

ZESTAWIENIE WŁĄCZEŃ PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PZ	D1	RD1	D2	RD2	Dw1	Rw1	Dw2	Rw2	K3D	KD2h	KD2v	Kw1h	Kw1v	Kw2h	Kw2v
KD0		2,39	455	2,39	-	-	-	-	0		0	-	-	-	-
KD1	455	2,39	250	2,39	-	-	-	-	0,3	179,8	0,2	-	-	-	-
KD2	250	2,4	250	2,4	-	-	-	-	89,7	269,7	0	-	-	-	-
KD3	250	2,41	250	2,41	250	2,41	-	-	0,1	180,1	0	269,8	-0,5	-	-
KD4	250	2,44	250	2,44	-	-	-	-	89,8	90,2	0	-	-	-	-
KD5	250	2,44	250	2,44	-	-	-	-	0,3	180,3	0	-	-	-	-
KD5a	250	2,45	250	2,45	-	-	-	-	0,5	179,5	0	-	-	-	-
KD6	250	2,49	250	2,49	200	2,49	-	-	0	180	0	90,9	0,1	-	-
KD7	250	2,53	250	2,53	160	2,53	-	-	0	180	0	90,9	0,1	-	-
KD8	250	2,57	250	2,57	160	2,57	-	-	0,2	180	0	91,6	0,1	-	-
KD9	250	2,6	-	-	200	2,75	200	2,6	-	-	-	136,2	0,1	213,4	0,1
KD3.1	250	2,4	455	2,4	-	-	-	-	0,6	180,6	0,2	-	-	-	-
KD3.2	455	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KD6.1	200	2,53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KD7.1	160	2,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KD8.1	160	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KD9.2	200	2,81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KD9.1	200	2,63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Legenda:

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