

Tabela robót ziemnych
ulica Poniatowskiego w Komorowe
km 0+000,00 ÷ 0+216,70

Km	Hkm	Powierzchnia		Średnia Powierzchnia		Odleg- łość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar Objętości		Suma algebraiczna	
		wykop	nasyp	wykop	nasyp		wykop	nasyp		wykop	nasyp		
		+	-	+	-		+	-		+	-	+	-
		m2	m2	m2	m2	mb	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
0 +	0,00	6,02	0,00	4,39	0,05	6,00	26,34	0,30	0,30	26,04	0,00		
0 +	6,00	2,75	0,09									26,04	0,00
0 +	25,00	2,94	0,10	2,85	0,10	19,00	54,15	1,90	1,90	52,25	0,00	78,29	0,00
0 +	50,00	2,85	0,10	2,90	0,10	25,00	72,50	2,50	2,50	70,00	0,00	148,29	0,00
0 +	75,00	2,47	0,02	2,66	0,06	25,00	66,50	1,50	1,50	65,00	0,00	213,29	0,00
0 +	100,00	3,25	0,03	2,86	0,03	25,00	71,50	0,75	0,75	70,75	0,00	284,04	0,00
0 +	107,65	2,57	0,00	2,91	0,02	7,65	22,26	0,15	0,15	22,11	0,00	306,15	0,00
0 +	117,60	2,34	0,00	2,46	0,00	9,95	24,48	0,00	0,00	24,48	0,00	330,63	0,00
0 +	125,00	2,95	0,02	2,65	0,01	7,40	19,61	0,07	0,07	19,54	0,00	350,17	0,00
0 +	150,00	4,71	0,00	3,83	0,01	25,00	95,75	0,25	0,25	95,50	0,00	445,67	0,00
0 +	175,00	3,25	0,00	3,98	0,00	25,00	99,50	0,00	0,00	99,50	0,00	545,17	0,00
0 +	200,00	2,80	0,01	3,03	0,01	25,00	75,75	0,25	0,25	75,50	0,00	620,67	0,00
0 +	210,50	1,65	0,18	2,23	0,10	10,50	23,42	1,05	1,05	22,37	0,00	643,04	0,00
0 +	216,70	3,93	0,00	2,79	0,09	6,20	17,30	0,56	0,56	16,74	0,00	659,78	0,00

669,06 9,28 9,28 659,78 0,00 659,78 m³
-76,78 m³
-63,00 m³
Razem 520,00 m³

1. Rozbiórka istniejącej nawierzchni asfaltowej średnia grubość 6 cm
1279,67 m² x 0,06 = 76,78 m³
2. Rozbiórka istniejącej podbudowy tłuczniowej i betonowej gr. 15 cm na szer. kanału sanitarnego i deszczowego
(210x1,5+70x1,50) x 0,15 = 63,00 m³

Tabela robót ziemnych**ulica Moniuszki w Komorowe****km 0+000,00 ÷ 0+294,60**

Km	Hkm	Powierzchnia		Średnia Powierzchnia		Odleg- łość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar Objętości		Suma algebraiczna	
		wykop	nasyp	wykop	nasyp		wykop	nasyp		wykop	nasyp		
		+	-	+	-		+	-		+	-	+	-
		m2	m2	m2	m2	mb	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
0 +	0,00	3,93	0,00										
0 +	8,50	0,86	0,68	2,40	0,34	8,50	20,40	2,89	2,89	17,51	0,00	17,51	0,00
0 +	25,00	1,88	0,38	1,37	0,53	16,50	22,61	8,75	8,75	13,86	0,00	31,37	0,00
0 +	50,00	3,97	0,12	2,93	0,25	25,00	73,25	6,25	6,25	67,00	0,00	98,37	0,00
0 +	75,00	3,11	0,00	3,54	0,06	25,00	88,50	1,50	1,50	87,00	0,00	185,37	0,00
0 +	100,00	2,44	0,14	2,78	0,07	25,00	69,50	1,75	1,75	67,75	0,00	253,12	0,00
0 +	125,00	3,13	0,00	2,79	0,07	25,00	69,75	1,75	1,75	68,00	0,00	321,12	0,00
0 +	150,00	2,38	0,02	2,76	0,01	25,00	69,00	0,25	0,25	68,75	0,00	389,87	0,00
0 +	172,25	1,96	0,06	2,17	0,04	22,25	48,28	0,89	0,89	47,39	0,00	437,26	0,00
0 +	184,60	2,60	0,02	2,28	0,04	12,35	28,16	0,49	0,49	27,67	0,00	464,93	0,00
0 +	200,00	3,36	0,01	2,98	0,02	15,40	45,89	0,31	0,31	45,58	0,00	510,51	0,00
0 +	225,00	4,15	0,00	3,76	0,01	25,00	94,00	0,25	0,25	93,75	0,00	604,26	0,00
0 +	250,00	3,70	0,00	3,93	0,00	25,00	98,25	0,00	0,00	98,25	0,00	702,51	0,00
0 +	275,00	4,08	0,00	3,89	0,00	25,00	97,25	0,00	0,00	97,25	0,00	799,76	0,00
0 +	287,00	3,91	0,00	4,00	0,00	12,00	48,00	0,00	0,00	48,00	0,00	847,76	0,00
0 +	294,60	4,55	0,00	4,23	0,00	7,60	32,15	0,00	0,00	32,15	0,00	879,91	0,00

904,99 25,08 25,08 879,91 0,00 879,91 m³
-85,70 m³
-113,01 m³
Razem 681,20 m³

1. Rozbiórka istniejącej nawierzchni asfaltowej średnia grubość 6 cm

1428,34 m² x 0,06 = 85,70 m³

2. Rozbiórka istniejącej podbudowy tłuczniowej i betonowej gr. 15 cm na szer. kanału sanitarnego i deszczowego

(401,5 m² + 351,9 m²) x 0,15 m = 113,01 m³