

ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACJI SANITARNEJ W M. BYSTRZYCA															Zał. Nr 5		
Lp.	Numer kanału	Pkt	Typ studni	Średnica	Gł.	RTp	RD1	D1	RD2	D2	RD3	D3	RD4	D4	KASKADY		
															RD1- RD2	RD1- RD3	RD1- RD4
1	1K-1	S1	PVC	425	2,18	139,9	137,7	200	137,7	200	0	0	0	0			
2		S1a	PVC	425	2,11	139,9	137,8	200	137,8	200	0	0	0	0			
3		S2	beton	1000	2,04	139,9	137,9	200	137,9	200	137,9	160	137,9	0,16			
4		S3	PVC	425	2,02	140	138	200	138	200	138	160	0	0			
5		S4	PVC	425	1,92	140	138,1	200	138,1	200	138,1	160	138,1	0,16			
6		S5	PVC	425	1,85	140	138,2	200	138,2	200	138,2	160	0	0			
7		S6	PVC	425	1,86	140,1	138,2	200	138,2	200	138,3	160	0	0			
8		S7	beton	1000	1,85	140,3	138,4	200	138,4	200	138,4	160	0	0			
9		S8	PVC	425	1,82	140,3	138,5	200	138,5	200	138,5	160	0	0			
10		S9	PVC	425	1,61	140,2	138,6	200	138,6	200	138,6	160	138,6	0,16			
11		S10	PVC	425	1,38	140,1	138,7	200	138,7	200	138,7	200	0	0			
12		S11	PVC	425	1,38	140,2	138,8	200	138,8	200	138,9	160	0	0			
13		S12	beton	1000	1,33	140,3	139	200	139	200	139	160	0	0			
14		S13	PVC	425	1,24	140,4	139,2	200	139,2	200	139,2	160	0	0			
15		S14	PVC	425	1,29	140,6	139,3	200	139,3	200	139,4	160	0	0			
16		S15	PVC	425	1,21	140,6	139,4	200	0	0	0	0	0	0			
17	1K-1a	S16	PVC	425	0	140	137,8	200	137,8	200	0	0	0	0			
18		S17	PVC	425	0	139,8	137,9	200	137,9	200	0	0	0	0			
19		S18	PVC	425	0	139,4	138	200	0	0	0	0	0	0			
20	1K-2	S19	PVC	425	3,29	140,1	136,8	200	136,8	200	0	0	0	0			
21		S20	PVC	425	3,41	140,3	136,8	200	136,8	200	138,1	160	0	0		1,3	
22		S21	PVC	425	3,72	140,7	136,9	200	136,9	200	138,4	160	0	0		1,5	
23		S22	PVC	425	3,95	141	137,1	200	137,1	200	139,1	160	0	0		2	
24		S23	beton	1000	4,04	141,2	137,2	200	137,2	200	0	0	0	0			
25		S24	PVC	425	3,82	141,1	137,3	200	137,3	200	139,6	160	0	0		2,3	
26		S25	PVC	425	3,79	141,2	137,4	200	137,4	200	139,2	160	0	0		1,8	
27		S26	PVC	425	3,63	141,3	137,7	200	137,7	200	139,3	160	139,3	0,16		1,6	1,6
28		S27	beton	1000	3,33	141,2	137,9	200	137,9	200	139,2	160	139,2	0,16		1,3	1,3
29		S28	PVC	425	3,07	141,1	138	200	138	200	139,1	160	139	0,16		1,1	1
30		S29	PVC	425	3,07	141,2	138,1	200	138,1	200	139,2	160	139,1	0,16		1,1	1
31		S30	PVC	425	3,02	141,3	138,3	200	138,3	200	139,3	160	139,3	0,16		1	1

