

OBLICZENIE ILOSCI MASY DO PROFILOWANIA

Lp	Km	Szer. proj. warst. prof. [m]	PROJEKTO- -WANY SPADEK		PRZEKROJ ISTNIEJACY		GRUBOSC PROFILOWANIA			POWIERZCHNIA PRZEKROJU		0,000	
							KRAW. LEWA	OS PROJEKT.	KRAW. PRAWA	ogolem	w tym kamien	OBJETOSC DO UZUPELNIENIA	
							PROJEKT.		PROJEKT.			kamien	masa
			lewy	prawy	lewy	prawy	[cm]	[cm]	[cm]	[m2]	[m2]	[m3]	[m3]
1	0,000	24,0	1,2	-0,5	1,2	-0,5	0	2	2	0,382	0,000	0,000	13,670
2	0,025	6,5	2,0	2,0	3,2	-1,6	13	14	2	0,712	0,000	0,000	13,731
3	0,050	6,5	2,0	2,0	1,2	0,0	4	9	2	0,387	0,000	0,000	8,870
4	0,075	5,1	2,0	2,0	3,2	-0,4	10	7	2	0,323	0,000	0,000	5,846
5	0,100	5,1	2,0	2,0	3,6	3,2	5	2	4	0,145	0,000	0,000	3,468
6	0,125	5,1	2,0	2,0	4,0	2,4	6	2	2	0,133	0,000	0,000	5,540
7	0,150	5,1	2,0	2,0	3,6	0,4	10	6	2	0,311	0,000	0,000	7,306
8	0,175	5,1	2,0	2,0	4,8	1,2	11	4	2	0,274	0,000	0,000	5,068
9	0,200	5,1	2,0	2,0	3,2	3,2	4	2	4	0,132	0,000	0,000	4,093
10	0,225	5,1	2,0	2,0	3,6	1,6	7	3	2	0,196	0,000	0,000	5,024
11	0,250	5,1	2,0	2,0	1,6	4,0	2	3	8	0,206	0,000	0,000	4,507
12	0,275	5,1	2,0	2,0	1,2	1,2	2	4	2	0,155	0,000	0,000	4,501
13	0,300	5,1	2,0	2,0	1,2	2,8	2	4	6	0,206	0,000	0,000	4,851
14	0,325	5,1	2,0	2,0	3,2	1,6	6	3	2	0,183	0,000	0,000	4,711
15	0,350	5,1	2,0	2,0	2,4	1,2	5	4	2	0,194	0,000	0,000	5,304
16	0,375	5,1	2,0	2,0	0,4	1,2	2	6	4	0,230	0,000	0,000	6,260
17	0,400	5,1	2,0	2,0	2,4	0,4	7	6	2	0,271	0,000	0,000	5,648
18	0,425	5,1	2,0	2,0	2,0	1,2	4	4	2	0,181	0,000	0,000	3,882
19	0,450	5,1	2,0	2,0	1,6	1,6	2	3	2	0,130	0,000	0,000	3,914
20	0,475	5,1	2,0	2,0	4,0	2,4	7	2	3	0,184	0,000	0,000	3,627
21	0,500	5,1	2,0	2,0	3,6	0,4	6	2	2	0,107	0,000	0,000	3,481
22	0,525	5,1	2,0	2,0	4,8	1,2	9	2	2	0,172	0,000	0,000	4,431
23	0,550	5,1	2,0	2,0	3,2	3,2	5	2	5	0,183	0,000	0,000	4,730
24	0,575	5,1	2,0	2,0	3,6	1,6	7	3	2	0,196	0,000	0,000	5,024
25	0,600	5,1	2,0	2,0	1,6	4,0	2	3	8	0,206	0,000	0,000	4,507
26	0,625	5,1	2,0	2,0	1,2	1,2	2	4	2	0,155	0,000	0,000	4,501
27	0,650	5,1	2,0	2,0	1,2	2,8	2	4	6	0,206	0,000	0,000	4,851
28	0,675	5,1	2,0	2,0	3,2	1,6	6	3	2	0,183	0,000	0,000	6,917
29	0,700	5,1	2,0	2,0	0,8	-1,2	7	10	2	0,371	0,000	0,000	9,269
30	0,725	5,1	2,0	2,0	0,8	-1,2	7	10	2	0,371	0,000	0,000	9,269
31	0,750	5,1	2,0	2,0	0,8	-1,2	7	10	2	0,371	0,000	0,000	9,269
32	0,775	5,1	2,0	2,0	0,8	-1,2	7	10	2	0,371	0,000	0,000	4,647
33	0,800	5,1	0,8	-1,2	0,8	-1,2	0	0	0	0,001	0,000	0,000	190,718

m3: 0,000 190,718

Laczna ilosc m3 x 2,54 Mg/m3 =	484,4	Mg
Powierzchnia profilowania kamien	0	m2
Laczna ilosc kamienia	-	o Mg
Powierzchnia profilowania MMA	4 386	m2
Wydatek MMA	-	110 kg/m2