

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH WŁĄCZEŃ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ETAP 2

[illegible]

PZ	D1	RD1	D2	RD2	Dw1	Rw1	Dw2	Rw2	Dw3	Rw3	K3D	KD2h	KD2v	Kw1h	Kw1v	Kw2h	Kw2v	Kw3h	Kw3v
KD39.1	160	21,06																	
KD39.2	200	21,71																	
KD39.3	200	21,67																	
KD39b	160	21,1																	
KD27a	315	20,63	200	20,67							0		0,9						
KD27a.1	200	20,69																	
KD27b	315	20,64	200	20,68							0		0,9						
KD27b.1	200	20,73																	
KD23	400	22,01	315	22,01							0		0,2						
KD24	315	22,14	315	22,14	250	22,14	200	22,18	200	22,44	3,9	176,1	0	234,7	0	135,4	2,1	95,9	0,9
KD25	315	22,21			200	22,25	200	22,21	160	22,21				126,9	0,7	98,4	0,7	223,8	0,7
KD24a	250	22,19	160	22,24	200	22,21	200	22,21			18,8	198,7	1,2	149,4	0,1	127,1	0,2		
KD24b	160	22,7																	
KD24a.1	200	22,25																	
KD24a.2	200	22,29																	
KD24.1	200	22,25																	
KD24.2	200	22,56																	
KD25.1	200	22,27																	
KD25.2	200	22,31																	
KD25.3	160	22,24																	
KD22	400	21,89	200	22,49							0		1,5						
KD22.1	200	22,57																	
KD21	400	21,89	200	22,49							0		1,8						
KD21.1	200	22,57																	

D1 - Wymiar przewodu wylotowego

Rz.1 - Rzędna przewodu wylotowego

D2 - Wymiar przewodu wlotowego

Rz.2 - Rzędna przewodu wlotowego

Dw1 - Wymiar pierwszego włączenia

Rw1 - Rzędna pierwszego włączenia

Dw2..9 - Wymiar kolejnego włączenia

Rw2..9 - Rzędna kolejnego włączenia

K3D - Kąt przestrzenny kształtki

KD2h - Kąt poziomy przewodu wlotowego

KD2v - Kąt pionowy przewodu wlotowego

Dw1 - Wymiar pierwszego włączenia

Dw1h - Kąt poziomy pierwszego włączenia

Dw1v - Kąt pionowy pierwszego włączenia

Dw2..9 - Wymiar kolejnego włączenia

Dw2..9h - Kąt poziomy kolejnego włączenia