

Wykaz przepustów projektowanych

Nr przepu- stu	Km drogi	Kąt do osi drogi [grady]	Przekrój	Światło [mm]	Typ materiału	Długość [m]	Spadek [%]	Rzędna lewa	Rzędna prawa	Rzędna osi drogi
1	2	3	4	5		6		7	8	9
1	6+664	100,00	kołowy	800	HDPE	11,0	0,5	110,04	110,10	111,47
2	7+267	95,31	kołowy	1000	HelCore	13,5	0,5	109,83	109,90	111,47
3	7+836	100,00	kołowy	800	HDPE	11,0	1,0	111,13	111,24	112,61
4	8+106	100,00	kołowy	800	HDPE	12,0	1,0	109,23	109,35	111,12
5	9+867	100,00	kołowy	1000	HelCore	11,5	0,5	102,92	102,98	104,59
6	10+399,5	100,00	kołowy	1000	HelCore	12,5	0,5	99,42	99,48	101,60
7	11+326	100,00	kołowy	800	HDPE	11,0	0,5	106,06	106,12	107,49
8	11+978	61,68	kołowy	800	HDPE	20,0	1,0	105,029	105,67	106,93

