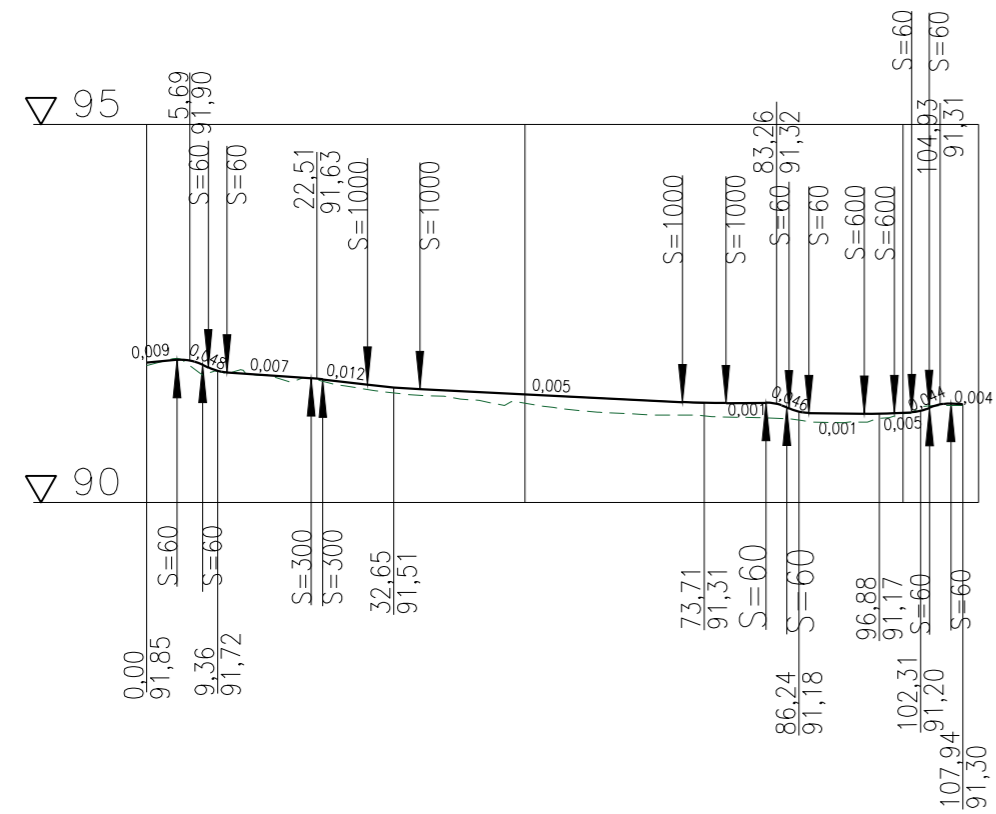


Paloheimonkadun jalkakäytävän jatke
 Väliällä Kulmalan Puistokatu – Uudenmaankatu
 Pituusleikkaus
 1:1000/1:100



Matka	0,74	5,902	0,268	2,299	1,578
	3,394	1,588	2,773	3,984	2,857
	3,995	11,148	5,298	7,315	0,447
	7,39	21,744	81,877	84,917	2,292
	10,595	23,282	84,649	103,459	106,363
	13,79	29,184	87,57	94,885	107,94
	17,19	36,114	90,869	98,969	106,363
	20,59	43,044	94,153	103,459	107,94
	24,0	50,0	97,437	106,363	107,94
	27,4	56,93	100,721	109,267	107,94
	30,8	63,863	104,005	112,161	107,94
	34,2	70,793	107,289	115,055	107,94
	37,6	77,723	110,573	117,949	107,94
	41,0	84,649	113,857	120,843	107,94
	44,4	91,575	117,141	123,737	107,94
	47,8	98,501	120,425	126,631	107,94
	51,2	105,427	123,709	129,525	107,94
	54,6	112,353	126,993	132,419	107,94
	58,0	119,279	130,277	135,313	107,94
	61,4	126,205	133,561	138,207	107,94
	64,8	133,131	136,845	141,101	107,94
	68,2	140,057	140,129	143,995	107,94
	71,6	146,983	143,413	146,889	107,94
	75,0	153,909	146,697	149,783	107,94
	78,4	160,835	150,081	152,677	107,94
	81,8	167,761	153,365	155,571	107,94
	85,2	174,687	156,649	158,465	107,94
	88,6	181,613	159,933	161,359	107,94
	92,0	188,539	163,217	164,253	107,94
	95,4	195,465	166,501	167,147	107,94
	98,8	202,391	169,785	170,041	107,94
	102,2	209,317	173,069	172,935	107,94
	105,6	216,243	176,353	175,829	107,94
	109,0	223,169	179,637	178,723	107,94
	112,4	230,095	182,921	181,617	107,94
	115,8	237,021	186,205	184,511	107,94
	119,2	243,947	189,489	187,405	107,94
	122,6	250,873	192,773	190,299	107,94
	126,0	257,799	196,057	193,193	107,94
	129,4	264,725	199,341	196,087	107,94
	132,8	271,651	202,625	198,981	107,94
	136,2	278,577	205,909	201,875	107,94
	139,6	285,503	209,193	204,769	107,94
	143,0	292,429	212,477	207,663	107,94
	146,4	299,355	215,761	210,557	107,94
	149,8	306,281	219,045	213,451	107,94
	153,2	313,207	222,329	216,345	107,94
	156,6	320,133	225,613	219,239	107,94
	160,0	327,059	228,897	222,133	107,94
	163,4	333,985	232,181	225,027	107,94
	166,8	340,911	235,465	227,921	107,94
	170,2	347,837	238,749	230,815	107,94
	173,6	354,763	242,033	233,709	107,94
	177,0	361,689	245,317	236,603	107,94
	180,4	368,615	248,601	239,497	107,94
	183,8	375,541	251,885	242,391	107,94
	187,2	382,467	255,169	245,285	107,94
	190,6	389,393	258,453	248,179	107,94
	194,0	396,319	261,737	251,073	107,94
	197,4	403,245	265,021	253,967	107,94
	200,8	410,171	268,305	256,861	107,94
	204,2	417,097	271,589	259,755	107,94
	207,6	424,023	274,873	262,649	107,94
	211,0	430,949	278,157	265,543	107,94
	214,4	437,875	281,441	268,437	107,94
	217,8	444,801	284,725	271,331	107,94
	221,2	451,727	288,009	274,225	107,94
	224,6	458,653	291,293	277,119	107,94
	228,0	465,579	294,577	280,013	107,94
	231,4	472,505	297,861	282,907	107,94
	234,8	479,431	301,145	285,801	107,94
	238,2	486,357	304,429	288,695	107,94
	241,6	493,283	307,713	291,589	107,94
	245,0	500,209	310,997	294,483	107,94
	248,4	507,135	314,281	297,377	107,94
	251,8	514,061	317,565	300,271	107,94
	255,2	520,987	320,849	303,165	107,94
	258,6	527,913	324,133	306,059	107,94
	262,0	534,839	327,417	308,953	107,94
	265,4	541,765	330,701	311,847	107,94
	268,8	548,691	333,985	314,741	107,94
	272,2	555,617	337,269	317,635	107,94
	275,6	562,543	340,553	320,529	107,94
	279,0	569,469	343,837	323,423	107,94
	282,4	576,395	347,121	326,317	107,94
	285,8	583,321	350,405	329,211	107,94
	289,2	590,247	353,689	332,105	107,94
	292,6	597,173	356,973	335,000	107,94
	296,0	604,099	360,257	337,894	107,94
	299,4	611,025	363,541	340,788	107,94
	302,8	617,951	366,825	343,682	107,94
	306,2	624,877	370,109	346,576	107,94
	309,6	631,803	373,393	349,470	107,94
	313,0	638,729	376,677	352,364	107,94
	316,4	645,655	379,961	355,258	107,94
	319,8	652,581	383,245	358,152	107,94
	323,2	659,507	386,529	361,046	107,94
	326,6	666,433	389,813	363,940	107,94
	330,0	673,359	393,097	366,834	107,94
	333,4	680,285	396,381	369,728	107,94
	336,8	687,211	399,665	372,622	107,94
	340,2	694,137	402,949	375,516	107,94
	343,6	701,063	406,233	378,410	107,94
	347,0	707,989	409,517	381,304	107,94
	350,4	714,915	412,801	384,198	107,94
	353,8	721,841	416,085	387,092	107,94
	357,2	728,767	419,369	389,986	107,94
	360,6	735,693	422,653	392,880	107,94
	364,0	742,619	425,937	395,774	107,94
	367,4	749,545	429,221	398,668	107,94
	370,8	756,471	432,505	401,562	107,94
	374,2	763,397	435,789	404,456	107,94
	377,6	770,323	439,073	407,350	107,94
	381,0	777,249	442,357	410,244	107,94
	384,4	784,175	445,641	413,138	107,94
	387,8	791,101	448,925	416,032	107,94
	391,2	798,027	452,209	418,926	107,94
	394,6	804,953	455,493	421,820	107,94
	398,0	811,879	458,777	424,714	107,94
	401,4	818,805	462,061	427,608	107,94
	404,8	825,731	465,345	430,502	107,94
	408,2	832,657	468,629	433,396	107,94
	411,6	839,583	471,913	436,290	107,94
	415,0	846,509	475,197	439,184	107,94
	418,4	853,435	478,481	442,078	107,94
	421,8	860,361	481,765	444,972	107,94
	425,2	867,287	485,049	447,866	107,94
	428,6	874,213	488,333	450,760	107,94
	432,0	881,139	491,617	453,654	107,94
	435,4	888,065	494,901	456,548	107,94
	438,8	894,991	498,185	459,442	107,94
	442,2	901,917	501,469	462,336	107,94
	445,6	908,843	504,753	465,230	107,94
	449,0	915,769	508,037	468,124	107,94
	452,4	922,695	511,321	471,018	107,94
	455,8	929,621	514,605	473,912	107,94
	459,2	936,547	517,889	476,806	107,94
	462,6	943,473	521,173	479,700	107,94
	466,0	950,399	524,457	482,594	107,94
	469,4	957,325	527,741	485,488	107,94
	472,8	964,251	531,025	488,382	107,94
	476,2	971,177	534,309	491,276	107,94
	479,6	978,103	537,593	494,170	107,94
	483,0	985,029	540,877	497,064	107,94
	486,4	991,955	544,161	499,958	107,94
	489,8	998,881	547,445	502,852	107,94
	493,2	1005,807	550,729	505,746	107,94
	496,6	1012,733	554,013	508,640	107,94
	500,0	1019,659	557,297	511,534	107,94
	503,4	1026,585	560,581	514,428	107,94
	506,8	1033,511	563,865	517,322	107,94
	510,2	1040,437	567,149	520,216	107,94
	513,6	1047,363	570,433	523,110	107,94
	517,0	1054,289	573,717	526,004	107,94
	520,4	1061,215	577,001	528,898	107,94
	523,8	1068,141	580,285	531,792	107,94
	527,2	1075,067	583,569	534,686	107,94
	530,6	1081,993	586,853	537,580	107,94
	534,0	1088,919	590,137	540,474	107,94
	537,4	1095,845	593,421	543,368	107,94
	540,8	1102,771	596,705	546,262	107,94
	544,2	1109,697	600,089	549,156	107,94
	547,6	1116,623	603,373	552,050	107,94
	551,0	1123,549	606,657	554,944	107,94
	554,4	1130			