

z przeniesienia:												-174,3
L. p	Km	Powierzchnia str.prawa (m2)		Powierzchnia str.lewa (m2)		Odleglosc	Objetosc		Zuzycie na miejscu	Nadm.objeto		Suma
		Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp	Nasyp(-) Wykop(+)
		(+)	(-)	(+)	(-)		(m3)	(m3)		(+)	(-)	(m3)
65	1,280	0,00	0,13	0,00	0,06	20,0	1,20	4,02	1,20	0,0	2,8	-177,1
66	1,300	0,00	0,21	0,12	0,00	20,0	1,20	3,13	1,20	0,0	1,9	-179,0
67	1,320	0,00	0,07	0,00	0,03	20,0	0,00	2,70	0,00	0,0	2,7	-181,7
68	1,340	0,00	0,12	0,00	0,06	20,0	0,00	2,63	0,00	0,0	2,6	-184,3
69	1,360	0,00	0,09	0,00	0,01	20,0	0,00	1,90	0,00	0,0	1,9	-186,2
70	1,380	0,00	0,07	0,00	0,03	20,0	0,22	1,20	0,22	0,0	1,0	-187,2
71	1,400	0,00	0,02	0,02	0,00	20,0	0,22	1,25	0,22	0,0	1,0	-188,2
72	1,420	0,00	0,05	0,00	0,05	20,0	0,00	1,43	0,00	0,0	1,4	-189,7
73	1,440	0,00	0,02	0,00	0,02	20,0	0,00	2,75	0,00	0,0	2,8	-192,4
74	1,460	0,00	0,08	0,00	0,16	20,0	0,15	2,85	0,15	0,0	2,7	-195,1
75	1,480	0,01	0,00	0,00	0,05	20,0	0,15	1,90	0,15	0,0	1,7	-196,9
76	1,500	0,00	0,05	0,00	0,09	10,0	0,00	1,77	0,00	0,0	1,8	-198,6
77	1,510	0,00	0,07	0,00	0,14							
							5,3	203,9	5,0	0,3	198,9	

Wykop:		
-z przerzutem w miejscu	-	5,0 m3
-z transp. w obr. robot		
i wbudowaniem w nasyp	-	0,3 m3
-z transp.do 3 km		
i wbudowaniem na odklad	-	0,0 m3
razem:		5,3 m3
Nasyp	-	203,9 m3
Dowoz ziemii	-	198,6 m3