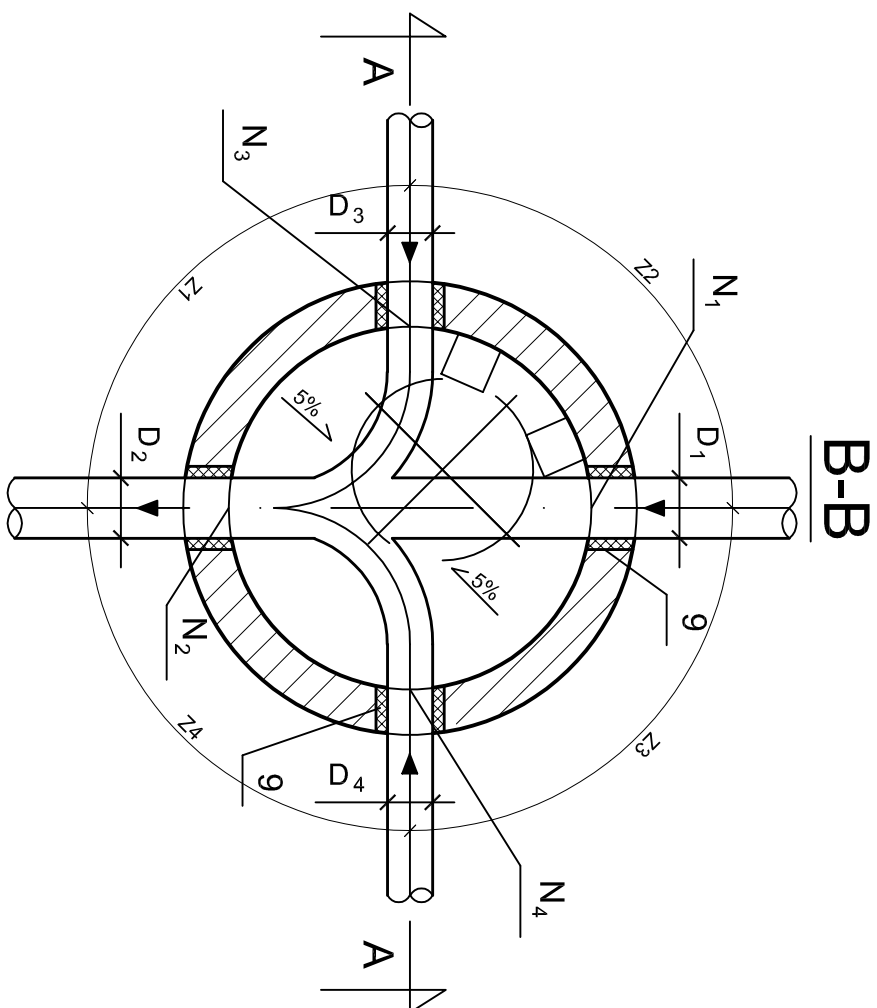


## ZESTAWIENIE STUDIÓWEK



UWAGA:

1. Studzienki kanalizacyjne wykonać zgodnie z normą PN-EN 19177

Nr studni	Śr. studni [mm]	Rzędne m n.p.m				Średnice [m]				Wymiary [cm]				Wymiary [°]				
		T	N1	N2	N3	N4	DN1	DN2	DN3	DN4	H	h	K	P	Z1	Z2	Z3	Z4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
D-2	1200	77.45	76.00	76.00	—	76.00	0.30	0.30	—	0.20	155	100	—	19	Z1+Z2=170°	42°	148°	
D-3	1200	77.78	—	76.26	—	76.26	—	0.30	—	0.20	162	100	—	26	—	—	165°	

		<b>LAPIS</b> Artur Kamiński ul. Igrzyskowa 1/46 85-796 Bydgoszcz	
INWESTYCJA	Budowa ulicy Homarowej w Bydgoszczy		
LOKALIZACJA	dz. nr 188/19, 186, 104/1 obr. 309 w Bydgoszczy		
INWESTOR	Jarosław Bednarz ul. Homarowa 18 85-435 Bydgoszcz		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Zbigniew Ograbek	KUP/0005/POOS/06	
Sprawdzający	inż. Marian Stefanowski	G.T.III.7210/35/78	
NAZWA RYSUNKU	<b>Zestawienie studzienek Ø1200mm</b>		
STADIUM	PW	SKALA:	NR RYS.:
BRANŻA	SANITARNA	schemat	4
DATA	03.07.2018		