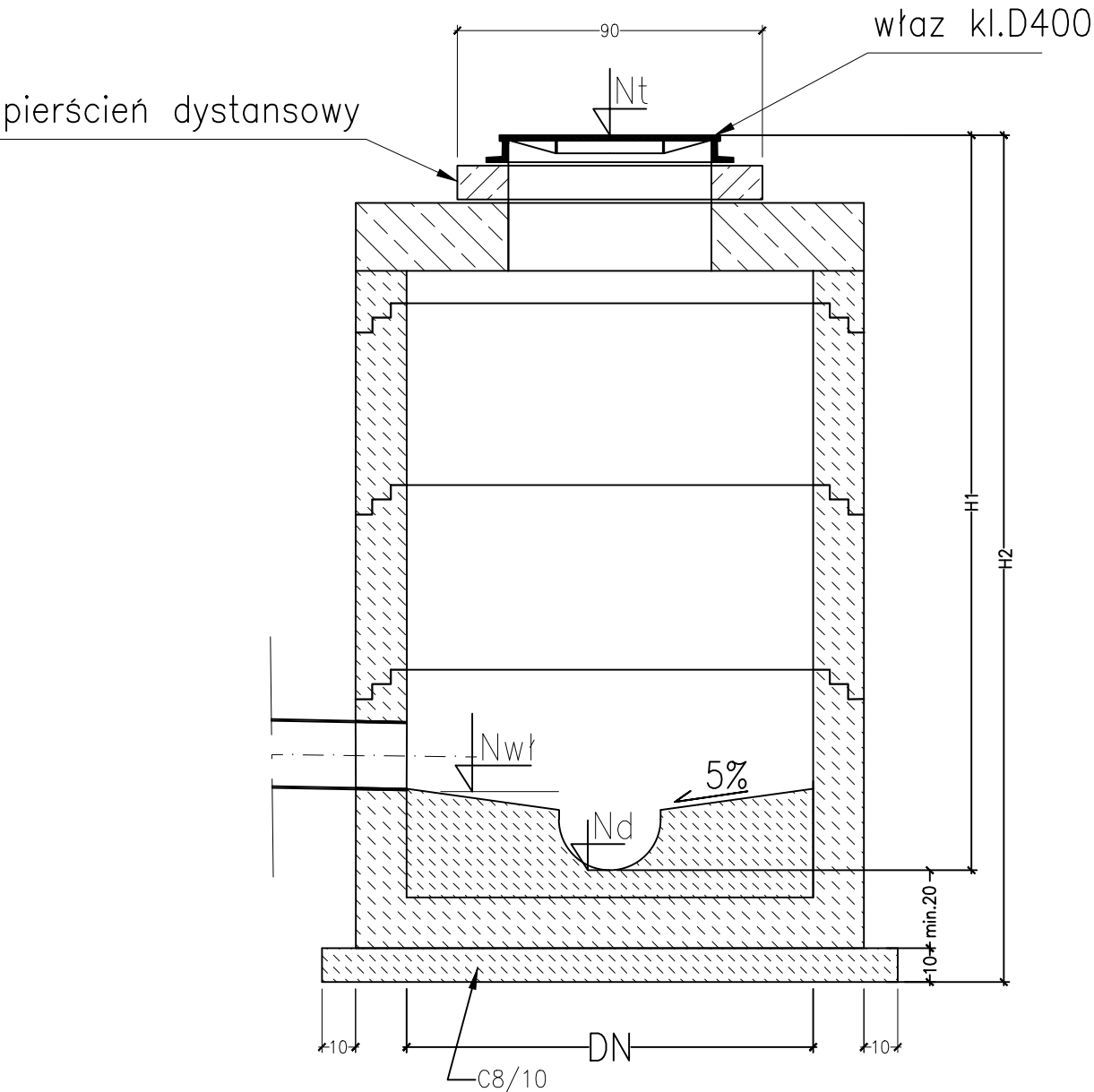


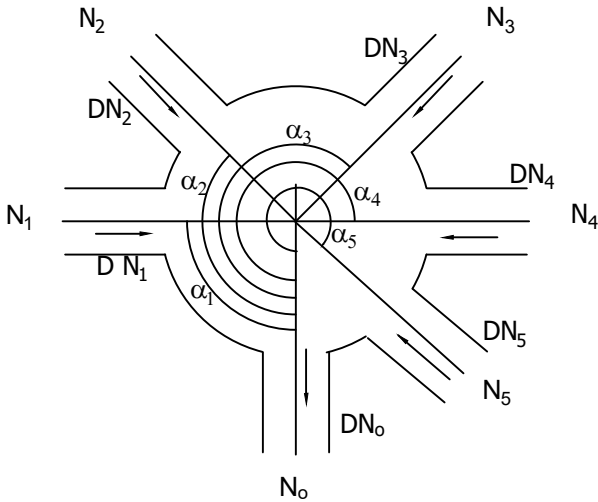
TABELA NR 1 ZESTAWIENIE STUDNI																	
Lp	Nr studni	DN [m]	DN0 [m]	DN1 [m]	DN2 [m]	DN3 [m]	α1 st.	α2 st.	α3 st.	H1 [cm]	H2 [cm]	Nd [m npm]	N0 [m npm]	N1 [m npm]	N2 [m npm]	N3 [m npm]	Nt [m npm]
1	D1	1,2	0,16	0,4	0,2	0,2	111	212	246	230	260	117,76	118,11	118,11	118,31	118,41	120,06
2	D2	1,2	0,4	0,2	0,2	-	225	260	-	179	209	119,79	119,79	119,99	119,99	-	121,58
3	D3	1,2	0,16	0,2	0,2	0,4	178	214	254	222	252	116,94	116,94	117,14	117,34	116,94	119,16
4	D4	1,2	0,4	0,4	-	-	176	-	-	182	212	117,01	117,01	117,01	-	-	118,83
5	D5	1,2	0,4	0,2	0,2	0,4	99	139	182	166	196	117,07	117,07	117,27	117,27	117,07	118,73
6	D6	1,2	0,4	0,4	-	-	220	-	-	168	198	117,11	117,11	117,11	-	-	118,79
7	D7	1,2	0,4	0,2	0,2	0,4	145	177	215	168	198	117,14	117,14	117,34	117,34	117,14	118,82
8	D8	1,2	0,4	0,4	-	-	189	-	-	161	191	117,16	117,16	117,16	-	-	118,77
9	D9	1,2	0,4	0,4	-	-	180	-	-	166	196	117,27	117,27	117,27	-	-	118,93
10	D10	1,2	0,4	0,2	0,2	-	100	135	-	121	151	117,39	117,39	117,39	117,39	-	118,60

Studnia z kręgów betonowych łączonych na uszczelki gumowe



Studzienki należy wykonać z betonu kl. C35/45 minimum, wodoszczelnego, mrozoodpornego.

Włączenie do studni



Spokojna 14 55-093 Kątna		DROGA	
temat: Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej budowy odcinka łącznika ul. Usługowej z powiązaniem ze Wschodnią Obwodnicą Wrocławia w Dobrzykowicach			
inwestor: Gmina Czernica ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica			
branża sanitarna			
projektant: mgr inż. Mateusz Bartkowski		nr uprawnień: 121/DOŚ/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej	podpis: <i>Bartkowski</i>
opracował: mgr inż. Anna Cieżak-Baldyga		nr uprawnień: -	podpis: <i>A. Cieżak</i>
stadium: Projekt Techniczny		branża: sanitarna	
temat rysunku: Zestawienie studni		data: 10.2020	skala: -
		zmiana: A	nr rysunku: KD-03