

Tabela robót ziemnych

Linia trasowania Oś jezdni w m. Dolany

Pikieta początkowa: 0+000.00

Pikieta końcowa: 0+135.00

Odcinek nr 1

Pikieta	Obszar wykopu (m2)	Objętość wykopu (m3)	Obszar nasypu (m2)	Objętość nasypu (m3)	Sumaryczna objętość wykopu (m3).	Sumaryczna objętość nasypu (m3).	Sumaryczna objętość netto (m3).
0+000.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+013.46	1.34	17.43	0.00	0.00	17.43	0.00	17.43
0+020.00	1.34	8.73	0.00	0.00	26.16	0.00	26.16
0+030.00	1.29	13.14	0.00	0.00	39.30	0.00	39.30
0+040.00	1.25	12.71	0.00	0.00	52.01	0.00	52.01
0+050.00	1.23	12.41	0.00	0.00	64.42	0.00	64.42
0+060.00	1.28	12.58	0.00	0.00	77.00	0.00	77.00
0+070.00	1.36	13.21	0.00	0.00	90.22	0.00	90.22
0+075.91	1.29	7.83	0.00	0.00	98.04	0.00	98.04
0+086.68	1.37	14.34	0.00	0.00	112.39	0.00	112.39
0+090.70	1.50	5.77	0.00	0.00	118.16	0.00	118.16
0+100.00	1.96	16.10	0.00	0.00	134.26	0.00	134.26
0+103.62	1.80	6.80	0.00	0.00	141.06	0.00	141.06
0+106.00	1.48	3.96	0.01	0.01	145.03	0.01	145.02
0+109.00	1.22	4.09	0.07	0.13	149.12	0.14	148.98
0+110.00	1.04	1.14	0.00	0.04	150.25	0.18	150.08
0+113.04	0.87	2.91	0.00	0.00	153.16	0.18	152.99
0+123.59	1.16	10.71	0.00	0.00	163.87	0.18	163.70
0+133.04	1.18	11.09	0.00	0.02	174.96	0.20	174.77
0+135.00	1.14	2.28	0.03	0.03	177.24	0.23	177.01

Linia trasowania Oś jezdni w m. Dolany

Pikieta początkowa: 0+000.00

Pikieta końcowa: 0+431.00

Cały odcinek (1+2)

Pikieta	Obszar wykopu (m2)	Objętość wykopu (m3)	Obszar nasypu (m2)	Objętość nasypu (m3)	Sumaryczna objętość wykopu (m3).	Sumaryczna objętość nasypu (m3).	Sumaryczna objętość netto (m3).
0+000.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+013.46	1.34	17.43	0.00	0.00	17.43	0.00	17.43
0+020.00	1.34	8.73	0.00	0.00	26.16	0.00	26.16
0+030.00	1.29	13.14	0.00	0.00	39.30	0.00	39.30
0+040.00	1.25	12.71	0.00	0.00	52.01	0.00	52.01
0+050.00	1.23	12.41	0.00	0.00	64.42	0.00	64.42
0+060.00	1.28	12.58	0.00	0.00	77.00	0.00	77.00
0+070.00	1.36	13.21	0.00	0.00	90.22	0.00	90.22
0+075.91	1.29	7.83	0.00	0.00	98.04	0.00	98.04
0+086.68	1.37	14.34	0.00	0.00	112.39	0.00	112.39
0+090.70	1.50	5.77	0.00	0.00	118.16	0.00	118.16
0+100.00	1.96	16.10	0.00	0.00	134.26	0.00	134.26
0+103.62	1.80	6.80	0.00	0.00	141.06	0.00	141.06
0+106.00	1.48	3.96	0.01	0.01	145.03	0.01	145.02
0+109.00	1.22	4.09	0.07	0.13	149.12	0.14	148.98
0+110.00	1.04	1.14	0.00	0.04	150.25	0.18	150.08
0+113.04	0.87	2.91	0.00	0.00	153.16	0.18	152.99
0+123.59	1.16	10.71	0.00	0.00	163.87	0.18	163.70
0+133.04	1.18	11.09	0.00	0.02	174.96	0.20	174.77
0+135.00	1.14	2.28	0.03	0.03	177.24	0.23	177.01
0+140.00	1.55	6.72	0.03	0.14	183.97	0.37	183.59
0+150.00	1.41	14.80	0.11	0.71	198.77	1.08	197.69
0+170.00	1.31	27.27	0.12	2.32	226.04	3.40	222.64

0+184.92	1.13	18.24	0.17	2.20	244.28	5.60	238.68
0+196.00	1.25	13.00	0.06	1.51	257.28	7.11	250.17
0+201.51	1.37	7.14	0.05	0.35	264.42	7.46	256.96
0+210.00	1.47	12.05	0.03	0.36	276.47	7.82	268.65
0+225.14	0.91	18.01	0.12	1.11	294.48	8.93	285.55
0+233.47	0.82	7.16	0.12	1.03	301.65	9.96	291.69
0+240.00	0.79	5.26	0.14	0.87	306.91	10.83	296.08
0+260.00	0.51	12.99	0.18	3.20	319.89	14.03	305.87
0+280.00	0.62	11.23	0.21	3.91	331.12	17.94	313.19
0+300.00	0.87	14.86	0.17	3.83	345.99	21.76	324.22
0+320.00	1.31	21.81	0.00	1.71	367.79	23.48	344.32
0+340.00	1.44	27.54	0.01	0.08	395.33	23.56	371.78
0+360.00	1.36	28.03	0.01	0.18	423.36	23.73	399.63
0+380.00	1.30	26.55	0.03	0.43	449.91	24.16	425.76
0+400.00	1.46	27.51	0.00	0.31	477.42	24.46	452.96
0+420.00	0.97	24.31	0.08	0.75	501.73	25.22	476.51
0+431.00	0.88	10.22	0.13	1.14	511.96	26.36	485.60

Obliczenie robót ziemnych na odcinku nr 2 w km 0+135,00 - 0+431,00

Sumaryczna objętość wykopu (m3) = 511,96 - 177,24 = 334,72m3

Sumaryczna objętość nasypu (m3) = 26,36 - 0,23 = 26,13m3

Sumaryczna objętość netto (m3) = 485,60 - 177,01 = 308,59m3