

# ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH WŁĄCZEŃ I KĄTÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ

| PZ   | D1  |  | RD1   | D2  | RD2   | Dw1 |  | Rw1   | KD2h  | KD2v | Kw1h | Kw1v |
|------|-----|--|-------|-----|-------|-----|--|-------|-------|------|------|------|
| KD5  | 400 |  | 49,25 | 400 | 49,25 |     |  |       |       | 1    |      |      |
| KD8  | 400 |  | 50    | 400 | 50    |     |  |       | 216,6 | 0    |      |      |
| KD9  | 400 |  | 50,06 | 400 | 50,06 |     |  |       | 143,7 | 0    |      |      |
| KD11 | 400 |  | 51,31 | 400 | 51,31 |     |  |       | 220,4 | 0    |      |      |
| KD12 | 400 |  | 51,6  | 400 | 51,6  |     |  |       | 138,8 | 0,1  |      |      |
| KD13 | 400 |  | 52,42 | 400 | 52,42 |     |  |       | 195,6 | 0    |      |      |
| KD15 | 400 |  | 53,05 | 400 | 53,05 |     |  |       | 107,5 | 0    |      |      |
| KD16 | 400 |  | 53,25 | 400 | 53,25 |     |  |       | 252,6 | -0,8 |      |      |
| KD18 | 400 |  | 53,47 | 400 | 53,47 |     |  |       | 180,9 | 0    |      |      |
| KD19 | 400 |  | 53,6  | 400 | 53,6  | 200 |  | 53,85 | 176,3 | -0,1 | 95,5 | 0,4  |
| KD21 | 400 |  | 53,73 | 400 | 53,73 |     |  |       | 103,4 | 0    |      |      |
| KD22 | 400 |  | 53,79 |     |       |     |  |       |       |      |      |      |
| DR1  | 200 |  | 53,9  |     |       |     |  |       |       |      |      |      |

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

D1 - Wymiar przewodu wylotowego  
K3D - Kąt przestrzenny kształtki

D2 - Wymiar przewodu wlotowego  
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