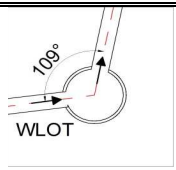
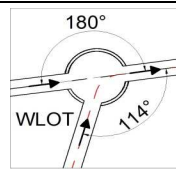
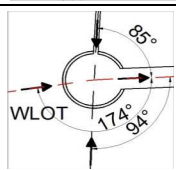
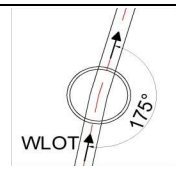


Tabela wymiarów dla studzienek prefabrykowanych betonowych

Nr studni	Schemat wlotów do studni	Średnica studni Ø [cm]	Średnica kanału [cm]				Kąt włączenia kanału [°]			Różnica wysokości wlotu i wylotu [cm]		Wys. Studni H [cm]	Rzędne dna studni i wlotów			Rzędna terenu T
			wylot - d1	d2	d3	d4	a1	a2	a3	C1	C2		D	D1	D2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
S3		150	60	60	-	-	109	-	-	0	-	150	-0.88	-	-	0.61
S4		200	60	60	60	-	180	114	-	0	0	110	-1.10	-1.10	-	0.01
S5		200	80	30	80	30	174	85	94	0	0	170	-1.10	-0.78	-0.73	0.60
S6		120	60	60	-	-	175	-	-	0	-	120	-1.03	-	-	0.20