

## Tabela nr 1 do przedmiaru robót

### Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno - bitumiczną

Lokalizacja [km]	Projektowana niweleta [km]	P [m <sup>2</sup> ]	Pśr [m <sup>2</sup> ]	L [m]	V [m <sup>3</sup> ]
a	b	c	d	e	f
69+079,00	0+000,00	0,0000			
69+090,00	0+011,00	0,0270	0,0135	11,00	0,149
69+100,00	0+021,00	0,0000	0,0135	10,00	0,135
69+111,00	0+032,00	0,0023	0,0012	11,00	0,013
69+122,00	0+043,00	0,0000	0,0012	11,00	0,013
69+133,50	0+054,50	0,0000	0,0000	11,50	0,000
69+140,00	0+061,00	0,0000	0,0000	6,50	0,000
69+150,00	0+071,00	0,0323	0,0162	10,00	0,162
69+160,00	0+081,00	0,2067	0,1195	10,00	1,195
69+170,00	0+091,00	0,5570	0,3819	10,00	3,819
69+180,00	0+101,00	0,6963	0,6267	10,00	6,267
69+190,00	0+111,00	0,8754	0,7859	10,00	7,859
69+200,00	0+121,00	0,3353	0,6054	10,00	6,054
69+210,00	0+131,00	0,2067	0,2710	10,00	2,710
69+220,00	0+141,00	0,2005	0,2036	10,00	2,036
69+230,00	0+151,00	0,2617	0,2311	10,00	2,311
69+240,00	0+161,00	0,2998	0,2808	10,00	2,808
69+250,00	0+171,00	0,2342	0,2670	10,00	2,670
69+260,00	0+181,00	0,2005	0,2174	10,00	2,174
69+270,00	0+191,00	0,3504	0,2755	10,00	2,755
69+280,00	0+201,00	0,2342	0,2923	10,00	2,923
69+290,00	0+211,00	0,4757	0,3550	10,00	3,550
69+300,00	0+221,00	0,6963	0,5860	10,00	5,860
69+303,00	0+224,00	0,4896	0,5930	3,00	1,779
69+310,00	0+231,00	0,9304	0,7100	7,00	4,970
69+320,00	0+241,00	0,5020	0,7162	10,00	7,162
69+330,00	0+251,00	0,2594	0,3807	10,00	3,807
69+340,00	0+261,00	0,3088	0,2841	10,00	2,841
69+350,00	0+271,00	0,1506	0,2297	10,00	2,297

Lokalizacja [km]	Projektowana niweleta [km]	P [m <sup>2</sup> ]	Pśr [m <sup>2</sup> ]	L [m]	V [m <sup>3</sup> ]
69+350,00	0+271,00	0,1300			
69+360,00	0+281,00	0,2470	0,1988	10,00	1,988
69+370,00	0+291,00	0,4138	0,3304	10,00	3,304
69+380,00	0+301,00	0,5094	0,4616	10,00	4,616
69+390,00	0+311,00	0,7282	0,6188	10,00	6,188
69+400,00	0+321,00	0,2562	0,4922	10,00	4,922
69+410,00	0+331,00	0,6128	0,4345	10,00	4,345
69+420,00	0+341,00	0,4046	0,5087	10,00	5,087
69+430,00	0+351,00	0,2730	0,3388	10,00	3,388
69+440,00	0+361,00	0,2210	0,2470	10,00	2,470
69+450,00	0+371,00	0,2470	0,2340	10,00	2,340
69+460,00	0+381,00	0,2646	0,2558	10,00	2,558
69+470,00	0+391,00	0,4046	0,3346	10,00	3,346
69+480,00	0+401,00	0,5094	0,4570	10,00	4,570
69+490,00	0+411,00	0,2707	0,3901	10,00	3,901
69+500,00	0+421,00	0,3809	0,3258	10,00	3,258
69+510,00	0+431,00	0,8794	0,6302	10,00	6,302
69+520,00	0+441,00	1,1033	0,9914	10,00	9,914
69+530,00	0+451,00	0,6567	0,8800	10,00	8,800
69+540,00	0+461,00	0,4266	0,5417	10,00	5,417
69+550,00	0+471,00	0,3418	0,3842	10,00	3,842
69+560,00	0+481,00	0,2554	0,2986	10,00	2,986
69+570,00	0+491,00	0,2990	0,2772	10,00	2,772
69+580,00	0+501,00	0,3686	0,3338	10,00	3,338
69+590,00	0+511,00	0,2554	0,3120	10,00	3,120
69+600,00	0+521,00	0,3166	0,2860	10,00	2,860
69+610,00	0+531,00	0,6326	0,4746	10,00	4,746
69+620,00	0+541,00	0,3518	0,4922	10,00	4,922
69+630,00	0+551,00	0,3870	0,3694	10,00	3,694
69+640,00	0+561,00	0,4658	0,4264	10,00	4,264
69+650,00	0+571,00	0,2906	0,3782	10,00	3,782
69+660,00	0+581,00	0,3600	0,3253	10,00	3,253
69+670,00	0+591,00	0,4126	0,3863	10,00	3,863
69+680,00	0+601,00	0,7720	0,5923	10,00	5,923

Lokalizacja [km]	Projektowana niweleta [km]	P [m <sup>2</sup> ]	Pśr [m <sup>2</sup> ]	L [m]	V [m <sup>3</sup> ]
69+680,00	0+601,00	0,7720			
69+690,00	0+611,00	0,5348	0,6534	10,00	6,534
69+700,00	0+621,00	0,2726	0,4037	10,00	4,037
69+710,00	0+631,00	0,1412	0,2069	10,00	2,069
69+720,00	0+641,00	0,2822	0,2117	10,00	2,117
69+730,00	0+651,00	0,4834	0,3828	10,00	3,828
69+740,00	0+661,00	0,4749	0,4792	10,00	4,792
69+750,00	0+671,00	0,1858	0,3304	10,00	3,304
69+760,00	0+681,00	0,1858	0,1858	10,00	1,858
69+770,00	0+691,00	0,2998	0,2428	10,00	2,428
69+780,00	0+701,00	0,4658	0,3828	10,00	3,828
69+790,00	0+711,00	0,3694	0,4176	10,00	4,176
69+800,00	0+721,00	0,4130	0,3912	10,00	3,912
69+810,00	0+731,00	0,4046	0,4088	10,00	4,088
69+820,00	0+741,00	0,2646	0,3346	10,00	3,346
69+830,00	0+751,00	0,4398	0,3522	10,00	3,522
69+840,00	0+761,00	0,3518	0,3958	10,00	3,958
69+850,00	0+771,00	0,2118	0,2818	10,00	2,818
69+860,00	0+781,00	0,1942	0,2030	10,00	2,030
69+870,00	0+791,00	0,3166	0,2554	10,00	2,554
69+880,00	0+801,00	0,3258	0,3212	10,00	3,212
69+890,00	0+811,00	0,2562	0,2910	10,00	2,910
69+900,00	0+821,00	0,2386	0,2474	10,00	2,474
69+910,00	0+831,00	0,6050	0,4218	10,00	4,218
69+920,00	0+841,00	0,6492	0,6271	10,00	6,271
69+930,00	0+851,00	0,7102	0,6797	10,00	6,797
69+940,00	0+861,00	0,4644	0,5873	10,00	5,873
69+950,00	0+871,00	0,3160	0,3902	10,00	3,902
69+960,00	0+881,00	0,3727	0,3444	10,00	3,444
69+970,00	0+891,00	0,2870	0,3299	10,00	3,299
69+980,00	0+901,00	0,2497	0,2684	10,00	2,684
69+990,00	0+911,00	0,3072	0,2785	10,00	2,785
70+000,00	0+921,00	0,3342	0,3207	10,00	3,207
70+010,00	0+931,00	0,3074	0,3208	10,00	3,208

Lokalizacja [km]	Projektowana niweleta [km]	P [m <sup>2</sup> ]	Pśr [m <sup>2</sup> ]	L [m]	V [m <sup>3</sup> ]
70+010,00	0+931,00	0,3074			
70+020,00	0+941,00	0,2713	0,2894	10,00	2,894
70+030,00	0+951,00	0,3962	0,3338	10,00	3,338
70+040,00	0+961,00	0,5178	0,4570	10,00	4,570
70+050,00	0+971,00	0,3954	0,4566	10,00	4,566
70+060,00	0+981,00	0,2730	0,3342	10,00	3,342
70+070,00	0+991,00	0,1858	0,2294	10,00	2,294
70+080,00	1+001,00	0,2118	0,1988	10,00	1,988
70+090,00	1+011,00	0,2210	0,2164	10,00	2,164
70+100,00	1+021,00	0,2386	0,2298	10,00	2,298
70+110,00	1+031,00	0,2814	0,2600	10,00	2,600
70+120,00	1+041,00	0,6662	0,4738	10,00	4,738
70+130,00	1+051,00	0,5094	0,5878	10,00	5,878
70+140,00	1+061,00	0,2638	0,3866	10,00	3,866
70+150,00	1+071,00	0,3531	0,3085	10,00	3,085
70+160,00	1+081,00	0,4225	0,3878	10,00	3,878
70+170,00	1+091,00	0,4614	0,4420	10,00	4,420
70+180,00	1+101,00	0,2104	0,3359	10,00	3,359
70+190,00	1+111,00	0,5256	0,3680	10,00	3,680
70+200,00	1+121,00	0,2573	0,3915	10,00	3,915
70+210,00	1+131,00	0,0282	0,1428	10,00	1,428
70+220,00	1+141,00	0,0000	0,0141	10,00	0,141
				<b>Suma:</b>	<b>406,323</b>

$$406,323 \text{ m}^3 \times 2,50 \text{ t/m}^3 = 1015,81 \text{ t}$$