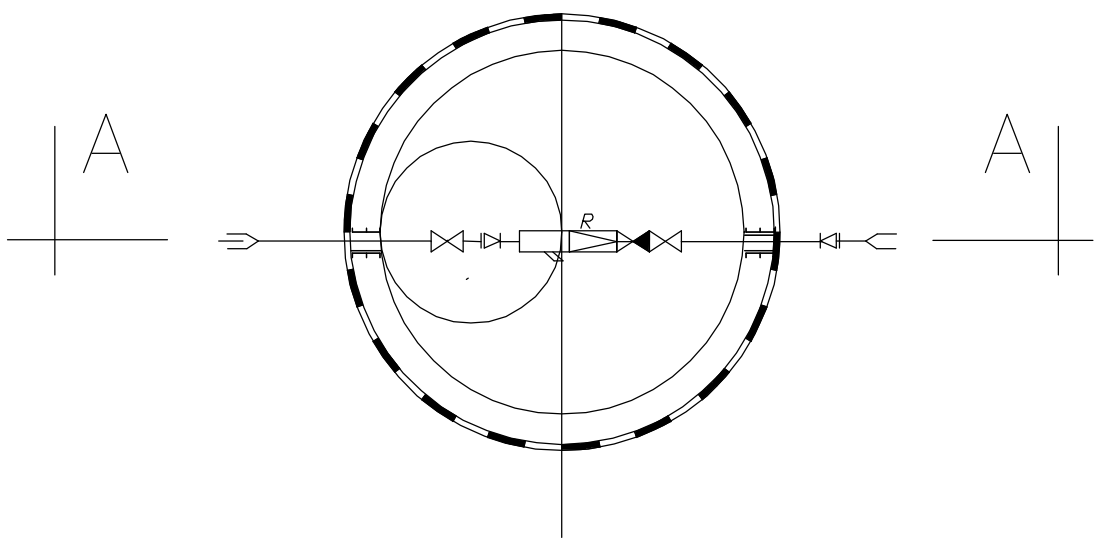
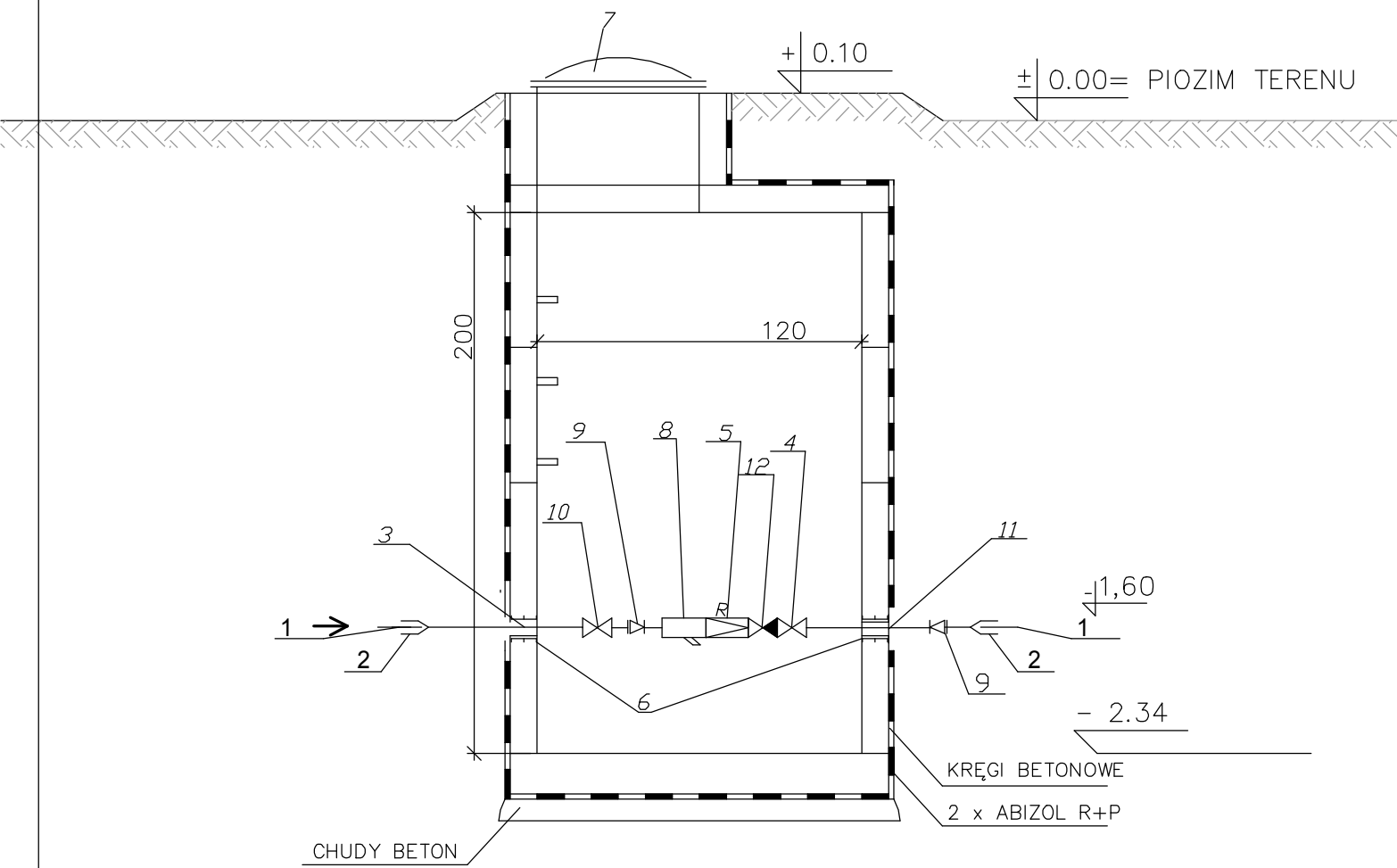


KOMORA REDUKCYJNA

RZUT Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A



Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ (szt.)
1	RURA PVC $\varnothing 110/\varnothing 90$	2
2	TUJEJA KOŁNIERZOWA + LUŻNY KOŁNIERZ	2
3	KRÓCIEC FF $\varnothing 100$	1
4	ZASUWA KOŁNIERZOWA $\varnothing 50$	1
5	REDUKTOR CIŚNIENIA SYR 315 DN 50	1
6	PRZEJŚCIE SZCZELNE TYP PS DLA RUR $\varnothing 100$	2
7	WŁAZ $\varnothing 600$ TYP WAŁCZ ZAMYKANY NA KŁÓDKĘ	1
8	FILTR SIATKOWY SKOŚNY DN 50	1
9	ZWĘŻKA KOŁNIERZOWA FFR 100/50	2
10	ZASUWA KOŁNIERZOWA $\varnothing 100$	1
11	KRÓCIEC FF $\varnothing 50$	1
12	ZAWÓR ZWROTNY $\varnothing 50$	1

Nazwa rysunku: <b>PLAN SYTUACYJNY</b>					Nr rysunku: <b>6</b>
Objekt: <b>OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POMPOWNI WODOCIĄGOWEJ W M. BRZECHÓW</b>					Skala: <b>bez skali</b>
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL - 178/90		07.2019r	PB
Sprawdził:	INSTAL.-INŻ.	SWK/0067/POOS/11		07.2019r	PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce
mgr inż. P. JAGIEŁŁO					