

BILANS ROBÓT ZIEMNYCH Ul. Osiedlowa W57 0,00 - W5 0+420,88

kilometr	hektometr	powierzchnia		śr powierzchnia		odległość	objętość		zuzycie na miejscu	nadmiar objętości		suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -
		m2		m2		mb	m3		m3	m3		m3	
0,00	0,00	3,35	0,00									0,00	0,00
	7,00	2,83	0,00	2,83	0,00	7,00	19,81	0,00	0,00	19,81	0,00	19,81	
	37,00	2,13	2,56	2,13	2,56	37,00	78,81	94,72	78,81	0,00	15,91	3,90	
	54,00	0,18	3,52	1,77	1,76	54,00	95,31	95,04	95,04	0,27	0,00	4,17	
	79,00	1,03	0,36	0,61	1,94	25,00	15,13	48,50	15,13	0,00	33,38		29,21
	123,00	6,76	0,00	3,90	0,18	44,00	171,38	7,92	7,92	163,46	0,00	134,26	
	161,00	2,94	0,00	4,85	0,00	38,00	184,30	0,00	0,00	184,30	0,00	318,56	
	183,00	3,54	0,00	3,24	0,00	22,00	71,28	0,00	0,00	71,28	0,00	389,84	
	208,00	3,08	0,19	3,31	0,10	25,00	82,75	2,38	2,38	80,38	0,00	470,21	
	242,00	3,43	0,00	3,26	0,10	34,00	110,67	3,23	3,23	107,44	0,00	577,65	
	280,00	4,34	0,00	3,89	0,00	38,00	147,63	0,00	0,00	147,63	0,00	725,28	
	316,53	1,53	0,31	2,94	0,16	36,53	107,22	5,66	5,66	101,55	0,00	826,83	
	342,00	8,20	1,91	4,87	1,11	25,47	123,91	28,27	28,27	95,64	0,00	922,47	
	361,00	11,24	5,27	9,72	3,59	19,00	184,68	68,21	0,00	184,68	68,21	1107,15	68,21
	380,00	10,61	6,01	10,93	5,64	19,00	207,58	107,16	0,00	207,58	107,16	1314,73	175,37
				10,31	6,63	40,88	421,27	271,03	0,00	421,27	271,03		

420,88	10,00	7,25						1736,00	446,40
--------	-------	------	--	--	--	--	--	---------	--------

			RAZEM	1923,10	637,40	157,62	1765,47	479,78	1736,00
--	--	--	-------	---------	--------	--------	---------	--------	---------

Niedomiar mas ziemnych należy dowieźć z miejsca wyznaczonego przez Inwestora.

Nadomiar mas ziemnych należy przywieźć do miejsca wyznaczonego przez Inwestora.