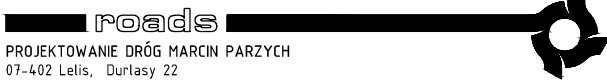


5+614,97	0,29	0,30	55,56	19,64	15,93	15,93	-3,70	-522,05
5+645,82	0,28	0,21	30,85	8,81	7,83	7,83	-0,98	-523,04
5+686,43	0,26	0,40	40,61	10,86	12,27	10,86	1,41	-521,63
5+705,03	0,22	0,31	18,60	4,39	6,60	4,39	2,22	-519,41
5+762,70	0,23	0,43	57,67	12,85	21,45	12,85	8,60	-510,81
5+798,39	0,36	0,34	35,69	10,50	13,77	10,50	3,27	-507,54
5+833,23	0,43	0,21	34,84	13,75	9,71	9,71	-4,04	-511,58
5+868,76	0,47	0,21	35,53	16,04	7,51	7,51	-8,53	-520,11
5+912,27	0,80	0,30	43,51	27,72	11,00	11,00	-16,72	-536,83
5+927,97	0,53	0,60	15,70	10,45	7,02	7,02	-3,43	-540,26
5+969,12	0,64	0,18	41,15	24,05	16,05	16,05	-8,01	-548,26
6+011,70	0,64	0,16	42,58	27,35	7,21	7,21	-20,14	-568,40
6+067,20	0,58	0,16	55,50	34,02	8,62	8,62	-25,40	-593,80
6+109,40	0,61	0,19	42,20	25,07	7,25	7,25	-17,81	-611,61
6+146,53	0,59	0,59	37,13	22,18	14,38	14,38	-7,80	-619,41
6+196,75	0,45	0,45	50,22	26,14	26,15	26,14	0,00	-619,41
6+255,00	0,72	0,27	58,25	34,24	21,17	21,17	-13,07	-632,48
6+305,98	0,52	0,40	50,98	31,76	17,23	17,23	-14,53	-647,01
6+352,08	0,44	0,38	46,10	22,20	18,15	18,15	-4,04	-651,06
6+387,46	0,63	0,24	35,38	18,92	11,07	11,07	-7,85	-658,91
6+421,56	0,51	0,26	34,10	19,50	8,65	8,65	-10,85	-669,76
6+462,43	0,28	0,29	40,87	16,28	11,38	11,38	-4,90	-674,66
6+528,26	0,80	0,13	65,83	35,49	13,75	13,75	-21,74	-696,40
6+577,07	0,53	0,29	48,81	32,38	10,04	10,04	-22,34	-718,74
6+612,99	0,62	0,43	35,92	20,62	12,87	12,87	-7,75	-726,49
6+646,11	0,52	0,50	33,12	18,89	15,33	15,33	-3,55	-730,05
6+692,96	0,91	0,21	46,85	33,47	16,59	16,59	-16,87	-746,92
6+720,14	0,80	0,21	27,18	23,22	5,72	5,72	-17,50	-764,42
RAZEM			3282,48	2518,05	1579,96			

Nadmiar NASYP 764,42m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP

UWAGA! Objętości nasypów bezpośrednio pod nawierzchniami projektowanymi wykonane z gruntu dowiezionego zestawiono w oddzielnej tabeli.

				
<b>PROJEKTOWANIE DRÓG MARCIN PARZYCH</b> 07-402 Lelis, Durlasy 22 tel. 792 421 423, e-mail: roads.biuro@gmail.com NIP: 758-201-58-41 REGON: 146159960 <a href="http://www.roads-biura.pl">www.roads-biura.pl</a>				
<b>INWESTOR</b> Powiat Ciechanowski ul. 17 Stycznia 7, 06-400 Ciechanów				<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b> NR RYS.: <b>15.6</b>
<b>OBIEKT</b> droga powiatowa nr 2421W klasy "Z" (Zbiorcza)				SKALA: -
<b>LOKALIZACJA</b> droga powiatowa nr 2421W Ciechanów i Gotłoczyna, pow. ciechanowski, woj. mazowieckie				BRANŻA: DROGOWA
<b>TEMAT</b> PRZEBUDOWA DRÓG POWIATOWEJ NR 2421W POLEGAJĄCA NA BUDOWIE ŚCIEŻKI ROWEROWEJ I PIESZO-ROWEROWEJ NA ODCINKU OD UL. PODLEŚNEJ W CIECHANOWIE DO UL. PARKOWEJ (W KM 0+000,00 - 6+894,69) W MSC. GOTŁOCZYNA GM. SOŃSK W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO "Budowa ścieżki rowerowej Ciechanów-Gotłoczyna wraz z parkiem rekreacyjno - poznawczym"				STADIUM: PW
<b>NAZWA RYS.</b> TABELA ROBÓT ZIEMNYCH				
<b>FUNKCJA</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>SPECJALNOŚĆ</b>	<b>NUMER UPRAWNIEŃ</b>	<b>PODPIS</b>
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Parzych	drogowa	MAZ/0395/POOD/11	
OSTROŁĘKA, 09.2020 r.				TOM: -