

OBLICZENIE OBJĘTOŚCI WYKOPU ROWU " A "

w km 0+000 - 1+393

STACJA	PRZĘKRÓJ PROJEKTOWANY					PRZĘKRÓJ ISTNIEJĄCY					OBJĘTOŚĆ
	ODL.MIEDZY STACJAMI	GŁĘBO- KOŚĆ	SZER. DNA W m I NACHYLENIE SKARP	POWIERZCHNIA		GŁĘBO- KOŚĆ	ŚREDNIA SZEROKOŚĆ	POWIERZCHNIA		POWIERZCHNIA PRZĘKRÓJU DO OBLICZENIA	
				NA STACJI	ŚREDNIA			NA STACJI	ŚREDNIA		
	m	m	b=0,40 m, 1 : n = 1 : 1	m²	m²	m	m	m²	m²	m²	m³
0+000		1,00		0,70		0,20		0,06			
0+012	12	0,85		0,53	1,23	0,20	0,06	0,12	1,11	13,26	
	50				1,12						0,12
0+062	13	0,90		0,59	1,12	0,20	0,06	0,12	1,00	12,94	
0+075	102	0,85		0,53	0,96	0,20	0,06	0,12	0,84	85,17	
0+177		0,75		0,43	0,86	0,20	0,06	0,12	0,74	5,55	
0+184,5	7,5	0,75		0,43	0,93	0,20	0,06	0,31	0,62	7,44	
0+196,5	12	0,82		0,50	0,92	0,53	0,25	0,45	0,47	2,82	
0+202,5	6	0,73		0,42	0,93	0,45	0,20	0,46	0,47	13,95	
0+232,5	30	0,83		0,51	0,98	0,55	0,27	0,56	0,43	2,55	
0+238,5	6	0,79		0,47	0,96	0,58	0,29	0,42	0,54	35,64	
0+304,5	66	0,81		0,49	0,94	0,34	0,13	0,25	0,70	4,17	
0+310,5	6	0,77		0,45	0,99	0,31	0,12	0,29	0,71	38,07	
0+364,5	54	0,86		0,54	0,99	0,42	0,17	0,34	0,65	3,90	
0+370,5	6	0,77		0,45	1,29	0,42	0,17	0,25	1,04	54,08	
0+422,5	52	1,11		0,84	1,42	0,24	0,08	0,34	1,08	47,52	
0+466,5	44	0,89		0,58	1,31	0,54	0,26	0,31	1,00	14,00	
0+480,5	14	1,02		0,73	1,50	0,18	0,05	0,40	1,10	19,80	
0+498,5	18	1,05		0,77	0,88	0,65	0,35	0,46	0,42	23,94	
0+555,5	57	0,30		0,11	0,22	0,30	0,11	0,22	0,00	0,00	
0+560	4,5	0,30		0,11	0,34	0,30	0,11	0,34	0,00	0,00	
0+563	3	0,50		0,23	0,43	0,50	0,23	0,43	0,00	0,00	
0+573	10			0,20	0,48	0,45	0,20	0,39	0,09	5,53	
0+638	65	0,57		0,28	0,53	0,45	0,20	0,43	0,11	0,63	
0+644	6	0,53		0,25	0,50	0,50	0,23	0,39	0,11	5,50	
0+694	50	0,53		0,25	0,71	0,40	0,16	0,32	0,39	19,50	
0+744	50	0,78		0,46	1,06	0,40	0,16	0,30	0,77	34,43	
0+789	45			0,60	1,10	0,35	0,14	0,27	0,83	4,98	
0+795	6	0,82		0,50		0,35	0,14				

b=0,40 m, 1 : n = 1 : 1

[illegible]

STACJA	PRZEKRÓJ PROJEKTOWANY					PRZEKRÓJ ISTNIEJĄCY					OBJĘTOŚĆ
	ODLMIEDZY STACJAMI	GŁĘBO- KOŚĆ	SZER. DNA W m i NACHYLENIE SKARP	POWIERZCHNIA		GŁĘBO- KOŚĆ	ŚREDNIA SZEROKOŚĆ	POWIERZCHNIA		POWIERZCHNIA PRZEKROJU DO OBLICZENIA	
				NA STACJI	ŚREDNIA			NA STACJI	ŚREDNIA		
	m	m		m²	m²	m	m	m²	m²	m²	m³
0		1,00	0,40 m, 1 : n = 1 : 1	0,70		0,20		0,06			
	15				1,00						
15		0,60		0,30		0,20		0,06			
	1				1,94						
16		1,62		1,64		0,20		0,06			
	12				2,84						
28		1,36		1,20		0,20		0,06			
	42				1,79				0,12	1,67	70,14
70		0,90	0,59		0,20	0,06					
	6			1,11				0,12	0,99	5,94	
76		0,84	0,52		0,20	0,06					
	102			0,94				0,12	0,82	82,64	

178	12	0,74	b=	0,42	0,83	0,20	0,06	0,12	0,71	8,52	
190	3	0,72		0,41	0,81	0,20	0,06	0,12	0,69	2,07	
193		0,71		0,40		0,20	0,06				
									Σ	m³	170,31

OBLICZENIE OBJĘTOŚCI WYKOPU ROWU " C "

w km 0+000 - 0+374

STACJA	PRZEKRÓJ PROJEKTOWANY					PRZEKRÓJ ISTNIEJĄCY					OBJĘTOŚĆ
	ODL.MIEDZ Y STACJAMI	GŁĘBO- KOŚĆ	SZER. DNA W m I NACHYLENIE SKARP	POWIERZCHNIA		GŁĘBO- KOŚĆ	SZER. DNA W m I NACHYLENIE SKARP	POWIERZCHNIA		POWIERZCHNIA PRZEKROJU DO OBLICZENIA	
				NA STACJI	ŚREDNIA			NA STACJI	ŚREDNIA		
	m	m		m²	m²	m	m	m²	m²	m²	m³
0		0,75	b=0,40 m, 1 : n = 1 : 1	0,43		0,40		0,16			
	3				0,85				0,22	0,63	1,89
3		0,74		0,42		0,20		0,06			
	6				0,77				0,12	0,65	3,87
9		0,65		0,35		0,20		0,06			
	15				0,78				0,11	0,67	10,05
24		0,75		0,43		0,15		0,05			
	9				0,88				0,16	0,73	6,53
33		0,77		0,45		0,30		0,11			
	22				1,04				0,27	0,77	16,94
55		0,90		0,59		0,40		0,16			
	9				1,19				0,36	0,84	7,52
64		0,91		0,60		0,45		0,20			
	59				1,16				0,36	0,80	47,20
123		0,87		0,56		0,40		0,16			
	9				1,08				0,32	0,76	6,80
132		0,84		0,52		0,40		0,16			
	46				0,97				0,19	0,78	35,88
178		0,77		0,45		0,10		0,03			
	9				0,84				0,08	0,76	6,84
187		0,69		0,39		0,15		0,05			
	58				1,24				0,05	1,19	69,02
245		1,12		0,85		0,00		0,00			
	48				1,31				0,06	1,25	60,00
293		0,78		0,46		0,20		0,06			
	6				0,84				0,12	0,72	4,32
299		0,69		0,38		0,20		0,06			
	75				0,85				0,09	0,76	56,63
374		0,79		0,47		0,10		0,03			
									Σ	m³	333,47

OBLICZENIE OBJĘTOŚCI WYKOPU ROWU " D "

w km 0+000 - 0+844

	PRZEKRÓJ PROJEKTOWANY				PRZEKRÓJ ISTNIEJĄCY			
			POWIERZCHNIA				POWIERZCHNIA	

[illegible]