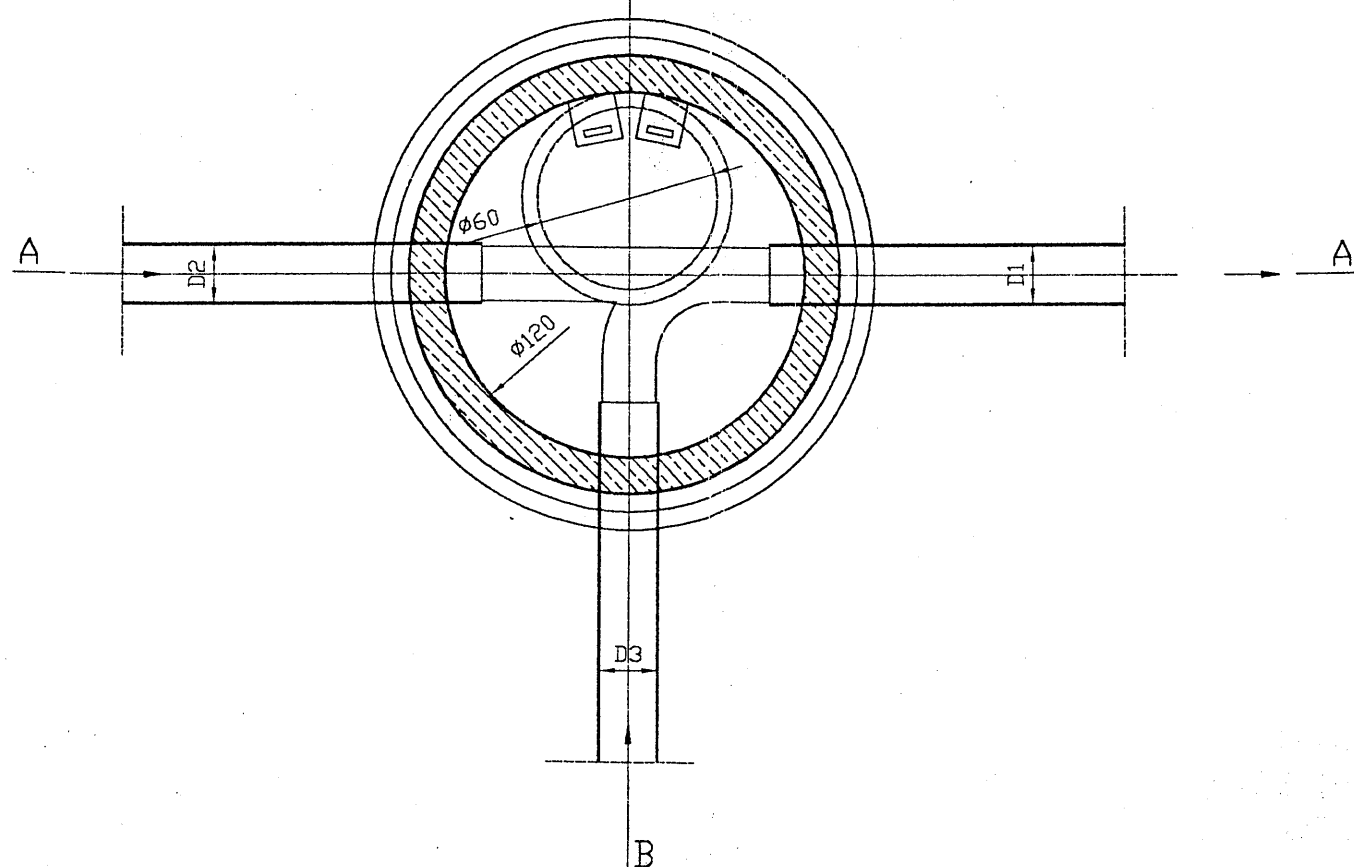
R1, R2 - rzędne dna kanału wg rys. profilu podłużnego kanału (dla kan. tłocznego rzędna osi)

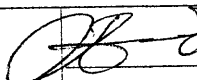
D1, D2 - średnice kanału wg rys. profilu podłużnego kanału

S - wysokość ściany (S=D2+8+45)

UWAGA:

- wymiary podano w cm



Obiekt:		GMINA KOSZĘCIN MIEJSCOWOŚĆ STRZEBIŃ I PRĄDY				Stadium:		PB	
Treść:		PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI, PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPOWNI				Branża:		SANITARNA	
						Skala:		1:25	
Nazwa rysunku:		STUDNIA REWIZYJNA ø 1,2m NA KANALE SANITARNYM GRAWITACYJNYM				Nr rysunku:		232	
Projektował	Imię i nazwisko	mgr inż. Alojzy Sawicki		Nr uprawnień	19/1966/Kt	 Podpis	Data:		STYCZEŃ 2001r.
Opracował		mgr inż. Krzysztof Kostrusiak					EKOSAN PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII ŚRODOWSKA WIEJSKIEGO		
Opracował		mgr inż. Grzegorz Borowicz							
Sprawdził		inż. Stanisław Zaskórski			UAN VIII- 7342/223/92				