

WYKAZ ROBÓT NA ZJAZDACH

Tab. 6

Przebudowa drogi gminnej Nr 106117B Kołaki Kościelne - Gunie Ostrów od km 0+000,00 do km 1+346,00

Lp.	Lokalizacja	Strona	Proj. konstrukcja zjazdów indywidualnych i publicznych						Obrzeże betonowe 8x30cm	Obrzeże betonowe 6x20cm	Krawężnik betonowy 20x30cm	Krawężnik betonowy najazdowy 20x22cm	Proj. dojścia			Pobocze z kruszywa naturalnego stab. mech. grub. 9cm	Przepust z tworzyw sztucznych Ø40	Umocnienie brukiem	Roboty ziemne	
			Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 grub. 4cm KR1	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 grub. 5cm KR1	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiąz. z kruszywem CNR grub. 25cm	Warstwa ścierna z betonowej kostki brukowej typu Polbruk grub. 8cm	Podsypka piaskowo-cementowa grub. 5cm	Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego CNR stab. mech. grub. 20 cm					Betonowa kostka brukowa grub. 6cm	Podsypka piaskowa grub. 5cm	Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego CNR stab. mech. grub. 20 cm				WYKOP	NASYP
			[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]					[m ²]	[m ²]	[m ²]				[m ³]	[m ³]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	0+013,50	Prawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-
2	0+105,00	Lewa	22,0	23,0	24,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115,0	1,5	2,0	0,4	4,4
3	0+105,00	Prawa	21,5	22,5	23,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92,0	10,0	1,5	2,8	4,3
4	0+168,00	Lewa	22,0	23,0	24,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58,0	1,5	2,0	0,4	4,4
5	0+220,00	Lewa	22,0	23,0	24,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,0	10,5	2,0	2,9	4,4
6	0+240,50	Prawa	21,5	22,5	23,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130,5	10,5	2,0	2,9	4,3
7	0+310,00	Prawa	21,5	22,5	23,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65,0	10,5	2,0	2,9	4,3
8	0+380,00	Lewa	20,0	20,9	22,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154,0	-	-	-	-
9	0+383,50	Prawa	24,0	25,0	26,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70,0	10,0	3,0	2,8	4,8
10	0+552,50	Lewa	18,0	18,9	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166,5	-	-	-	-
11	0+616,50	Prawa	17,5	18,4	19,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218,8	-	-	-	-
12	0+698,50	Lewa	19,0	19,9	21,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139,5	-	-	-	-
13	0+716,50	Prawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,2	-	-	-	-
14	0+721,50	Prawa	17,0	17,9	19,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-
15	0+880,00	Lewa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171,9	-	-	-	-
16	0+895,50	Prawa	15,5	16,4	17,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168,0	-	-	-	-
17	0+897,50	Lewa	19,0	20,0	21,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,5	-	-	-	-
18	0+952,50	Prawa	-	-	-	6,5	6,5	6,5	7,5	2,5	52,0	6,5	1,0	1,0	1,0	48,0	-	-	-	-
19	0+960,50	Lewa	-	-	-	8,0	8,0	8,0	8,0	-	49,0	6,5	-	-	-	51,0	-	-	-	-
20	1+027,00	Prawa	-	-	-	2,5	2,5	2,5	5,5	-	-	5,0	-	-	-	26,5	-	-	-	-
21	1+028,50	Lewa	-	-	-	-	-	-	-	4,5	-	1,5	2,0	2,0	2,0	47,8	-	-	-	-
22	1+034,00	Lewa	-	-	-	10,5	10,5	10,5	9,5	-	-	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1+046,00	Prawa	-	-	-	1,0	1,0	1,0	7,0	-	-	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1+056,50	Lewa	-	-	-	8,5	8,5	8,5	9,0	3,5	-	8,5	1,5	1,5	1,5	16,9	-	-	-	-
25	1+067,00	Lewa	-	-	-	11,0	11,0	11,0	10,0	4,0	-	8,5	2,5	2,5	2,5	4,0	-	-	-	-
26	1+095,00	Lewa	-	-	-	3,0	3,0	3,0	8,5	-	-	8,0	-	-	-	36,8	-	-	-	-
27	1+144,00	Prawa	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-	1,0	2,5	2,5	2,5	-	-	-	-	-
28	1+165,00	Prawa	-	-	-	3,0	3,0	3,0	7,0	-	-	6,5	-	-	-	14,0	-	-	-	-
29	1+217,50	Prawa	-	-	-	4,0	4,0	4,0	7,0	-	-	6,5	-	-	-	23,5	-	-	-	-
30	1+246,00	Prawa	-	-	-	3,5	3,5	3,5	7,0	-	-	6,5	-	-	-	30,9	-	-	-	-
31	1+258,00	Lewa	-	-	-	3,5	3,5	3,5	7,0	-	-	6,5	-	-	-	78,5	-	-	-	-
32	1+341,50	Lewa	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-	1,0	1,0	1,0	1,0	97,7	-	-	-	-
33	1 do przeb	Prawa	-	-	-	11,0	11,0	11,0	9,5	3,5	-	7,0	2,0	2,0	2,0	26,9	-	-	-	-
34	2 do przeb	Lewa	-	-	-	16,0	16,0	16,0	11,5	4,0	-	8,0	2,5	2,5	2,5	128,0	-	-	-	-
35	3 do przeb	Prawa	-	-	-	12,0	12,0	12,0	10,0	-	-	7,0	-	-	-	57,5	-	-	-	-
SUMA :			281,0	294,0	311,0	104,0	104,0	104,0	124,0	29,0	101,0	109,0	15,0	15,0	15,0	2403,0	55,0	15,0	16,0	31,0