

Tabela 4. Zestawienie studni kanalizacji deszczowej

Nr studni	Schemat studni	Rzędna wjazdu studni [m n.p.m.]	Rzędna dna studni [m n.p.m.]	Rzędna dna kanału wlotowego [m n.p.m.]	Średnica kanału wlotowego [mm]	Rzędna wlotu kanału wylotowego [m n.p.m.]	Średnica kanału wylotowego [mm]	Rzędna wlotu kanału bocznego [m n.p.m.]	Średnica kanału bocznego [mm]	Rzędna wlotu kanału bocznego [m n.p.m.]	Średnica kanału bocznego [mm]	Wysokość studni [m]	Średnica studni [mm]	Klasa wjazdu wg PN-EN 124	Typ studni	Uwagi
-	-	Rw	Rd	R1	D1	R2	D2	R3	D3	R4	D4	H	DN	-	-	-
D1		450,36	448,11	448,11	400	448,11	400	-	-	448,71	200	2,25	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D1.1		450,64	449,01	449,01	160	449,01	160	-	-	-	-	1,63	425 PP	D400	-	-
D2		450,93	448,51	448,51	400	448,51	400	448,60	200	449,21	160	2,42	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D3		452,20	449,41	449,41	400	449,41	400	450,20	200	450,20	200	2,79	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D4		451,03	448,80	448,80	200	448,80	200	-	-	-	-	2,23	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D5		451,30	449,31	449,31	200	449,31	200	449,41	160	449,98	160	1,99	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D6		451,62	449,84	450,29	160	449,84	200	450,29	160	-	-	1,78	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D8		452,42	450,32	450,32	200	450,32	200	-	-	-	-	2,10	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D9		452,91	450,89	450,89	200	450,89	200	451,39	160	-	-	2,02	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-
D10		453,30	451,29	451,69	160	451,29	200	-	-	-	-	2,01	1000 bet	D400	z płytą pokrywową	-