

片勾配すりつけ

【読取り結果】

【チェックポイント1】

項番	項目	内容	チェック結果	備考
1	SingleLaneRoad	FALSE	一致	
2	NormalCrown	2	一致	

【チェックポイント2】

項番	項目			チェック結果	備考
	測点	車道勾配(%)			
		左側	右側		
1	0+ 0.000000	-2.000000	-2.000000	一致	
2	7+ 6.429064	-2.000000	-2.000000	一致	
3	9+ 8.095731	2.000000	-2.000000	一致	
4	10+ 8.929064	4.000000	-4.000000	一致	
5	16+10.774192	4.000000	-4.000000	一致	
6	17+11.607525	2.000000	-2.000000	一致	
7	19+13.274192	-2.000000	-2.000000	一致	
8	26+ 9.652666	-2.000000	-2.000000	一致	
9	27+ 9.652666	-2.000000	2.000000	一致	
10	35+ 1.951929	-2.000000	2.000000	一致	
11	36+ 1.951929	-2.000000	-2.000000	一致	
12	40+10.389100	-2.000000	-2.000000	一致	

片勾配すりつけ

横断勾配一覧表

測点	左側	右側
	横断勾配(%)	横断勾配(%)
0 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
1 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
2 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
3 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
4 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
5 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
6 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
7 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
7 + 6.42906400	-2.0000	-2.0000
8 + 0.00000000	-0.6972	-2.0000
9 + 0.00000000	1.2228	-2.0000
9 + 8.09573067	2.0000	-2.0000
10 + 0.00000000	3.1428	-3.1428
10 + 8.92906400	4.0000	-4.0000
11 + 0.00000000	4.0000	-4.0000
12 + 0.00000000	4.0000	-4.0000
13 + 0.00000000	4.0000	-4.0000
14 + 0.00000000	4.0000	-4.0000
15 + 0.00000000	4.0000	-4.0000
16 + 0.00000000	4.0000	-4.0000
16 + 10.77419200	4.0000	-4.0000
17 + 0.00000000	3.1143	-3.1143
17 + 11.60752533	2.0000	-2.0000
18 + 0.00000000	1.1943	-2.0000
19 + 0.00000000	-0.7257	-2.0000
19 + 13.27419200	-2.0000	-2.0000
20 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
21 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000

測点	左側	右側
	横断勾配(%)	横断勾配(%)
22 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
23 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
24 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
25 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
26 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
26 + 9.65266600	-2.0000	-2.0000
26 + 19.65266600	-2.0000	0.0000
27 + 0.00000000	-2.0000	0.0695
27 + 9.65266600	-2.0000	2.0000
28 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
29 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
30 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
31 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
32 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
33 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
34 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
35 + 0.00000000	-2.0000	2.0000
35 + 1.95192900	-2.0000	2.0000
35 + 11.95192900	-2.0000	0.0000
36 + 0.00000000	-2.0000	-1.6096
36 + 1.95192900	-2.0000	-2.0000
37 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
38 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
39 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
40 + 0.00000000	-2.0000	-2.0000
40 + 10.38909988	-2.0000	-2.0000