

Wykaz przepustów projektowanych

Nr przepu- stu	Km drogi	Kąt do osi drogi [grady]	Przekrój	Światło [mm]	Typ materiału	Długość [m]	Rzędna lewa	Rzędna prawa	Rzędna osi drogi	Uwagi
1	2	3	4	5		6	7	8	9	
1	5+611,5		kołowy	600	PEHD	12,20	105,50	105,44	106,84	
2	5+920	100,00	kołowy	600	PEHD	11,90	106,17	106,11	106,48	
3	6+215,5	100,00	kołowy	600	PEHD	10,60	106,36	106,30	106,76	
4	6+365,5	100,00	kołowy	600	PEHD	12,10	106,40	106,34	106,65	
5	6+905,0	100,00	kołowy	600	PEHD	10,10	104,41	104,47	105,62	
6	7+477,5	100,00	kołowy	1000	HelCor	11,60	101,03	101,09	102,94	
7	7+955,0	89,81	kołowy	800	PEHD	13,20	104,65	104,58	104,47	
8	9+236,5	100,00	kołowy	600	PEHD	11,90	104,14	104,20	105,39	
9	9+373,0	100,00	kołowy	600	PEHD	11,80	103,76	103,82	105,25	
10	9+899,0	100,00	kołowy	600	PEHD	12,40	103,94	104,00	105,40	
11	10+151,0	100,00	kołowy	600	PEHD	10,50	104,24	104,30	105,59	
12	10+310,5	94,21	kołowy	600	PEHD	12,30	104,07	104,14	105,59	
13	10+810,5	82,46	kołowy	600	PEHD	11,00	102,96	103,02	104,58	
14	10+978,0	100,00	kołowy	600	PEHD	11,60	102,59	102,65	104,51	