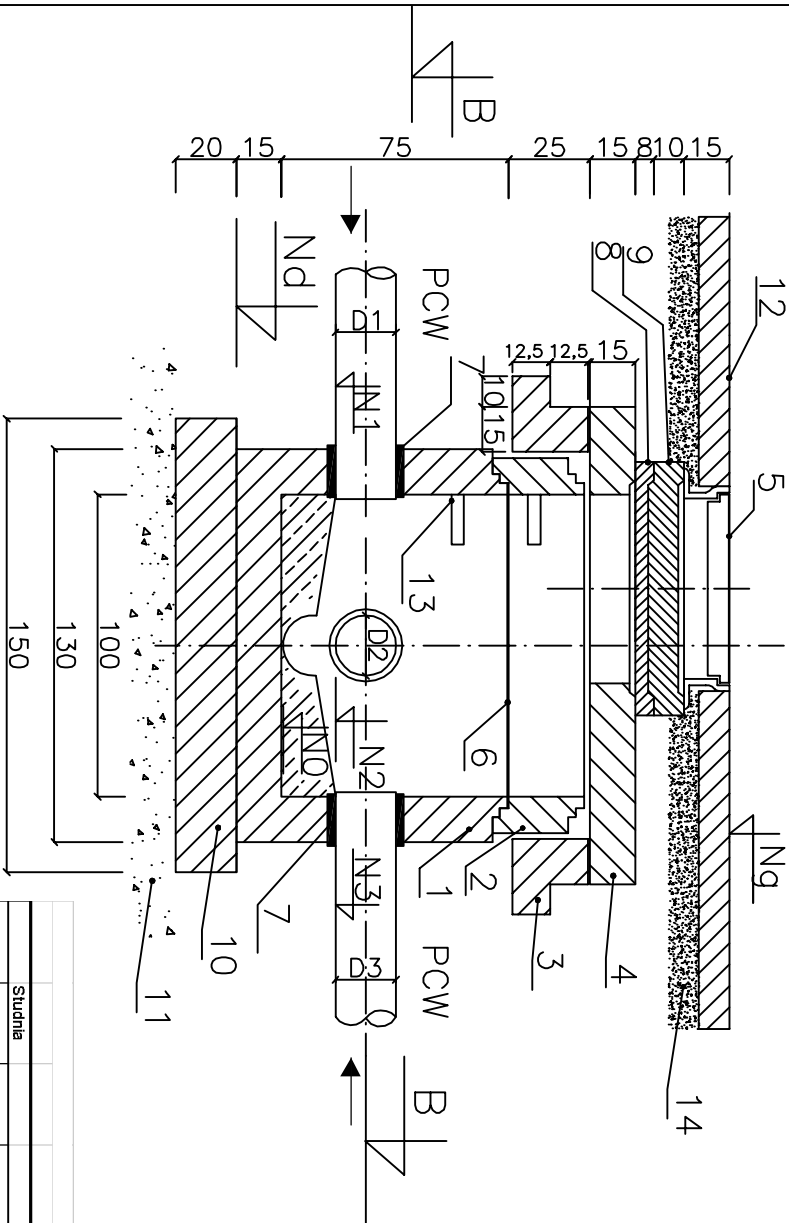


PRZEKRÓJ A–A



Lp.	Wyszczególnienie elementów	Jedn.	Jedn.
1	Dno komory – krqg z dnem beton C35/45, W10   ø100cm, H=75cm	szt.	1
2	Krąg betonowy C35/45,   ø100cm, H=25cm	szt.	1
3	Pierścien odcizający dla studni DN 1000	szt.	1
4	Płyta pokrywowa żelbetowa ø124x15cm z otworem włazowym ø62,5cm	szt.	1
5	Właz kanałowy żeliwny z wypełnieniem betonowym d400	szt.	1
6	Uszczelka gumowa	–	–
7	Przejęście szczelne dla rury PCW200	–	–
8	Pierścien betonowy dystansowy 62,5x8cm	szt.	1
9	Pierścien betonowy dystansowy 62,5x10cm	szt.	1
10	Płyta betonowa, beton C15/20 gr.20cm.		
11	Zagęszczona podsypka piaskowa gr.20cm	m <sup>3</sup>	0,35
12	Nawierzchnia drogi		
13	Żeliwne stopnie złazowe wg wykazu	–	–
14	Podsypka z piasku grubości 10 cm	m <sup>3</sup>	0,19

UWAGA: Wykaz elementów dla poszczególnych studni wg zestawienia studni.

PRZEKRÓJ B–B

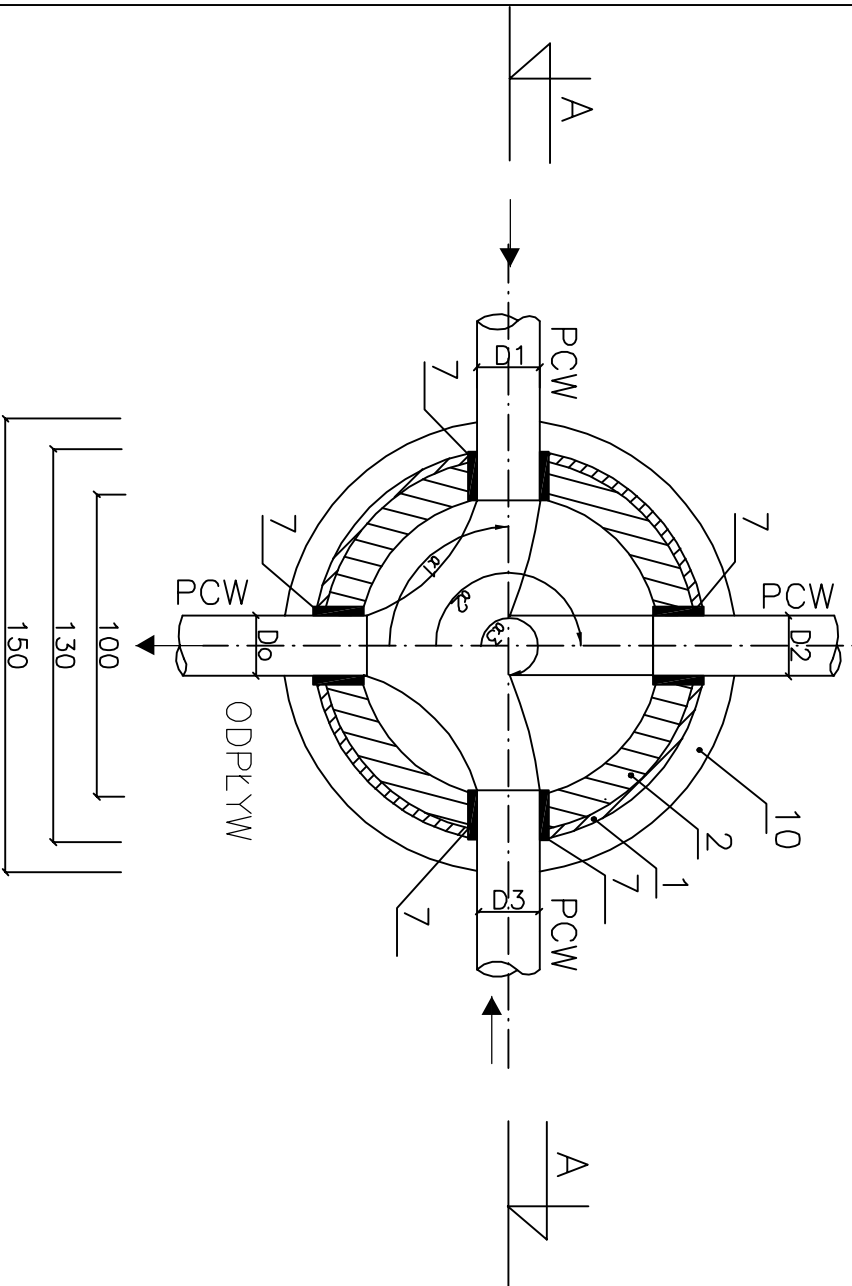


TABELA														WYMIAROWA		ZESTAWIENIE		ELEMENTÓW		DLA		STUZIENIEK		BETONOWYCH Ø 1000 MM					
Studnia		KANALY (dopływowy i odpływowy)												WYMIARY								ELEMENTÓW				WYKAZ ELEMENTÓW GOTOWYCH			
Studnia Nr	Rzędna studni	Rzędna studni	Rzędna studni	Odpływ		Dopływ pierwszy		Dopływ drugi		Zagłębienie		Kt/g	Kt/g	Kt/g	Komora robocza		Właz ciężki	Stopnie	Płyta	Pierścien	Płyta	Kt/g	Kt/g						
				Do	Średnica	Rzędna N1	Średnica D	Rzędna N2	Średnica D	Kat α 1	Kat α 2				H=Ng-No	Falochłap Ø 150mm								Falochłap Ø 150mm	Ø 150mm	Ø 150mm	Ø 150mm	Ø 150mm	Ø 150mm
1	38.50	37.19	36.99	37.19	0.20	37.19	200.00	90	37.30	200.00	176	1.31	1	23	2	0	0	1	4	1	0	0	0						
S1	38.50	37.19	36.99	37.19	0.20	37.19	200.00	90	37.30	200.00	176	1.30	1	22	2	0	0	1	4	1	0	0	0						
S2	38.60	37.30	37.10	37.30	0.20							FAZEM	1	22	2	0	0	1	4	1	0	0	0						