

c). rów prawy przy Ciągu Pieszorowerowym (CPR)

Lp	km wg CPR	rzędna dna rowu	rzędna palisady	pochylenie skarpy 1 : 1,5	szerokość dna rowu [m]	paliki Ø 10 cm 34m/szt [m]	narzut kamienny 0.25/szt [m3]	elementy KPED 01.36 4m2/szt [m2]
1	0+702,0	123,73	124,13	1:1.5	0,4	34	0,25	4
2	0+714,0	123,92	124,32	1:1.5	0,4	34	0,25	4
3	0+726,0	124,12	124,52	1:1.5	0,4	34	0,25	4
4	0+740,0	124,34	124,74	1:1.5	0,4	34	0,25	4
5	0+750,0	124,51	124,91	1:1.5	0,4	34	0,25	4
6	0+762,0	124,70	125,10	1:1.5	0,4	34	0,25	4
7	0+774,0	124,90	125,30	1:1.5	0,4	34	0,25	4
8	0+786,0	125,09	125,49	1:1.5	0,4	34	0,25	4
9	0+818,0	125,77	126,17	1:1.5	0,4	34	0,25	4
10	0+834,0	126,17	126,57	1:1.5	0,4	34	0,25	4
11	0+850,0	126,57	126,97	1:1.5	0,4	34	0,25	4
12	0+882,0	127,38	127,78	1:1.5	0,4	34	0,25	4
13	0+898,0	127,78	128,18	1:1.5	0,4	34	0,25	4
14	0+914,0	128,18	128,58	1:1.5	0,4	34	0,25	4
15	0+930,0	128,58	128,98	1:1.5	0,4	34	0,25	4
16	0+946,0	128,98	129,38	1:1.5	0,4	34	0,25	4
17	0+962,0	129,38	129,78	1:1.5	0,4	34	0,25	4
18	2+471,5	137,29	137,69	1:1.5	0,4	34	0,25	4
19	4+875,5	133,76	134,16	1:1.5	0,4	34	0,25	4
20	4+885,5	134,06	134,46	1:1.5	0,4	34	0,25	4
21	4+905,5	134,66	135,06	1:1.5	0,4	34	0,25	4
22	4+915,5	134,96	135,36	1:1.5	0,4	34	0,25	4
23	4+927,0	135,28	135,68	1:1.5	0,4	34	0,25	4
24	4+940,0	135,45	135,85	1:1.5	0,4	34	0,25	4
25	4+957,0	135,66	136,06	1:1.5	0,4	34	0,25	4
26	4+972,0	135,86	136,26	1:1.5	0,4	34	0,25	4
27	5+123,0	137,10	137,50	1:1.5	0,4	34	0,25	4
28	5+141,5	136,90	137,30	1:1.5	0,4	34	0,25	4
29	5+151,5	136,94	137,34	1:1.5	0,4	34	0,25	4
30	5+161,5	137,10	137,50	1:1.5	0,4	34	0,25	4
31	5+171,5	137,27	137,67	1:1.5	0,4	34	0,25	4
32	5+856,0	142,68	143,08	1:1.5	0,4	34	0,25	4
33	5+884,0	142,93	143,33	1:1.5	0,4	34	0,25	4
34	5+902,0	143,08	143,48	1:1.5	0,4	34	0,25	4
35	6+611,5	143,12	143,52	1:1.5	0,4	34	0,25	4
36	9+029,0	139,89	140,29	1:1.5	0,4	34	0,25	4
37	9+041,0	140,06	140,46	1:1.5	0,4	34	0,25	4
38	9+055,0	140,26	140,66	1:1.5	0,4	34	0,25	4
39	9+069,0	140,46	140,86	1:1.5	0,4	34	0,25	4
40	9+083,0	140,66	141,06	1:1.5	0,4	34	0,25	4
41	9+177,0	142,73	143,13	1:1.5	0,4	34	0,25	4
42	9+208,0	142,93	143,33	1:1.5	0,4	34	0,25	4
43	9+239,0	143,13	143,53	1:1.5	0,4	34	0,25	4
44	9+276,0	143,36	143,76	1:1.5	0,4	34	0,25	4
45	9+334,0	143,57	143,97	1:1.5	0,4	34	0,25	4
46	9+627,0	145,93	146,33	1:1.5	0,4	34	0,25	4
47	9+802,0	147,17	147,57	1:1.5	0,4	34	0,25	4
48	9+852,0	147,32	147,72	1:1.5	0,4	34	0,25	4
49	10+687,0	149,05	149,45	1:1.5	0,4	34	0,25	4
50	10+697,0	149,05	149,45	1:1.5	0,4	34	0,25	4
51	12+204,0	147,43	147,83	1:1.5	0,4	34	0,25	4
52	12+227,0	147,71	148,11	1:1.5	0,4	34	0,25	4
53	12+305,0	147,95	148,35	1:1.5	0,4	34	0,25	4
54	12+377,0	148,16	148,56	1:1.5	0,4	34	0,25	4

Lp	km wg CPR	rzędna dna rowu	rzędna palisady	pochylenie skarpy <i>1 : 1,5</i>	szerokość dna rowu <i>[m]</i>	paliki Ø 10 cm 34m/szt <i>[m]</i>	narzut kamienny 0.25/szt <i>[m3]</i>	elementy KPED 01.36 4m2/szt <i>[m2]</i>
55	12+425,0	148,36	148,76	1:1.5	0,4	34	0,25	4
56	12+677,0	149,39	149,79	1:1.5	0,4	34	0,25	4
57	12+895,0	150,45	150,85	1:1.5	0,4	34	0,25	4
58	13+127,0	151,01	151,41	1:1.5	0,4	34	0,25	4
59	14+098,0	150,27	150,67	1:1.5	0,4	34	0,25	4
60	14+123,0	150,07	150,47	1:1.5	0,4	34	0,25	4
61	14+158,0	149,90	150,30	1:1.5	0,4	34	0,25	4
62	14+198,0	149,71	150,11	1:1.5	0,4	34	0,25	4
63	12+211,0	149,38	149,78	1:1.5	0,4	34	0,25	4
64	14+221,0	149,08	149,48	1:1.5	0,4	34	0,25	4
65	14+473,0	146,54	146,94	1:1.5	0,4	34	0,25	4
66	14+545,0	145,55	145,95	1:1.5	0,4	34	0,25	4
67	14+559,0	145,35	145,75	1:1.5	0,4	34	0,25	4
68	14+573,0	145,16	145,56	1:1.5	0,4	34	0,25	4
	68	Razem palisady w rowie prawym (CPR)				2 312	17	272