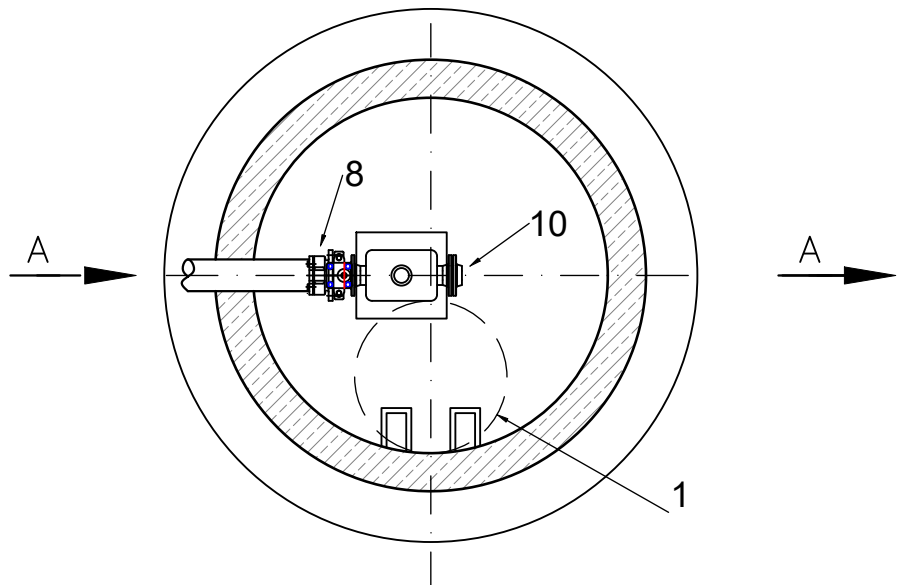


STUDNIA SERWISOWA Ø1200



Nr	WYSZCZEGÓLNIENIE	J. miary	Ilość
1	Właz żeliwny zamykany Ø 600mm	szt.	1
2	Płyta żelbetowa Ø1200xØ600x180mm	szt.	1
3	Krąg żelbetowy Ø1200x500mm z wbudowanymi stopniami żłazowymi	szt.	1
4	Dno studzienki żelbetowe Ø1200x1000mm	szt.	1
5	Uszczelka gumowa, stożkowa	szt.	3
6	Przeście szczelne	szt.	2
7	Rura Ø 63 mm PEHD		
8	Połączenie kołnierzowe do rur PE DN50	szt.	1
9	Podpora z betonu B-20		
10	Zasłlepka kołnierzowa DN50	szt.	1
11	Zasuwa nożowa DN-50	szt.	1
12	Czyszczak z nasadą hydrantową DN50	szt.	1
13	Beton B-15 gr.10cm		
14	Podsypka z piasku gr.15cm		

PRZEKRÓJ B-B



Objekt:	Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla terenu zabudowy mieszkalnej jednorodzinnej		
Adres:	ul. Zagwiżdžiańska, Stare Budkowice dz. nr 952/102, obręb 0014 Stare Budkowice		
Inwestor:	GMIANA MURÓW 46-030 Murów, ul. Dworcowa 2		
Treść rysunku:	SCHEMAT STUDNI SERWISOWEJ Ø1200		
Projektant:	mgr inż Grzegorz Jurowicz Upr. bud nr OPL/0043/POOS/03		
Sprawdzający:	mgr inż Wojciech Przybyła Upr. bud nr OPL/13357/PWBS/17		
Branża:	Skala:	Nr rysunku:	Data:
SANITARNA	-	IS-5	08.2022r.