

„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 471 Opatówek – Dąbrowa w granicach istniejącego pasa drogowego polegająca na budowie chodnika w m. Nadzież - Etap 1”

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH- Etap 1 załącznik nr 1						
Pikietaż	Powierzchnia [m2]			Objętość [m3]		
	Nasyp	Wykop	Humus	Nasyp	Wykop	Humus
19+414	7,5660	0,7854	3,8860	-	-	-
19+420	3,3313	0,5497	4,2534	32,69	4,01	24,42
19+440	2,7976	0,5577	4,0361	61,29	11,07	82,89
19+460	3,6203	0,5768	4,0911	64,18	11,35	81,27
19+480	3,9225	0,5488	3,9246	75,43	11,26	80,16
19+500	3,3949	0,5527	3,7139	73,17	11,02	76,39
19+520	3,1232	0,5466	3,8174	65,18	10,99	75,31
19+540	2,6387	0,5452	3,9369	57,62	10,92	77,54
19+560	4,1551	0,5433	4,4277	67,94	10,88	83,65
19+580	4,2720	0,5290	4,4095	84,27	10,72	88,37
19+600	4,2319	0,5360	4,5156	85,04	10,65	89,25
19+620	3,6765	0,5426	4,4241	79,08	10,79	89,40
19+640	4,0664	0,5479	4,4614	77,43	10,91	88,85
19+660	4,1954	0,5444	4,2489	82,62	10,92	87,10
19+680	4,1875	0,5556	4,2833	83,83	11,00	85,32
19+700	3,9670	0,6885	4,5297	81,55	12,44	88,13
19+720	3,7407	0,7611	4,4101	77,08	14,50	89,40
19+740	4,7527	0,5632	4,6351	84,93	13,24	90,45
19+760	6,3067	0,5846	4,8157	110,59	11,48	94,51
19+780	6,7327	0,6065	4,4536	130,39	11,91	92,69
19+800	5,1462	0,5526	4,1520	118,79	11,59	86,06
19+820	4,5214	1,0172	4,6387	96,68	15,70	87,91
19+840	4,6528	0,5189	4,3982	91,74	15,36	90,37
19+860	4,2783	0,5378	4,3446	89,31	10,57	87,43
19+880	3,8730	0,5476	4,3006	81,51	10,85	86,45
19+895	3,2833	0,5167	4,1500	53,67	7,98	63,38
19+920	3,0151	0,5628	4,1862	78,73	13,49	104,20
19+940	3,3222	0,5735	4,3836	63,37	11,36	85,70
19+960	1,9296	0,5746	4,0862	52,52	11,48	84,70
19+985	3,0556	0,5831	4,0267	62,31	14,47	101,41
20+000	3,3348	0,5760	4,0803	47,93	8,69	60,80
20+025	2,5762	0,6070	4,0401	73,89	14,79	101,51
20+040	2,8262	0,8144	4,1822	40,52	10,66	61,67
20+060	2,6732	0,6550	4,1252	54,99	14,69	83,07
20+075	2,3822	0,8108	4,1647	37,92	10,99	62,17
20+100	3,9398	0,5800	4,2083	79,02	17,39	104,66
20+120	1,9259	0,5850	2,0785	58,66	11,65	62,87
20+140	1,4604	0,5765	1,9416	33,86	11,61	40,20
20+160	3,4765	0,5725	4,2469	49,37	11,49	61,88
20+180	3,2714	0,5826	4,2378	67,48	11,55	84,85
20+200	3,1274	0,6020	4,2812	63,99	11,85	85,19
20+220	3,3408	0,5725	4,2254	64,68	11,75	85,07
SUMA				2935,25	480,02	3336,65