

Tabela robót ziemnych droga nr 9 KM 2+525– KM 4+547,28 III etap

kilometraż	powierzchnia		pow. śred.		odległ.	objętość		zużycie na miejscu	niedobór obj.	
	W (+)	N (-)	W	N		W	N		W (+)	N (-)
	m2		m2			m	m3		m3	m3
2525,00	0,60	0,10	0,30	0,30	94,80	28,44	28,44	28,44	0,00	
2619,80	0,00	0,50	1,05	0,25	162,20	170,31	40,55	40,55	129,76	
2782,00	2,10	0,00	1,20	0,10	264,20	317,04	26,42	26,42	290,62	
3046,20	0,30	0,20	0,20	0,30	277,80	55,56	83,34	55,56	-27,78	
3324,00	0,10	0,40	0,15	0,65	144,00	21,60	93,60	21,60	-72,00	
3468,00	0,20	0,90	0,85	0,50	92,50	78,63	46,25	46,25	32,38	
3560,50	1,50	0,10	0,75	3,90	39,50	29,63	154,05	29,63	-124,43	
3600,00	0,00	7,70	1,30	3,85	36,40	47,32	140,14	47,32	-92,82	
3636,40	2,60	0,00	1,50	0,10	135,30	202,95	13,53	13,53	189,42	
3771,70	0,40	0,20	0,50	0,15	109,80	54,90	16,47	16,47	38,43	
3881,50	0,60	0,10	0,55	0,20	128,80	70,84	25,76	25,76	45,08	
4010,30	0,50	0,30	0,30	0,25	136,80	41,04	34,20	34,20	6,84	
4147,10	0,10	0,20	0,05	0,65	180,80	9,04	117,52	9,04	-108,48	
4327,90	0,00	1,10	0,00	1,45	138,80	0,00	201,26	0,00	-201,26	
4466,70	0,00	1,80	0,55	0,95	80,58	44,32	76,55	44,32	-32,23	
4547,28	1,1	0,1	razem			1 171,6	1098,08	439,09	73,53	

opracował : Piotr Labuda

Humus =2022,28*2 oraz mijanki (716x50%)

zdjęcie humusu = 4402,56m2 x 0,2 =880,51 m3

Wykopy (1171,6m3) – Humus na odkład 880,51+ziemia zanieczyszczona korzenie kamienie 291,09 na odkład

Dodatkowo 700 m3 załadunek z transportem z ziemi uzyskanej z ukopu w I etapie robót do wbudowania w nasyp i 400 m3 z II etapu (700+400)