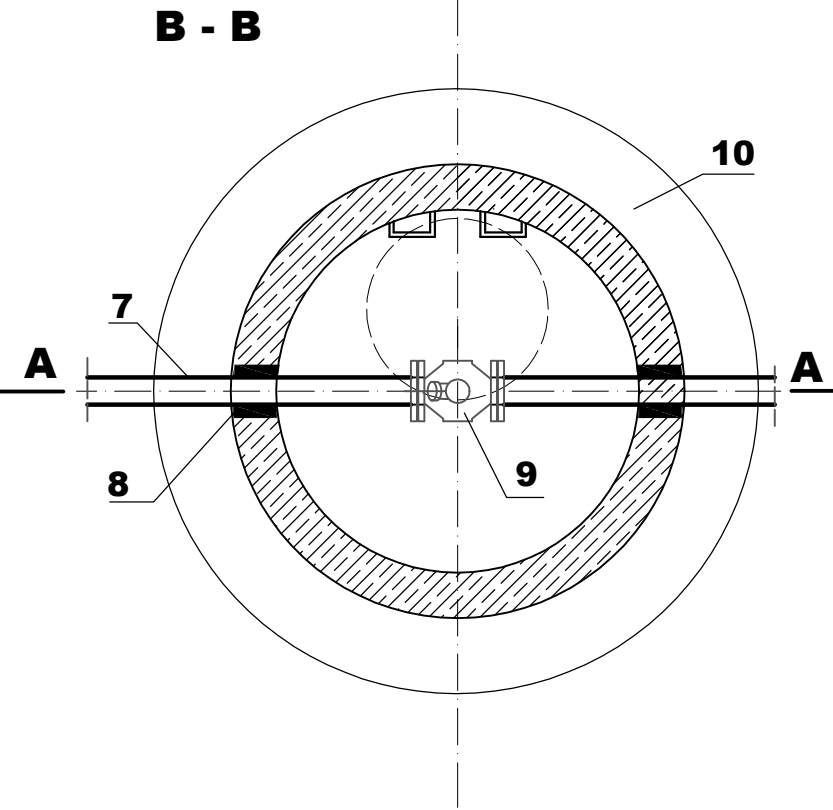


Numer studni	Rzędna (m.np.m)		
	terenu Rzt	osi Rzo	dna Rzd
Si1	182,39	180,26	179,81
Si2	182,04	180,49	180,04



Legenda

- Krąg denny żelbetowy ze stopniami złączowymi DN1200mm
- Krąg pośredni żelbetowy ze stopniami złączowymi DN1200mm
- Żelbetowa płyta nastudzienna DN1500mm
- Pierścień wyrównawczy żelbetowy
- Właz żeliwny D400 DN600mm
- Miedzykręgowe uszczelki elastomerowe
- Rura PE100 SDR17 D110 mm
- Uszczelnienie - łańcuch elastomerowy
- Łącznik rewizyjny z zaworem hydrantowym DN80mm
- Warstwa zagęszczonego żwiru

Nazwa rysunku:				
Studnia inspekcyjna				
Obiekt:				
Kanalizacja sanitarna Kuźnia Raciborska ul. Staszica				
Projektant	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Stadium: PB
	inż. Andrzej Sawicki	69/2000		Branża: Sanitarna
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Sawicka - Lipczyk	SLK/0298/PBS/22		Skala: 1:10
				Nr rysunku: 3
Data: Wrzesień 2023 r.		Firma : "SAWAND-BUD" 47-400 Racibórz Ul.Spółdzielcza 4/5		