

ZESTAWIENIE PODŁĄCZENIA WPUSTÓW ULICZNYCH KOLNO, UL. 6KD-D - I etap

Numer studzienki	Rzędna terenu	Głębokość studzienki m	Rzędna terenu	Zagłębienie wlotu przykanalika Hp (m.)	Długość przykanalika m	Spadek %	Numer wpustu	Rzędna terenu	Zagłębienie przykanalika Hw (m.)
	Rzędna dna st. Rts / Rds		Rzędna wlotu prz Rts / Rp					Rzędna wylotu prz Rts / Rds	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D ₁	<u>133,63</u>	1,96	<u>133,63</u>	1,86	4,0	5,75	W ₁	<u>133,58</u> 132,00	1,58
	131,67		<u>131,77</u>		2,0	11,5	W ₂	<u>133,58</u> 132,00	1,58
D ₂	<u>133,93</u>	2,39	<u>133,93</u>	2,29	4,0	16,0	W ₃	<u>133,88</u> 132,28	1,60
	131,54		<u>131,64</u>		2,0	32,0	W ₄	<u>133,88</u> 132,28	1,60
D ₃	<u>134,26</u>	2,56	<u>134,26</u>	2,46	4,0	20,0	W ₅	<u>134,21</u> 132,60	1,61
	131,70		<u>131,80</u>		2,0	40,0	W ₆	<u>134,21</u> 132,60	1,61
D ₄	<u>134,66</u>	2,76	<u>134,66</u>	2,66	4,0	25,0	W ₇	<u>134,61</u> 133,00	1,61
	131,90		<u>132,00</u>		2,0	50,0	W ₈	<u>134,61</u> 133,00	1,61
D ₅	<u>135,04</u>	2,94	<u>135,04</u>	1,84	4,0	5,0	W ₉	<u>135,00</u> 133,40	1,60
	132,10		<u>133,20</u>		2,0	10,0	W ₁₀	<u>135,00</u> 133,40	1,60