



LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTERIJA  
VALSTYBĖS ĮMONĖ TRANSPORTO IR KELIŲ TYRIMO INSTITUTAS

## NEKILNOJAMOJO TURTO OBJEKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA

TOMAS

Nekilnojamo turto objektas: **Inžineriniai statiniai**  
Žemės sklypo kadastrinis Nr.:

Bylos Nr.: **88/59092**

Registro Nr.: **44/1275383**

Adresas: **Šilutės rajono savivaldybė**

Lapų skaičius : **39**

SUDERINTA

*Vyrem. kadastr. matav. listi.*  
\_\_\_\_\_  
(pareigos)

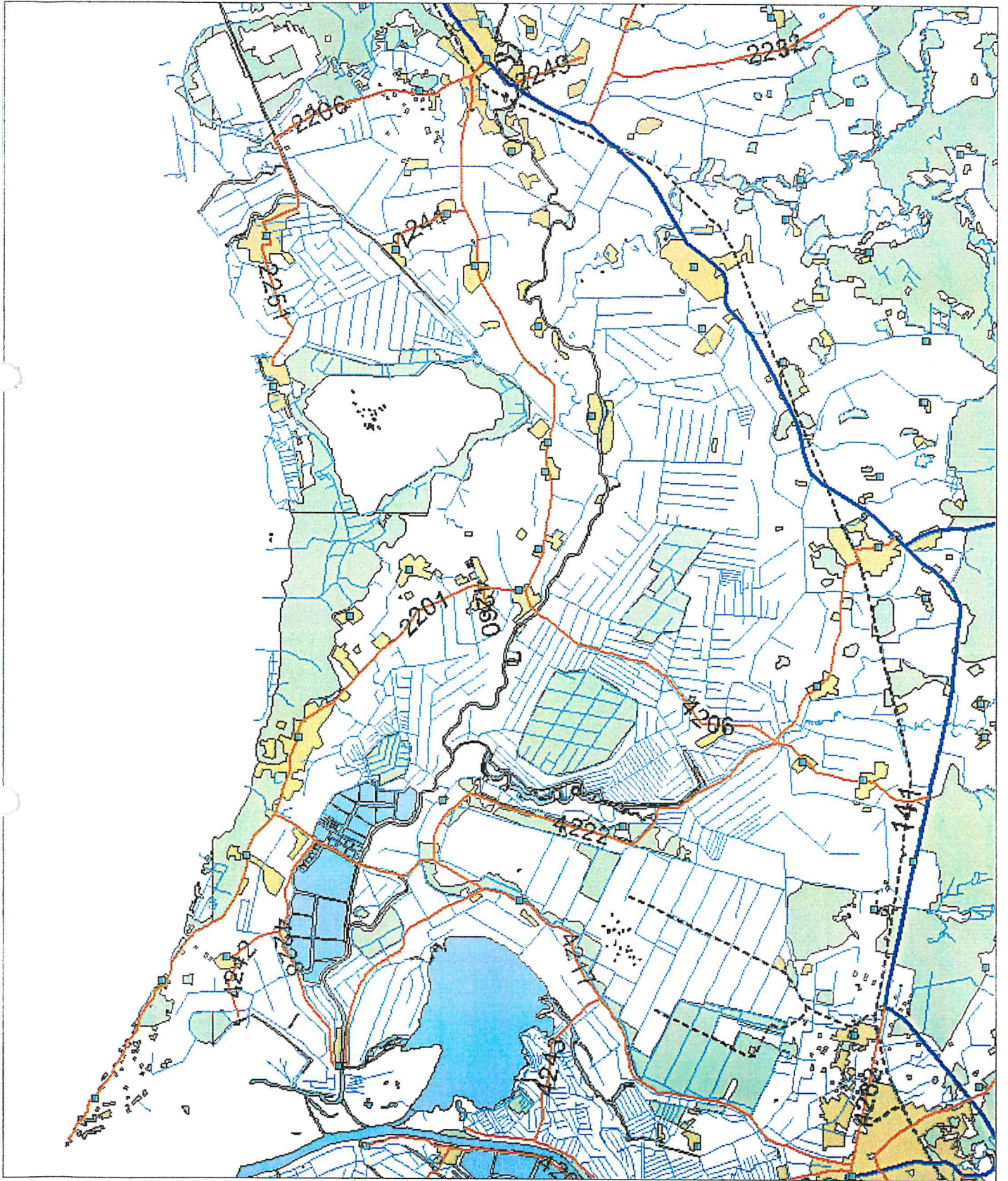
*Sijaite Bietovaitė*  
\_\_\_\_\_  
(parašas)

*2009-04-01*  
\_\_\_\_\_  
(vardas ir pavardė)

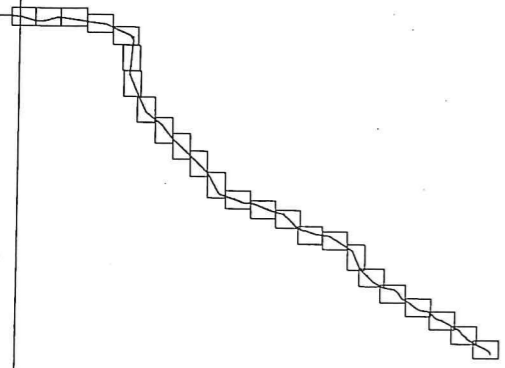
(data)



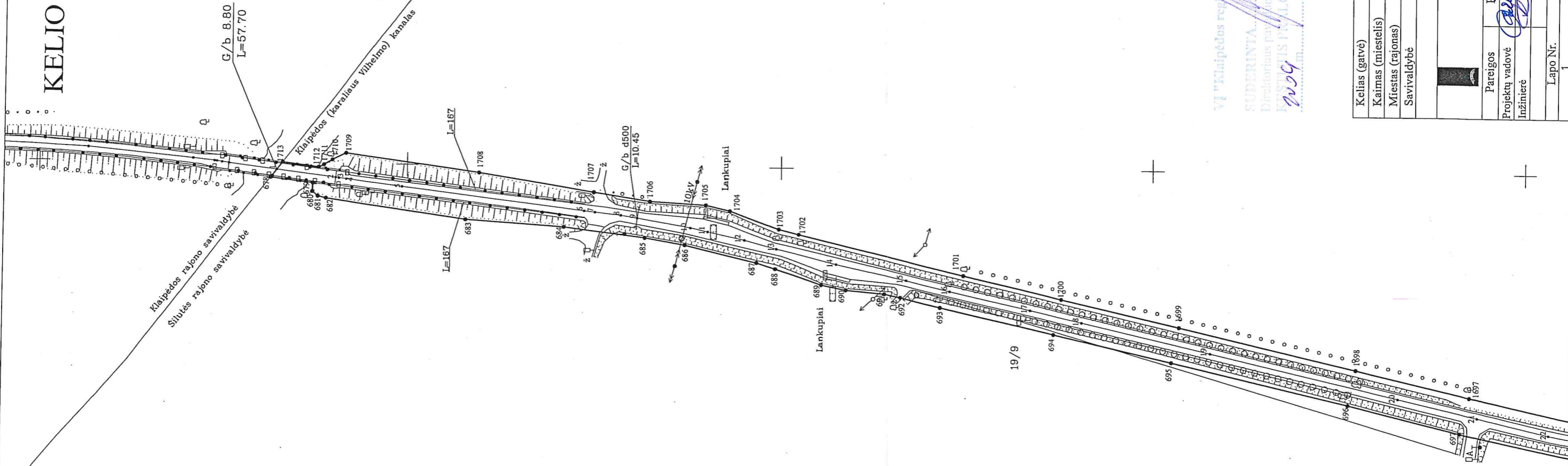




Išdėstymo schema

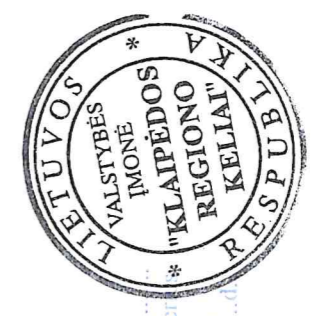


# KELIO PLANAS M1:2000



0082800  
00152800

VI "Klaipėdos regiono keliai"  
SUDERINTA  
Direktorius pav. fotokopijas-vyriausiasis inžinierius  
KSTABIS PALGAIŠKAS  
2009 03 mėn. 18 d.



INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2009-03-02  
VI Registrų centro Klaipėdos filialas matikos inžinierė  
ina Nausėdienė  
(pavardė)

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
Pareigos	Projekto vadovė
Projekto vadovė	Edita Vilkelienė
Inžinierė	Dalia Ragaišienė
Lapo Nr.	1
Lapų skaičius	24

VI Transporto ir kelių tyrimo institutas  
Kelių tyrimų skyrius  
Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 - 02



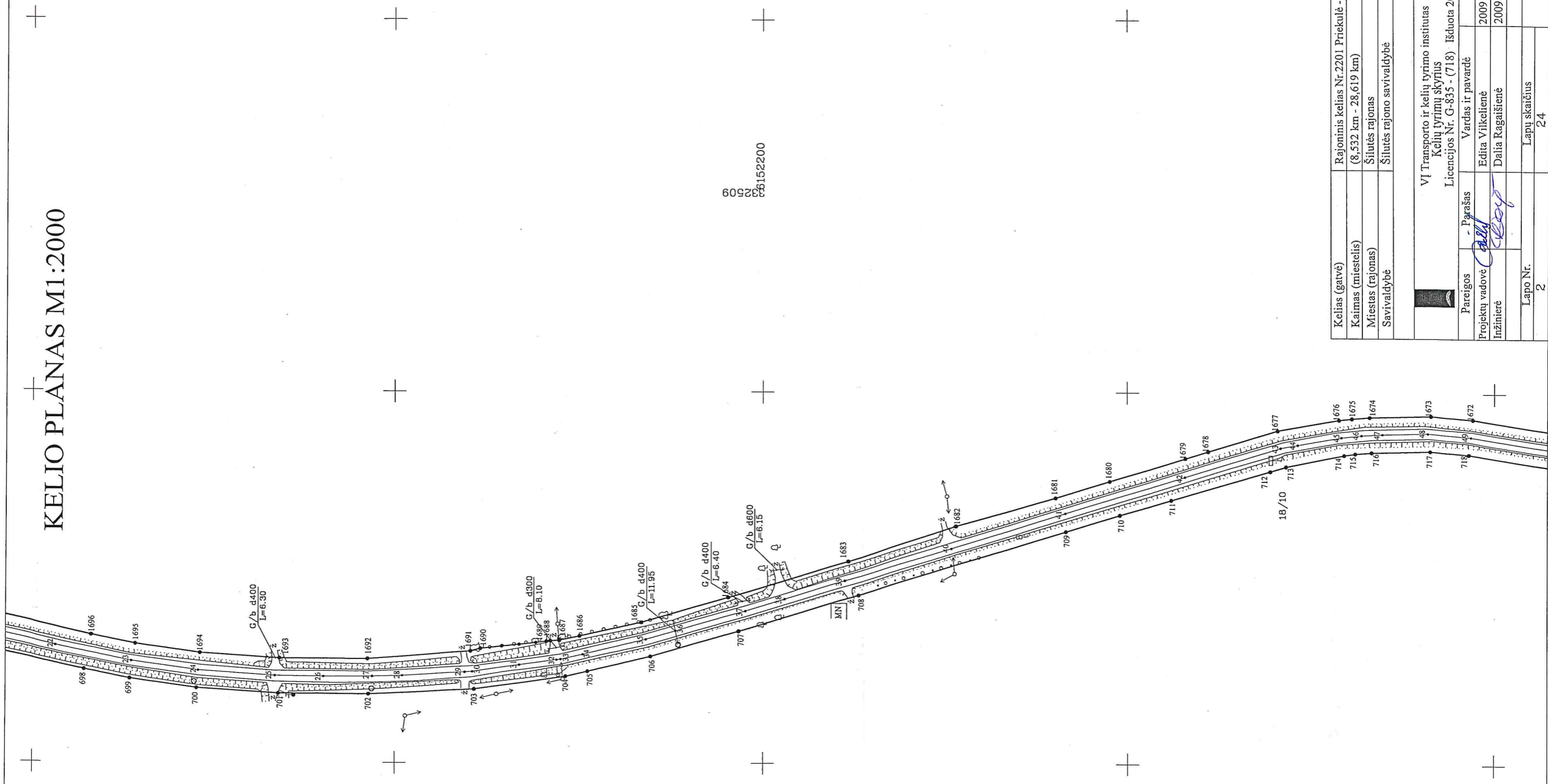
## KELIO PLANAS M1: 2000

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	
Miestas (rajonas)	
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
Kelio ruožas	8.532 km - 28.619 km
Unikalus Nr.	440018176257

### KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS 1994													
Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
678	6153273,90	332392,43	1	8,532	6153270,61	332396,56	714	6151881,79	332366,65	37	9,612	6152209,22	332282,18
679	6153251,19	332389,68	2	8,564	6153239,19	332392,72	715	6151875,73	332367,51	38	9,635	6152187,95	332288,55
680	6153251,53	332385,24	3	8,565	6153237,39	332392,50	716	6151866,86	332368,22	39	9,669	6152154,91	332298,43
681	6153248,60	332382,83	4	8,570	6153233,26	332392,00	717	6151834,46	332369,01	40	9,731	6152095,45	332315,90
682	6153244,36	332381,78	5	8,600	6153202,80	332388,27	718	6151813,93	332367,38	41	9,796	6152033,67	332335,00
683	6153168,57	332371,25	6	8,699	6153105,16	332376,45	719	6151718,03	332352,41	42	9,864	6151968,75	332354,83
684	6153116,26	332367,89	7	8,704	6153099,37	332375,81	720	6151696,23	332345,70	43	9,918	6151916,39	332370,55
685	6153072,70	332362,51	8	8,719	6153085,44	332374,27	721	6151666,35	332341,65	44	9,928	6151906,91	332372,18
686	6153050,92	332358,87	9	8,727	6153076,76	332372,82	722	6151647,56	332339,44	45	9,952	6151883,28	332376,26
687	6153012,34	332349,85	10	8,757	6153047,86	332367,99	723	6151560,60	332327,24	46	9,963	6151872,23	332377,44
688	6153002,83	332346,69	11	8,766	6153038,44	332365,96	724	6151492,04	332316,67	47	9,974	6151860,87	332378,08
689	6152978,53	332338,45	12	8,786	6153018,66	332361,70	725	6151397,21	332302,17	48	9,999	6151835,77	332378,64
690	6152964,86	332335,76	13	8,803	6153002,26	332357,20	726	6151343,93	332294,02	49	10,022	6151812,83	332376,82
691	6152944,46	332333,95	14	8,836	6152970,42	332349,29	727	6151292,73	332285,07	50	10,084	6151752,09	332367,28
692	6152935,31	332332,16	15	8,875	6152932,17	332341,18	728	6151264,64	332281,04	51	10,115	6151721,20	332362,60
693	6152913,10	332326,99	16	8,900	6152907,76	332335,50	729	6151239,30	332276,59	52	10,143	6151693,83	332358,21
694	6152852,90	332313,35	17	8,944	6152865,64	332325,98	730	6151195,80	332269,94	53	10,153	6151683,47	332356,62
695	6152789,79	332299,08	18	8,972	6152837,75	332319,67	731	6151122,11	332258,43	54	10,185	6151651,89	332351,78
696	6152694,44	332277,52	19	9,043	6152768,54	332304,01	732	6151059,57	332248,89	55	10,207	6151630,15	332347,99
697	6152633,69	332263,11	20	9,147	6152667,33	332281,12	733	6150974,38	332235,38	56	10,284	6151554,43	332335,88
698	6152570,19	332249,94	21	9,191	6152624,66	332271,47	734	6150886,12	332221,50	57	10,293	6151545,65	332334,49
699	6152545,19	332245,06	22	9,230	6152586,25	332262,78	735	6150772,92	332203,78	58	10,394	6151445,29	332318,96
700	6152508,35	332240,08	23	9,273	6152544,34	332254,53	736	6150676,85	332188,54	59	10,450	6151390,24	332310,25
701	6152463,57	332237,19	24	9,310	6152507,40	332249,54	737	6150629,30	332181,02	60	10,500	6151340,54	332302,61
702	6152414,11	332236,99	25	9,352	6152465,31	332246,72	738	6150616,27	332179,68	61	10,526	6151315,81	332298,78
703	6152356,21	332239,80	26	9,379	6152438,79	332246,37	739	6150601,51	332178,15	62	10,552	6151289,96	332294,35
704	6152306,46	332246,91	27	9,405	6152412,13	332246,50	740	6150561,95	332173,71	63	10,579	6151263,12	332290,42
705	6152294,36	332249,55	28	9,422	6152395,79	332247,09	741	6150556,93	332172,61	64	10,587	6151254,94	332289,16
706	6152260,48	332257,66	29	9,456	6152361,22	332249,04	742	6150542,43	332170,80	65	10,613	6151228,92	332284,91
707	6152212,68	332271,31	30	9,461	6152357,11	332249,27	743	6150516,48	332171,55	66	10,641	6151201,64	332280,51
708	6152147,71	332290,64	31	9,486	6152332,35	332253,00	744	6150508,37	332171,59	67	10,654	6151188,64	332278,41
709	6152033,46	332325,12	32	9,507	6152311,35	332255,76	745	6150495,53	332171,23	68	10,702	6151141,30	332271,38
710	6152003,95	332334,14	33	9,509	6152309,16	332256,04	746	6150442,75	332165,93	69	10,739	6151105,27	332265,61
711	6151976,44	332342,27	34	9,521	6152296,95	332258,70	747	6150397,35	332158,19	70	10,784	6151060,41	332258,64
712	6151922,05	332357,91	35	9,556	6152262,89	332266,85	748	6150371,02	332147,44	71	10,824	6151021,33	332252,56
713	6151913,30	332360,47	36	9,573	6152246,84	332271,43	749	6150318,33	332121,99	72	10,847	6150998,18	332248,96

# KELIO PLANAS M1:2000



322509  
6152200

INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMELAPYJE  
2009-04-02  
VI Registrų centro Klaipėdos filialo matikos inžinierė  
(pareigos) *[Signature]* (pavardė) Nausėdienė

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
Pareigos	- Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Viikeliene	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragašienė	2009 02 12
Lapo Nr.	2	Lapų skaičius	24

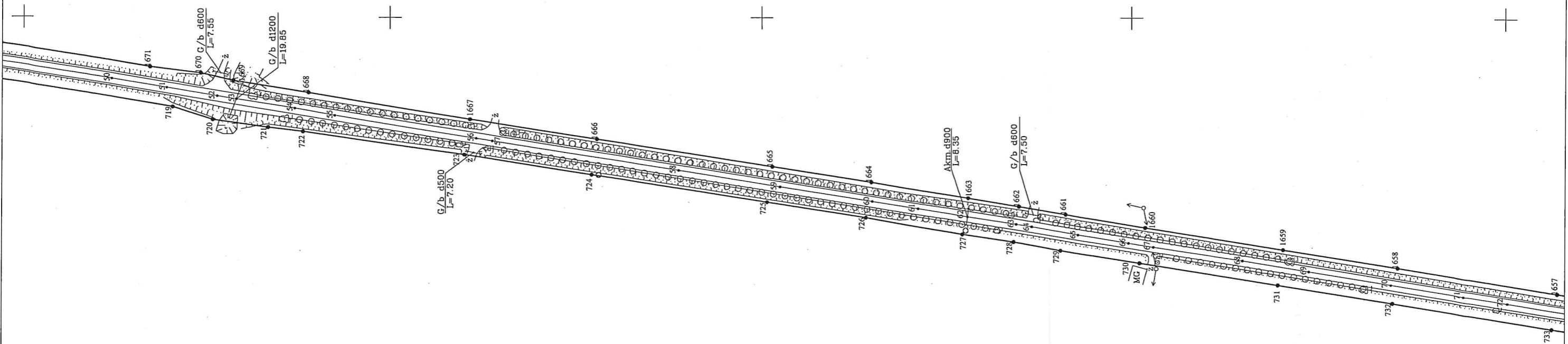


VI Transporto ir kelių tyrimo institutas  
Kelių tyrimų skyrius  
Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02

Koordinacijų sistema: LKS 1994

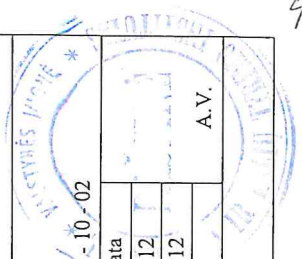
Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
750	6150257,56	332095,32	73	10,892	6150953,67	332241,67	792	6149444,99	330133,00	115	12,326	6149608,91	331801,31
751	6150200,75	332070,29	74	10,918	6150928,27	332237,91	793	6149380,46	329994,77	116	12,344	6149597,25	331787,20
752	6150039,13	331998,73	75	10,956	6150890,58	332231,77	794	6149352,42	329935,58	117	12,372	6149579,75	331765,79
753	6149940,75	331954,72	76	10,988	6150859,07	332227,07	795	6149335,08	329898,66	118	12,374	6149577,90	331763,53
754	6149791,80	331888,88	77	11,055	6150792,39	332216,49	796	6149321,49	329870,08	119	12,392	6149567,07	331750,29
755	6149702,43	331848,92	78	11,061	6150786,73	332215,59	797	6149296,39	329815,00	120	12,425	6149558,05	331717,66
756	6149671,57	331835,12	79	11,066	6150781,50	332214,76	798	6149268,19	329754,30	121	12,452	6149553,20	331691,19
757	6149661,26	331829,48	80	11,112	6150735,98	332207,54	799	6149208,07	329623,57	122	12,473	6149551,56	331671,04
758	6149646,50	331821,28	81	11,165	6150684,36	332199,35	800	6149136,84	329468,60	123	12,494	6149551,56	331650,02
759	6149640,78	331817,29	82	11,204	6150645,59	332193,20	801	6149131,60	329458,61	124	12,519	6149554,10	331624,68
760	6149626,12	331807,05	83	11,221	6150628,45	332190,48	802	6149123,57	329445,65	125	12,542	6149556,36	331602,14
761	6149622,14	331796,79	84	11,257	6150592,73	332186,80	803	6149105,92	329427,13	126	12,560	6149558,17	331584,07
762	6149618,33	331767,85	85	11,273	6150576,81	332185,16	804	6149095,28	329418,30	127	12,581	6149560,38	331563,48
763	6149607,85	331746,10	86	11,299	6150550,91	332182,49	805	6149079,27	329404,76	128	12,627	6149565,35	331517,18
764	6149601,94	331739,52	87	11,304	6150545,89	332181,86	806	6149010,81	329353,99	129	12,654	6149568,21	331490,27
765	6149579,72	331731,03	88	11,335	6150515,63	332183,29	807	6148944,14	329304,68	130	12,665	6149569,36	331479,56
766	6149572,34	331724,20	89	11,340	6150509,79	332183,33	808	6148850,89	329234,98	131	12,693	6149572,30	331452,02
767	6149568,16	331716,30	90	11,351	6150499,97	332181,32	809	6148723,92	329139,66	132	12,722	6149575,38	331423,15
768	6149562,63	331689,95	91	11,367	6150483,53	332178,10	810	6148648,04	329082,78	133	12,762	6149579,36	331383,02
769	6149561,06	331670,66	92	11,409	6150442,03	332174,24	811	6148622,01	329063,26	134	12,780	6149581,27	331364,68
770	6149561,06	331650,51	93	11,427	6150423,76	332172,54	812	6148610,80	329053,86	135	12,797	6149583,13	331347,75
771	6149575,54	331511,14	94	11,433	6150418,21	332171,58	813	6148604,90	329047,75	136	12,817	6149585,22	331328,40
772	6149578,68	331481,53	95	11,458	6150393,60	332165,12	814	6148596,93	329039,24	137	12,839	6149587,63	331306,77
773	6149589,80	331376,72	96	11,479	6150374,98	332157,21	815	6148591,81	329033,34	138	12,860	6149589,76	331285,45
774	6149589,97	331375,14	97	11,552	6150307,57	332127,64	816	6148580,20	329019,01	139	12,920	6149595,93	331225,76
775	6149627,12	331025,11	98	11,626	6150239,94	332097,97	817	6148546,40	328975,04	140	12,967	6149600,70	331179,52
776	6149638,67	330912,90	99	11,661	6150208,21	332084,05	818	6148503,72	328919,51	141	12,978	6149601,85	331168,41
777	6149644,66	330863,29	100	11,706	6150167,06	332065,58	819	6148418,38	328808,72	142	13,073	6149612,59	331073,66
778	6149644,89	330853,88	101	11,742	6150134,11	332050,67	820	6148365,01	328739,13	143	13,162	6149621,48	330984,94
779	6149647,46	330828,11	102	11,788	6150091,73	332032,12	821	6148305,60	328663,61	144	13,199	6149625,44	330948,25
780	6149652,67	330792,20	103	11,814	6150068,23	332021,84	822	6148297,14	328654,88	145	13,274	6149633,05	330873,79
781	6149655,80	330778,80	104	11,877	6150010,69	331996,51	823	6148255,42	328614,30	146	13,292	6149634,83	330856,36
782	6149663,68	330708,26	105	11,929	6149963,34	331975,22	824	6148187,53	328551,91	147	13,365	6149642,73	330783,77
783	6149668,90	330646,34	106	11,963	6149931,56	331961,02	825	6148125,45	328495,10	148	13,383	6149644,60	330765,76
784	6149669,94	330624,51	107	11,999	6149899,46	331946,96	826	6148059,46	328433,97	149	13,418	6149648,46	330730,85
785	6149665,09	330609,97	108	12,071	6149832,83	331917,64	827	6147977,42	328357,98	150	13,494	6149655,77	330654,82
786	6149661,34	330600,95	109	12,092	6149813,82	331909,14	828	6147890,96	328277,94	151	13,506	6149656,49	330643,38
787	6149637,09	330554,08	110	12,189	6149725,00	331869,41	829	6147832,88	328225,61	152	13,514	6149655,68	330634,62
788	6149582,48	330425,59	111	12,253	6149667,13	331844,00	830	6147803,96	328198,86	153	13,521	6149654,80	330628,14
789	6149510,86	330263,77	112	12,272	6149650,20	331834,26	831	6147749,99	328149,26	154	13,529	6149653,73	330620,65
790	6149482,89	330202,70	113	12,281	6149642,38	331829,99	832	6147703,20	328106,52	155	13,540	6149650,47	330609,83
791	6149470,61	330185,34	114	12,309	6149619,30	331813,88	833	6147653,25	328060,87	156	13,622	6149617,42	330534,11

# KELIO PLANAS M1:2000



INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2009-06-02  
(data)  
VI Registrų centro Klaipėdos filialo formantikos inžinierė  
(pareigis) *Lina Nausėdienė* (v.pavardė)

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė		
Kaimas (mitestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
Pareigos	Parasas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>Edita Vilkelienė</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>Dalia Ragaišienė</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		A.V.
3	24		

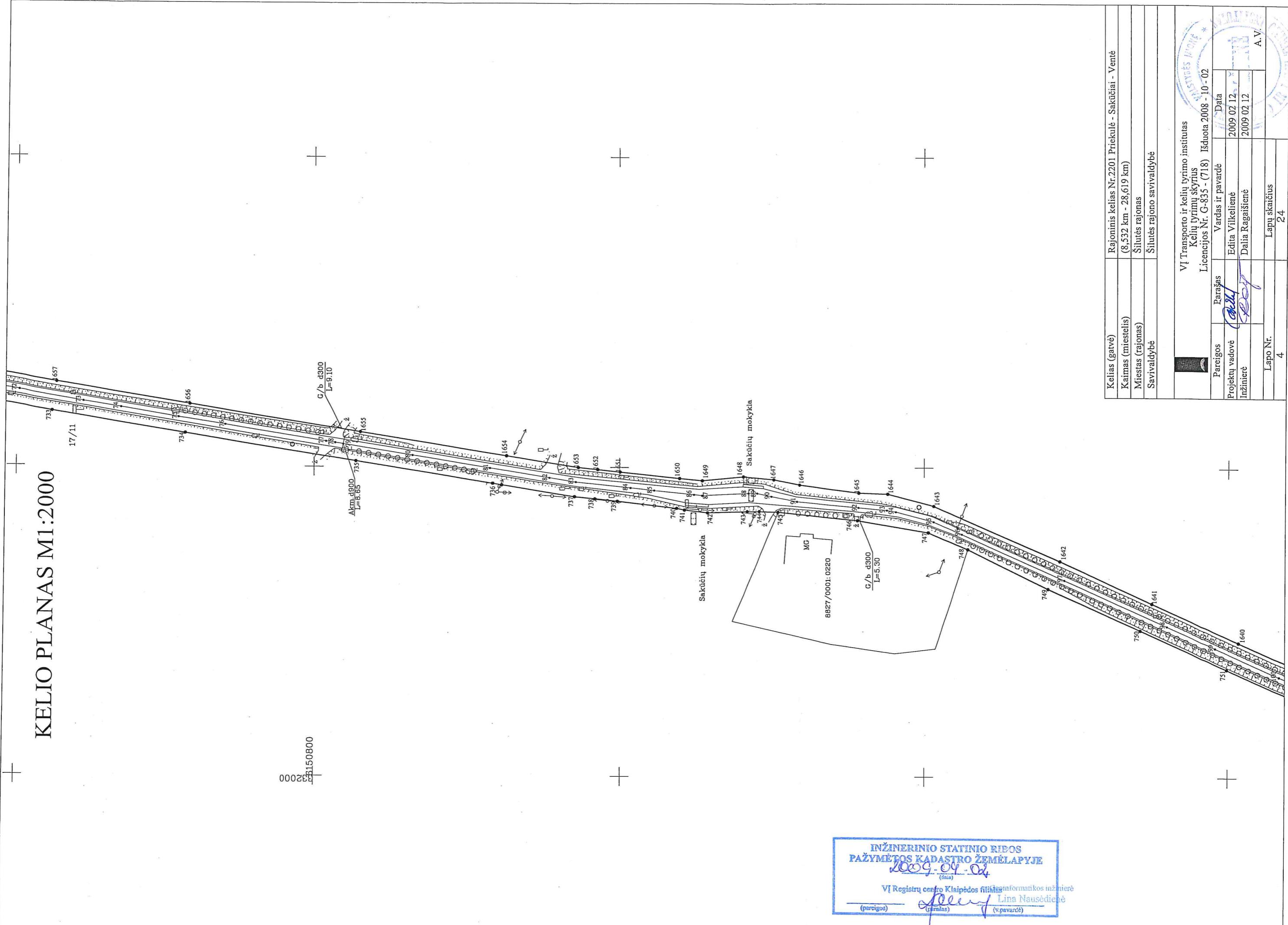


VI Transporto ir kelių tyrimo institutas  
Kelių tyrimų skyrius  
Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008-10-02

Koordinacių sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
834	6147607,82	328018,87	157	13,729	6149572,89	330437,67	876	6146496,96	326838,68	199	15,810	6148388,71	328785,51
835	6147560,93	327975,52	158	13,825	6149532,53	330350,27	877	6146460,95	326827,23	200	15,823	6148380,67	328774,98
836	6147502,76	327921,86	159	13,842	6149525,52	330335,11	878	6146452,87	326824,17	201	15,835	6148373,20	328765,34
837	6147456,82	327879,08	160	13,844	6149524,75	330333,44	879	6146424,70	326815,15	202	15,894	6148337,13	328718,34
838	6147421,81	327847,46	161	13,916	6149494,53	330268,09	880	6146357,61	326793,73	203	15,901	6148333,25	328713,40
839	6147398,63	327826,20	162	13,974	6149470,02	330215,32	881	6146352,49	326792,94	204	15,958	6148297,22	328668,35
840	6147391,92	327819,97	163	13,984	6149465,65	330205,85	882	6146329,53	326785,64	205	15,994	6148271,71	328643,04
841	6147279,63	327716,76	164	13,995	6149460,91	330195,55	883	6146286,49	326772,02	206	16,021	6148252,16	328624,35
842	6147245,42	327685,22	165	14,094	6149419,77	330106,07	884	6146260,00	326763,56	207	16,025	6148249,35	328621,65
843	6147213,51	327655,16	166	14,198	6149376,10	330011,39	885	6146242,74	326758,24	208	16,083	6148206,66	328582,27
844	6147166,80	327612,14	167	14,372	6149303,56	329853,88	886	6146235,76	326756,05	209	16,130	6148172,38	328550,94
845	6147142,05	327590,06	168	14,463	6149265,47	329771,13	887	6146223,61	326751,96	210	16,144	6148161,71	328541,19
846	6147127,52	327572,52	169	14,576	6149218,14	329668,18	888	6146211,77	326748,26	211	16,192	6148126,54	328509,05
847	6147106,91	327536,89	170	14,684	6149173,20	329570,49	889	6146139,74	326725,38	212	16,302	6148045,56	328434,05
848	6147047,45	327432,03	171	14,737	6149151,00	329522,17	890	6146135,34	326722,25	213	16,307	6148042,09	328430,83
849	6147017,61	327379,28	172	14,794	6149127,19	329470,36	891	6146130,15	326716,66	214	16,362	6148001,94	328393,88
850	6147007,46	327364,20	173	14,803	6149122,53	329461,83	892	6146118,75	326712,99	215	16,427	6147953,56	328349,15
851	6146975,49	327310,95	174	14,816	6149115,91	329451,32	893	6146106,33	326713,82	216	16,436	6147947,30	328343,34
852	6146971,99	327303,89	175	14,833	6149104,47	329438,28	894	6146095,41	326709,53	217	16,473	6147919,97	328318,40
853	6146957,65	327277,85	176	14,845	6149095,63	329430,61	895	6146070,70	326696,83	218	16,511	6147891,77	328292,44
854	6146956,09	327275,25	177	14,869	6149076,77	329415,28	896	6146056,63	326689,14	219	16,534	6147874,99	328277,11
855	6146939,52	327245,00	178	14,882	6149066,88	329407,94	897	6146053,27	326686,82	220	16,617	6147813,74	328220,70
856	6146937,67	327241,79	179	14,921	6149035,14	329384,36	898	6146016,22	326673,25	221	16,648	6147790,84	328199,55
857	6146903,15	327179,72	180	14,942	6149018,37	329371,91	899	6145989,75	326665,36	222	16,657	6147784,65	328193,82
858	6146899,91	327174,03	181	14,952	6149010,17	329365,80	900	6145975,37	326661,70	223	16,692	6147758,79	328170,17
859	6146881,88	327143,24	182	14,990	6148979,84	329343,21	901	6145906,49	326647,90	224	16,749	6147716,73	328131,74
860	6146880,20	327140,36	183	15,045	6148935,70	329310,23	902	6145884,17	326645,41	225	16,787	6147688,32	328105,79
861	6146877,31	327135,43	184	15,158	6148845,20	329242,58	903	6145870,15	326644,26	226	16,854	6147639,00	328060,67
862	6146875,33	327132,05	185	15,281	6148747,02	329168,85	904	6145853,90	326645,57	227	16,882	6147618,75	328041,93
863	6146861,54	327108,49	186	15,311	6148723,22	329151,01	905	6145833,62	326649,45	228	16,950	6147569,06	327995,94
864	6146848,61	327082,56	187	15,414	6148640,78	329089,22	906	6145801,15	326658,31	229	17,062	6147486,64	327919,90
865	6146830,72	327051,97	188	15,445	6148616,10	329070,71	907	6145786,66	326654,70	230	17,092	6147464,71	327899,50
866	6146784,50	326970,75	189	15,460	6148604,32	329060,82	908	6145776,45	326656,20	231	17,111	6147450,40	327886,08
867	6146779,74	326964,05	190	15,482	6148589,00	329044,95	909	6145767,10	326656,20	232	17,127	6147438,37	327875,29
868	6146737,57	326921,01	191	15,507	6148573,49	329025,88	910	6145762,44	326655,40	233	17,140	6147428,85	327866,66
869	6146702,32	326900,61	192	15,587	6148524,62	328962,29	911	6145746,67	326650,25	234	17,153	6147419,26	327857,97
870	6146699,86	326899,78	193	15,643	6148490,57	328917,98	912	6145673,19	326626,31	235	17,159	6147415,00	327854,10
871	6146652,55	326883,43	194	15,679	6148468,23	328888,92	913	6145646,66	326618,28	236	17,174	6147404,01	327844,14
872	6146576,27	326859,17	195	15,682	6148466,42	328886,57	914	6145606,12	326606,02	237	17,229	6147363,19	327806,28
873	6146568,27	326859,28	196	15,718	6148444,72	328858,33	915	6145554,50	326591,21	238	17,271	6147332,30	327777,97
874	6146564,25	326860,23	197	15,769	6148413,81	328818,20	916	6145524,28	326582,57	239	17,330	6147289,15	327738,47
875	6146560,74	326859,12	198	15,789	6148401,04	328801,86	917	6145504,42	326574,69	240	17,440	6147207,68	327663,36

# KELIO PLANAS M1:2000



Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
Pareigos	Parašas
Projekto vadovė	Vardas ir pavardė
Inžinierė	Data
Lapo Nr.	24

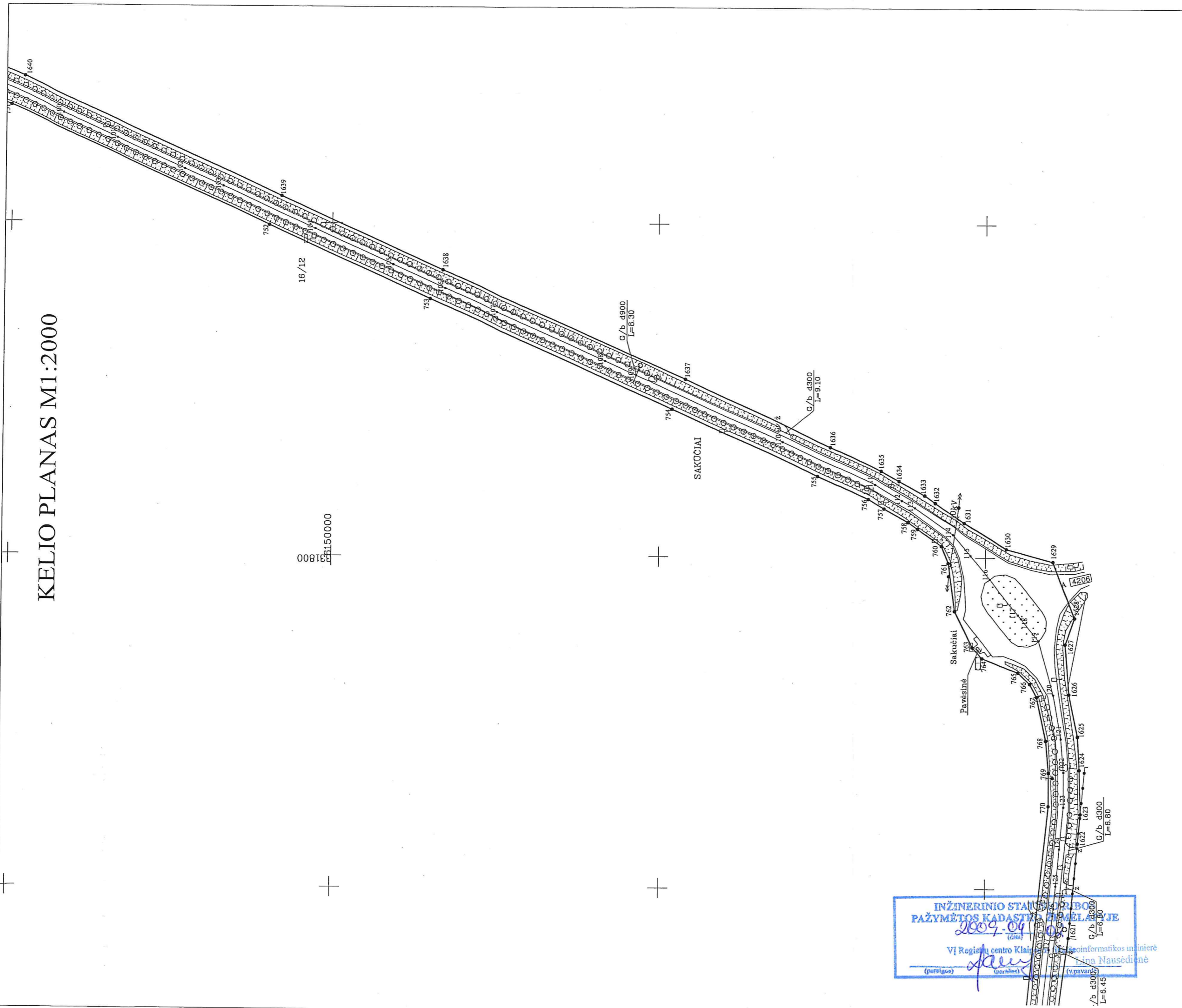


VI Transporto ir kelių tyrimo institutas  
 Kelių tyrimų skyrius  
 Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02

Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
918	6145438,11	326547,66	241	17,517	6147151,65	327611,70	960	6143751,71	325732,97	283	18,493	6146573,71	326866,91
919	6145336,22	326506,49	242	17,539	6147135,15	327596,61	961	6143737,30	325728,25	284	18,497	6146570,08	326865,80
920	6145304,60	326493,83	243	17,564	6147119,29	327577,48	962	6143727,11	325727,64	285	18,526	6146541,99	326857,24
921	6145232,43	326464,98	244	17,591	6147105,89	327554,15	963	6143670,80	325710,90	286	18,567	6146503,31	326844,70
922	6145181,33	326444,69	245	17,597	6147103,05	327549,23	964	6143656,63	325707,19	287	18,571	6146499,03	326843,31
923	6145146,58	326431,71	246	17,660	6147071,53	327494,39	965	6143643,19	325704,56	288	18,588	6146483,35	326838,23
924	6145139,55	326429,61	247	17,693	6147054,89	327465,33	966	6143630,12	325702,35	289	18,603	6146468,38	326833,44
925	6145112,62	326422,27	248	17,706	6147048,99	327454,22	967	6143556,11	325693,10	290	18,613	6146459,34	326830,54
926	6145078,81	326413,78	249	17,731	6147036,86	327432,57	968	6143478,46	325682,98	291	18,616	6146456,23	326829,55
927	6145069,77	326411,35	250	17,742	6147031,29	327422,67	969	6143392,57	325672,37	292	18,656	6146418,24	326817,39
928	6144942,91	326377,23	251	17,753	6147025,86	327413,07	970	6143353,09	325667,54	293	18,667	6146407,88	326814,07
929	6144843,17	326350,92	252	17,776	6147014,82	327393,60	971	6143313,69	325663,51	294	18,720	6146357,45	326798,01
930	6144799,75	326339,40	253	17,791	6147007,01	327379,84	972	6143267,48	325657,95	295	18,740	6146338,55	326791,99
931	6144749,44	326326,07	254	17,822	6146991,82	327353,06	973	6143229,68	325652,72	296	18,753	6146325,94	326788,15
932	6144735,12	326322,12	255	17,834	6146986,14	327342,84	974	6143208,68	325648,93	297	18,754	6146324,60	326787,69
933	6144717,73	326319,11	256	17,865	6146970,93	327315,50	975	6143187,79	325641,89	298	18,778	6146302,10	326780,61
934	6144705,67	326314,26	257	17,871	6146968,15	327310,52	976	6143143,19	325615,77	299	18,793	6146287,60	326776,04
935	6144693,02	326303,71	258	17,876	6146965,91	327306,48	977	6143020,11	325541,60	300	18,799	6146282,04	326774,22
936	6144634,16	326252,62	259	17,900	6146953,94	327284,96	978	6142976,39	325515,18	301	18,801	6146280,19	326773,68
937	6144616,33	326236,45	260	17,906	6146951,02	327280,06	979	6142870,19	325450,38	302	18,811	6146270,19	326770,59
938	6144575,85	326201,98	261	17,944	6146932,06	327246,44	980	6142762,08	325384,39	303	18,815	6146266,72	326769,48
939	6144507,62	326142,14	262	18,019	6146895,45	327181,54	981	6142725,48	325362,11	304	18,821	6146260,81	326767,60
940	6144414,59	326058,85	263	18,028	6146891,13	327173,89	982	6142676,67	325332,53	305	18,832	6146250,45	326764,53
941	6144384,41	326029,40	264	18,061	6146874,99	327145,34	983	6142660,23	325322,59	306	18,845	6146238,34	326760,86
942	6144363,42	326008,83	265	18,070	6146870,17	327136,82	984	6142648,72	325315,63	307	18,853	6146230,67	326758,35
943	6144320,24	325965,08	266	18,075	6146867,80	327132,62	985	6142632,75	325305,98	308	18,868	6146216,13	326753,92
944	6144312,02	325956,76	267	18,128	6146841,62	327086,31	986	6142602,53	325287,70	309	18,879	6146204,97	326750,56
945	6144291,26	325937,73	268	18,145	6146833,58	327071,90	987	6142537,38	325248,05	310	18,912	6146174,49	326740,54
946	6144271,81	325924,43	269	18,227	6146793,72	327000,43	988	6142488,01	325216,98	311	18,949	6146139,19	326728,93
947	6144215,75	325892,46	270	18,252	6146780,06	326979,64	989	6142472,59	325206,42	312	18,958	6146130,56	326726,10
948	6144166,06	325864,60	271	18,259	6146775,91	326973,73	990	6142460,47	325194,63	313	18,968	6146120,48	326722,78
949	6144139,02	325851,38	272	18,265	6146772,18	326968,40	991	6142456,67	325189,96	314	18,974	6146115,12	326721,02
950	6144102,62	325834,70	273	18,271	6146768,86	326963,68	992	6142449,59	325179,50	315	18,978	6146111,55	326719,85
951	6144069,36	325823,07	274	18,290	6146755,88	326950,50	993	6142442,93	325165,81	316	18,987	6146102,62	326716,91
952	6144041,43	325815,23	275	18,314	6146738,32	326933,50	994	6142413,71	325099,31	317	18,994	6146095,92	326714,62
953	6144037,93	325814,53	276	18,325	6146729,89	326927,15	995	6142387,48	325039,34	318	19,019	6146074,20	326703,57
954	6144026,00	325812,43	277	18,356	6146703,15	326910,16	996	6142360,04	324976,68	319	19,027	6146066,71	326699,25
955	6143963,26	325801,06	278	18,361	6146698,78	326908,20	997	6142287,18	324809,80	320	19,040	6146055,78	326693,04
956	6143944,86	325796,31	279	18,367	6146692,87	326905,57	998	6142242,96	324708,48	321	19,049	6146047,80	326688,72
957	6143926,77	325790,72	280	18,408	6146654,38	326892,61	999	6142231,16	324681,37	322	19,071	6146026,98	326680,75
958	6143818,82	325757,19	281	18,457	6146608,30	326877,77	1000	6142214,13	324650,34	323	19,078	6146020,46	326678,47
959	6143759,03	325735,86	282	18,476	6146590,18	326871,93	1001	6142206,88	324640,49	324	19,093	6146006,73	326674,08

# KELIO PLANAS M1:2000

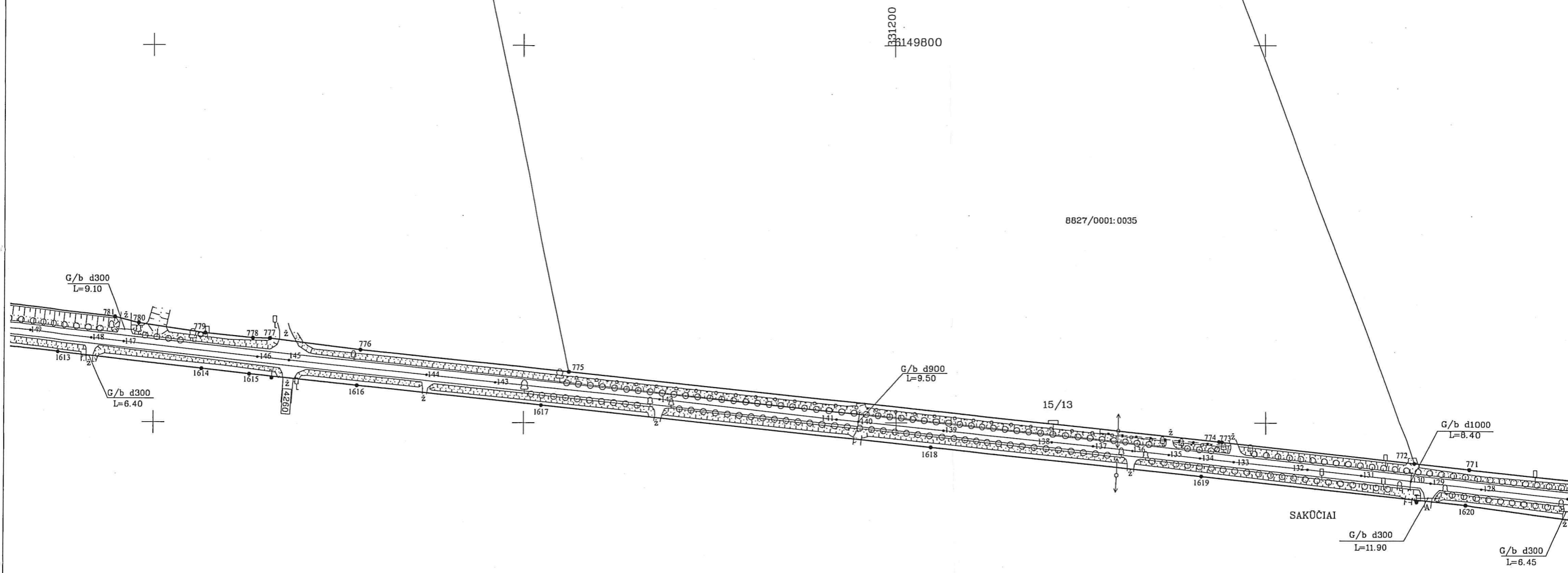


Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008-10-02			
Pareigos	Paršas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>Edita</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>Dalia</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	5	Lapų skaičius	24
			A.V.

Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1002	6142196,22	324628,52	325	19,108	6145991,64	326669,22	1044	6140750,31	323664,48	367	19,848	6145285,22	326496,57
1003	6142151,09	324584,58	326	19,114	6145985,88	326667,69	1045	6140746,22	323661,59	368	19,928	6145211,51	326466,68
1004	6142096,00	324530,96	327	19,119	6145981,80	326666,69	1046	6140719,67	323642,81	369	19,950	6145190,67	326458,47
1005	6142060,27	324496,17	328	19,127	6145973,48	326664,67	1047	6140707,73	323633,61	370	19,999	6145145,27	326441,37
1006	6142047,86	324483,63	329	19,164	6145936,83	326657,56	1048	6140663,13	323598,40	371	20,002	6145141,84	326440,08
1007	6142036,53	324472,82	330	19,167	6145934,00	326657,04	1049	6140624,94	323567,92	372	20,033	6145112,54	326432,09
1008	6141997,55	324436,27	331	19,176	6145925,61	326655,44	1050	6140601,38	323549,96	373	20,050	6145095,95	326427,57
1009	6141988,62	324427,31	332	19,197	6145905,02	326651,59	1051	6140596,41	323546,35	374	20,066	6145079,95	326423,92
1010	6141982,96	324418,17	333	19,205	6145896,49	326650,71	1052	6140579,55	323535,09	375	20,092	6145054,67	326417,12
1011	6141971,65	324407,26	334	19,216	6145886,19	326649,64	1053	6140573,22	323531,33	376	20,116	6145031,67	326410,94
1012	6141961,53	324399,23	335	19,223	6145878,72	326648,85	1054	6140542,80	323514,94	377	20,137	6145011,33	326405,47
1013	6141896,35	324335,47	336	19,232	6145870,01	326648,15	1055	6140535,23	323511,26	378	20,161	6144988,54	326399,34
1014	6141839,26	324281,20	337	19,245	6145856,66	326648,96	1056	6140522,13	323502,98	379	20,203	6144947,86	326388,48
1015	6141807,57	324257,46	338	19,256	6145846,50	326650,75	1057	6140515,03	323498,49	380	20,240	6144911,81	326378,92
1016	6141797,56	324251,53	339	19,269	6145833,07	326653,95	1058	6140510,42	323495,12	381	20,280	6144872,94	326368,59
1017	6141748,97	324222,73	340	19,300	6145803,21	326661,07	1059	6140465,25	323462,00	382	20,292	6144861,71	326365,72
1018	6141679,72	324181,65	341	19,309	6145794,76	326662,75	1060	6140431,74	323437,40	383	20,336	6144819,38	326354,65
1019	6141621,10	324146,80	342	19,316	6145787,89	326664,23	1061	6140417,92	323427,51	384	20,378	6144778,59	326343,49
1020	6141585,80	324125,92	343	19,327	6145777,16	326665,66	1062	6140394,36	323410,85	385	20,391	6144766,51	326340,17
1021	6141547,45	324102,43	344	19,338	6145766,30	326665,70	1063	6140378,63	323399,68	386	20,427	6144731,06	326331,23
1022	6141510,80	324081,95	345	19,344	6145760,15	326664,65	1064	6140365,13	323392,45	387	20,446	6144712,56	326329,27
1023	6141488,52	324072,37	346	19,371	6145733,95	326656,45	1065	6140361,77	323390,71	388	20,455	6144704,61	326325,26
1024	6141472,54	324067,94	347	19,414	6145693,07	326642,99	1066	6140344,81	323384,00	389	20,460	6144700,19	326322,07
1025	6141447,20	324063,10	348	19,433	6145674,86	326637,10	1067	6140313,10	323376,08	390	20,472	6144691,33	326314,82
1026	6141160,95	324017,97	349	19,439	6145669,55	326635,49	1068	6140273,45	323366,56	391	20,481	6144684,42	326308,82
1027	6141138,51	324012,74	350	19,443	6145665,34	326634,17	1069	6140257,08	323362,63	392	20,515	6144658,37	326286,17
1028	6141123,54	324006,21	351	19,471	6145639,23	326626,16	1070	6140226,38	323355,26	393	20,619	6144580,22	326218,44
1029	6141107,71	323996,44	352	19,495	6145615,49	326618,85	1071	6140204,13	323351,19	394	20,661	6144548,09	326190,30
1030	6141028,71	323932,79	353	19,497	6145613,81	326618,37	1072	6140187,59	323348,17	395	20,679	6144534,89	326178,74
1031	6141028,47	323932,60	354	19,553	6145559,94	326602,65	1073	6140179,71	323346,89	396	20,686	6144529,88	326174,35
1032	6141008,57	323914,72	355	19,565	6145548,06	326599,28	1074	6140164,31	323345,39	397	20,718	6144505,75	326153,21
1033	6140999,16	323903,28	356	19,594	6145521,22	326591,58	1075	6140156,19	323343,33	398	20,834	6144419,10	326075,69
1034	6140984,17	323881,39	357	19,637	6145480,53	326575,44	1076	6140145,11	323344,29	399	20,851	6144406,49	326064,34
1035	6140957,88	323839,90	358	19,675	6145446,13	326561,28	1077	6140135,13	323346,25	400	20,921	6144356,72	326015,56
1036	6140898,10	323745,57	359	19,696	6145426,44	326553,10	1078	6140083,58	323342,54	401	20,994	6144305,43	325963,60
1037	6140889,11	323733,67	360	19,712	6145411,78	326547,18	1079	6140060,97	323335,41	402	21,010	6144293,54	325952,69
1038	6140882,89	323727,99	361	19,719	6145405,37	326544,76	1080	6140045,35	323327,43	403	21,022	6144284,33	325944,27
1039	6140877,44	323724,16	362	19,744	6145381,50	326535,16	1081	6139985,87	323291,21	404	21,045	6144265,17	325931,42
1040	6140865,77	323716,73	363	19,758	6145368,78	326530,02	1082	6139959,39	323269,55	405	21,159	6144165,82	325875,06
1041	6140849,82	323708,25	364	19,801	6145328,82	326513,77	1083	6139956,46	323267,22	406	21,193	6144135,87	325860,39
1042	6140797,73	323686,93	365	19,825	6145307,13	326505,08	1084	6139952,93	323264,28	407	21,220	6144111,16	325849,12
1043	6140762,32	323670,61	366	19,842	6145290,81	326498,72	1085	6139940,64	323254,06	408	21,233	6144098,89	325843,90

# KELIO PLANAS M1:2000



INŽINERINIO STATYBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2009.04.02  
VI Registrų centro Klaipėdos filialas  
Geoinformatikos inžinierė  
Dalia Ragaišienė

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km )
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

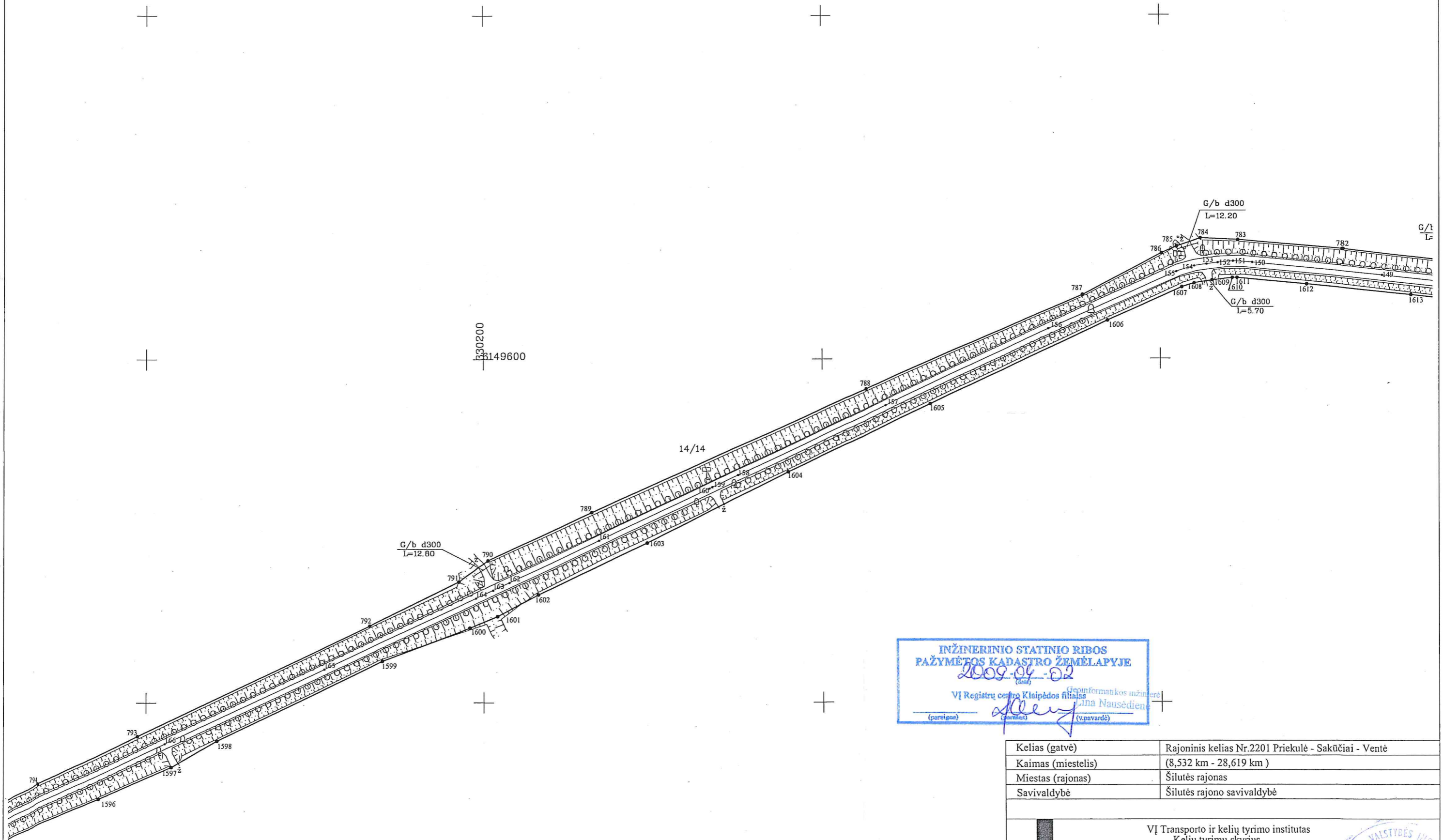
VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		
6	24		




Koordinacijų sistema: LKS 1994

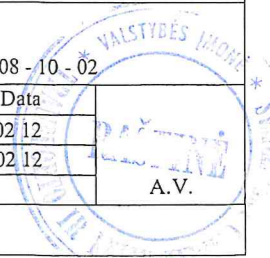
Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1086	6139932,74	323247,48	409	21,253	6144080,81	325836,99	1128	6138941,09	322612,47	451	22,408	6142981,13	325529,19
1087	6139929,75	323244,28	410	21,268	6144066,45	325832,12	1129	6138900,13	322582,41	452	22,440	6142954,18	325512,76
1088	6139916,98	323230,61	411	21,297	6144038,53	325824,28	1130	6138879,66	322567,18	453	22,442	6142952,30	325511,60
1089	6139911,29	323224,32	412	21,328	6144007,92	325818,90	1131	6138874,40	322562,79	454	22,501	6142902,24	325481,10
1090	6139897,13	323208,41	413	21,341	6143995,28	325816,68	1132	6138866,63	322556,33	455	22,576	6142837,78	325441,70
1091	6139885,70	323196,52	414	21,347	6143988,87	325815,55	1133	6138860,82	322551,49	456	22,587	6142828,24	325435,87
1092	6139859,57	323169,58	415	21,370	6143966,18	325811,34	1134	6138857,91	322547,95	457	22,630	6142792,27	325413,93
1093	6139846,04	323155,70	416	21,378	6143958,25	325809,58	1135	6138854,84	322544,22	458	22,690	6142740,28	325382,22
1094	6139838,77	323148,60	417	21,386	6143951,34	325807,87	1136	6138847,17	322531,67	459	22,743	6142695,05	325354,75
1095	6139833,93	323143,87	418	21,395	6143942,27	325805,45	1137	6138842,61	322523,95	460	22,824	6142625,85	325312,90
1096	6139823,59	323133,78	419	21,443	6143896,75	325791,39	1138	6138832,00	322508,62	461	22,840	6142612,36	325304,75
1097	6139822,08	323132,46	420	21,502	6143840,10	325773,90	1139	6138820,62	322493,18	462	22,926	6142539,30	325260,05
1098	6139806,43	323119,88	421	21,516	6143826,98	325769,78	1140	6138812,10	322484,47	463	22,996	6142479,58	325222,89
1099	6139790,47	323110,00	422	21,535	6143808,42	325763,84	1141	6138805,08	322477,43	464	23,012	6142466,55	325213,80
1100	6139787,58	323108,81	423	21,546	6143797,95	325760,48	1142	6138785,26	322460,29	465	23,021	6142459,80	325207,19
1101	6139773,34	323103,65	424	21,573	6143772,65	325752,33	1143	6138777,89	322453,91	466	23,030	6142453,46	325201,06
1102	6139739,94	323093,97	425	21,576	6143769,44	325751,30	1144	6138770,23	322448,40	467	23,036	6142449,62	325196,49
1103	6139671,64	323074,37	426	21,594	6143752,51	325745,94	1145	6138760,50	322442,27	468	23,048	6142443,02	325186,84
1104	6139651,75	323067,85	427	21,607	6143740,28	325742,20	1146	6138750,02	322437,47	469	23,053	6142440,26	325182,04
1105	6139631,96	323059,93	428	21,622	6143725,72	325737,78	1147	6138738,25	322432,08	470	23,072	6142432,20	325165,47
1106	6139613,46	323052,38	429	21,645	6143703,45	325731,08	1148	6138706,53	322420,06	471	23,147	6142402,26	325096,81
1107	6139583,46	323038,09	430	21,689	6143661,71	325718,53	1149	6138682,67	322411,01	472	23,300	6142340,96	324956,77
1108	6139539,43	323016,07	431	21,696	6143654,38	325716,43	1150	6138678,85	322409,25	473	23,563	6142235,40	324714,93
1109	6139512,68	323001,92	432	21,705	6143645,83	325714,50	1151	6138660,72	322399,86	474	23,595	6142222,62	324685,56
1110	6139447,15	322964,78	433	21,714	6143637,32	325712,77	1152	6138645,91	322390,90	475	23,605	6142218,16	324677,36
1111	6139410,52	322950,04	434	21,722	6143629,01	325711,33	1153	6138639,09	322386,44	476	23,629	6142206,61	324656,14
1112	6139411,95	322947,76	435	21,792	6143559,64	325703,09	1154	6138626,71	322378,08	477	23,633	6142204,37	324653,10
1113	6139350,53	322915,75	436	21,875	6143477,43	325693,34	1155	6138607,57	322363,78	478	23,641	6142199,49	324646,48
1114	6139342,09	322913,79	437	22,000	6143353,40	325677,84	1156	6138590,39	322350,97	479	23,656	6142189,35	324635,09
1115	6139305,78	322896,26	438	22,024	6143329,27	325674,95	1157	6138566,91	322334,96	480	23,742	6142127,76	324575,13
1116	6139210,45	322845,18	439	22,071	6143282,39	325669,33	1158	6138541,30	322321,51	481	23,770	6142107,53	324555,44
1117	6139104,07	322789,90	440	22,126	6143228,20	325662,74	1159	6138521,15	322311,53	482	23,819	6142072,78	324521,61
1118	6139088,15	322776,03	441	22,144	6143210,22	325659,45	1160	6138467,46	322287,43	483	23,846	6142053,58	324502,92
1119	6139082,51	322770,33	442	22,149	6143205,33	325658,04	1161	6138374,80	322246,86	484	23,850	6142050,50	324499,81
1120	6139072,48	322760,03	443	22,159	6143196,35	325655,17	1162	6138283,70	322206,94	485	23,865	6142039,96	324489,15
1121	6139053,03	322736,70	444	22,172	6143183,84	325650,58	1163	6138257,23	322194,75	486	23,880	6142028,83	324478,62
1122	6139027,74	322706,37	445	22,186	6143171,86	325643,79	1164	6138233,73	322183,25	487	23,893	6142020,04	324470,30
1123	6138999,44	322672,53	446	22,247	6143119,53	325612,93	1165	6138227,28	322179,95	488	23,937	6141987,25	324439,64
1124	6138984,74	322654,99	447	22,261	6143106,96	325605,30	1166	6138208,19	322168,47	489	23,941	6141984,44	324436,78
1125	6138968,02	322636,00	448	22,317	6143059,19	325576,25	1167	6138190,20	322157,86	490	23,947	6141980,26	324432,51
1126	6138962,42	322630,96	449	22,358	6143023,82	325554,93	1168	6138171,95	322145,80	491	23,965	6141967,66	324419,65
1127	6138946,94	322616,85	450	22,394	6142993,25	325536,56	1169	6138167,70	322142,92	492	23,981	6141956,87	324408,63

# KELIO PLANAS M1:2000



Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

 VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>Edita Vilkelienė</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>Dalia Ragaišienė</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		
7	24		



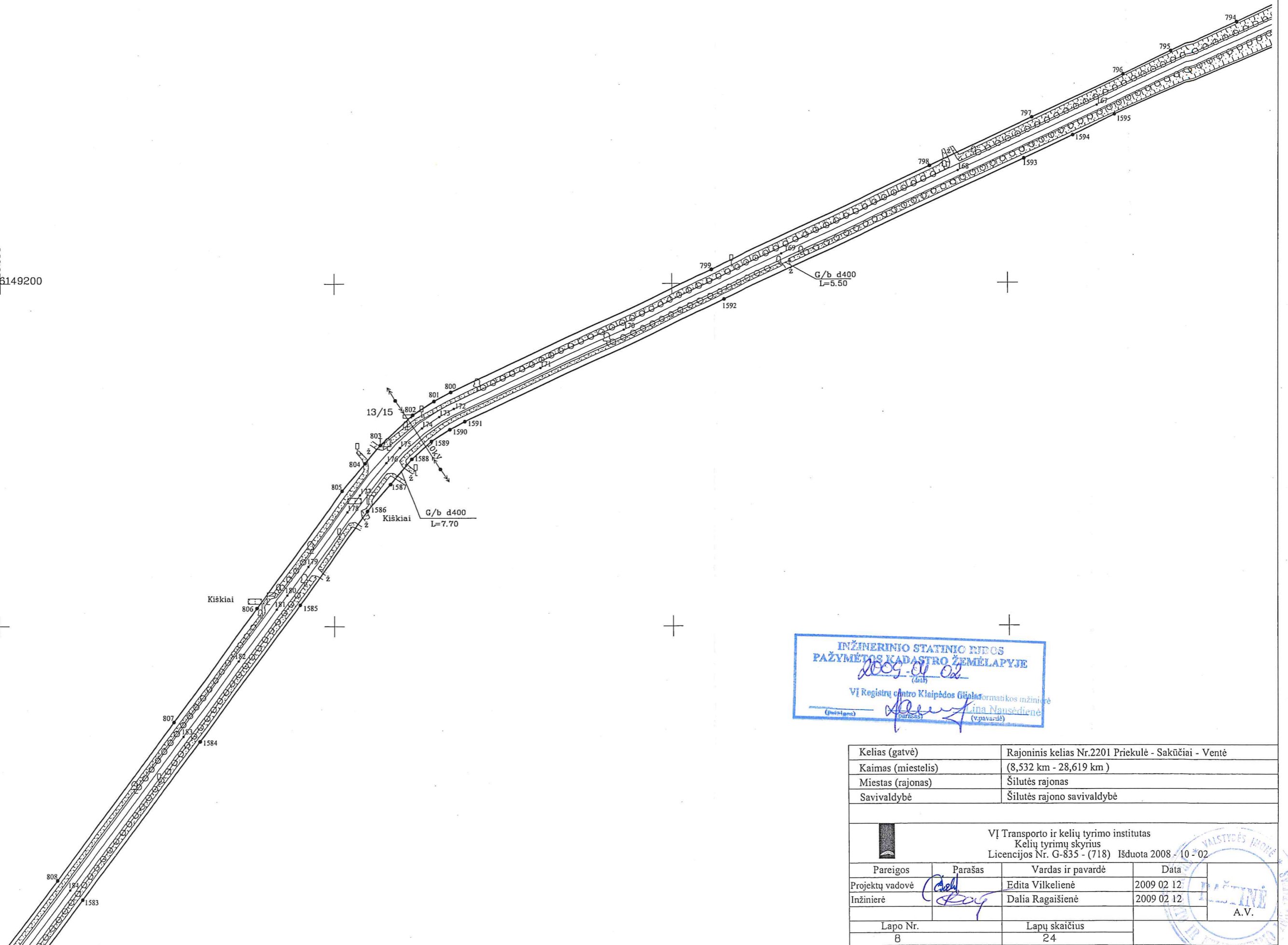
Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1170	6138155,41	322136,04	493	24,017	6141931,19	324383,05	1212	6138766,10	322468,84	535	25,308	6140875,78	323734,36
1171	6138151,06	322133,60	494	24,099	6141873,07	324325,91	1213	6138772,83	322474,66	536	25,326	6140860,33	323724,53
1172	6138146,34	322129,55	495	24,113	6141862,72	324315,78	1214	6138787,66	322489,58	537	25,340	6140848,15	323717,87
1173	6138139,49	322120,37	496	24,155	6141831,97	324287,40	1215	6138807,13	322507,38	538	25,361	6140828,95	323709,69
1174	6138120,97	322093,29	497	24,192	6141802,28	324265,37	1216	6138825,50	322533,38	539	25,398	6140793,94	323695,65
1175	6138111,06	322077,06	498	24,245	6141756,18	324238,05	1217	6138837,01	322550,47	540	25,435	6140760,43	323680,30
1176	6138104,13	322065,73	499	24,338	6141676,64	324190,87	1218	6138847,82	322564,71	541	25,452	6140745,38	323672,63
1177	6138100,65	322060,45	500	24,372	6141647,20	324173,37	1219	6138854,47	322570,93	542	25,494	6140711,47	323648,64
1178	6138089,29	322069,17	501	24,420	6141606,28	324149,04	1220	6138862,24	322577,40	543	25,544	6140671,54	323617,22
1179	6138085,75	322093,01	502	24,485	6141549,98	324115,80	1221	6138867,90	322582,11	544	25,612	6140618,57	323575,38
1180	6138088,52	322097,65	503	24,522	6141518,72	324096,65	1222	6138888,84	322597,69	545	25,617	6140614,49	323572,31
1181	6138092,00	322098,89	504	24,535	6141506,78	324089,98	1223	6138929,78	322627,73	546	25,648	6140590,08	323553,83
1182	6138100,29	322102,39	505	24,552	6141491,40	324083,53	1224	6138934,82	322631,51	547	25,670	6140572,04	323541,50
1183	6138132,81	322145,45	506	24,562	6141482,38	324080,42	1225	6138949,67	322645,05	548	25,705	6140540,79	323524,58
1184	6138140,11	322149,25	507	24,584	6141460,92	324075,78	1226	6138954,50	322649,39	549	25,715	6140531,82	323520,35
1185	6138146,13	322152,62	508	24,667	6141378,27	324062,44	1227	6138970,33	322667,37	550	25,741	6140509,67	323506,35
1186	6138157,70	322159,10	509	24,675	6141370,63	324061,21	1228	6138984,87	322684,73	551	25,759	6140495,72	323496,12
1187	6138161,38	322161,59	510	24,734	6141312,39	324051,98	1229	6139013,15	322718,55	552	25,847	6140424,59	323443,98
1188	6138180,13	322173,98	511	24,773	6141274,14	324045,91	1230	6139038,44	322748,87	553	25,909	6140373,62	323407,77
1189	6138198,47	322184,80	512	24,848	6141200,24	324034,29	1231	6139058,36	322772,76	554	25,927	6140358,27	323399,55
1190	6138218,04	322196,56	513	24,859	6141188,61	324032,46	1232	6139068,95	322783,64	555	25,944	6140342,38	323393,18
1191	6138225,22	322200,24	514	24,888	6141160,08	324028,39	1233	6139075,84	322790,60	556	25,972	6140314,53	323386,19
1192	6138249,08	322211,91	515	24,903	6141145,34	324024,92	1234	6139081,50	322794,58	557	26,065	6140224,42	323364,56
1193	6138275,91	322224,27	516	24,919	6141130,42	324020,63	1235	6139089,07	322799,90	558	26,088	6140202,42	323360,54
1194	6138367,18	322264,27	517	24,927	6141123,10	324017,16	1236	6139103,31	322807,94	559	26,110	6140180,42	323356,52
1195	6138459,76	322304,80	518	24,935	6141115,95	324013,48	1237	6139184,14	322851,28	560	26,114	6140176,57	323356,13
1196	6138513,03	322328,71	519	24,938	6141113,57	324011,96	1238	6139248,25	322884,79	561	26,126	6140164,40	323354,89
1197	6138532,66	322338,44	520	24,946	6141106,43	324007,52	1239	6139314,84	322919,43	562	26,141	6140149,10	323354,54
1198	6138557,11	322351,28	521	24,955	6141099,74	324002,31	1240	6139406,86	322970,49	563	26,169	6140121,61	323353,91
1199	6138579,36	322366,45	522	24,975	6141083,84	323989,29	1241	6139408,59	322970,82	564	26,199	6140091,07	323353,21
1200	6138596,21	322379,01	523	24,997	6141067,08	323975,71	1242	6139433,43	322983,77	565	26,220	6140070,40	323349,09
1201	6138615,70	322393,57	524	25,022	6141047,70	323959,72	1243	6139435,21	322980,13	566	26,235	6140057,30	323343,63
1202	6138628,56	322402,26	525	25,050	6141026,05	323942,26	1244	6139455,46	322989,68	567	26,253	6140041,60	323334,09
1203	6138635,78	322406,99	526	25,078	6141004,48	323923,68	1245	6139481,17	323003,84	568	26,261	6140035,11	323329,71
1204	6138651,43	322416,44	527	25,125	6140976,34	323886,62	1246	6139525,22	323028,23	569	26,270	6140027,36	323324,73
1205	6138670,50	322426,33	528	25,138	6140969,11	323875,14	1247	6139575,13	323055,17	570	26,287	6140013,39	323315,75
1206	6138675,32	322428,54	529	25,163	6140956,17	323854,50	1248	6139605,77	323069,77	571	26,322	6139983,77	323296,71
1207	6138699,79	322437,83	530	25,194	6140939,34	323827,62	1249	6139624,84	323077,55	572	26,358	6139953,71	323276,80
1208	6138730,92	322449,62	531	25,218	6140926,64	323807,47	1250	6139635,50	323082,96	573	26,369	6139945,24	323270,25
1209	6138742,12	322454,75	532	25,244	6140912,80	323785,85	1251	6139645,25	323085,72	574	26,393	6139926,21	323254,40
1210	6138751,44	322459,02	533	25,276	6140895,81	323758,43	1252	6139666,06	323092,54	575	26,410	6139914,73	323242,11
1211	6138759,61	322464,16	534	25,299	6140882,05	323740,09	1253	6139734,67	323112,22	576	26,420	6139908,19	323235,12

# KELIO PLANAS M1:2000

149400

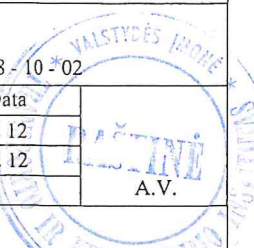
149200



INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2009-02-02  
VI Registrų centro Klaipėdos filialo formatikos inžinierė  
Lina Nausėdienė  
(v.pavarde)

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

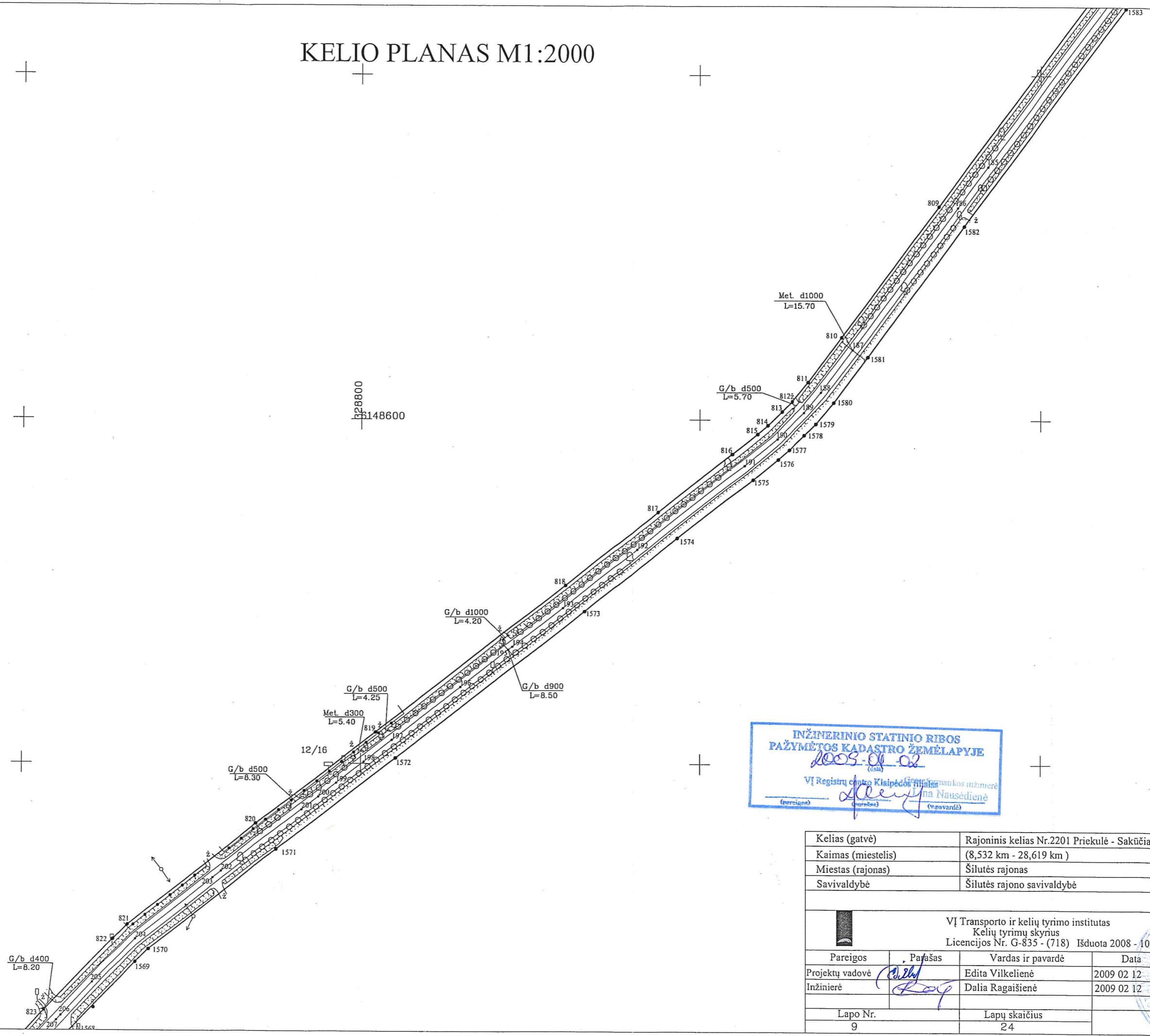
VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 *02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		
B	24		




Koordinacijų sistema: LKS 1994

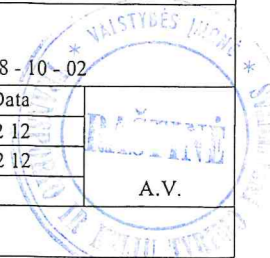
Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1254	6139767,45	323121,72	577	26,448	6139889,16	323213,73	1296	6140356,29	323409,27	619	27,511	6138991,27	322677,58
1255	6139780,74	323126,54	578	26,521	6139838,56	323161,67	1297	6140368,60	323415,87	620	27,538	6138973,98	322656,93
1256	6139781,81	323126,98	579	26,552	6139816,72	323140,34	1298	6140383,36	323426,35	621	27,558	6138960,38	322641,71
1257	6139795,43	323135,42	580	26,572	6139800,93	323127,65	1299	614040204	323439,61	622	27,573	6138949,16	322632,12
1258	6139809,90	323147,05	581	26,582	6139792,68	323122,25	1300	6140412,74	323447,13	623	27,585	6138940,25	322623,57
1259	6139810,72	323147,76	582	26,589	6139786,14	323118,49	1301	6140454,02	323477,33	624	27,614	6138916,88	322606,73
1260	6139820,65	323157,46	583	26,597	6139778,47	323115,35	1302	6140499,18	323510,44	625	27,668	6138873,78	322574,65
1261	6139825,49	323162,19	584	26,610	6139766,41	323111,37	1303	6140504,32	323514,21	626	27,694	6138854,05	322558,22
1262	6139832,60	323169,13	585	26,621	6139755,95	323108,52	1304	6140511,98	323519,05	627	27,705	6138847,08	322549,74
1263	6139845,95	323182,82	586	26,660	6139718,41	323097,56	1305	6140525,97	323527,89	628	27,715	6138841,62	322540,94
1264	6139872,04	323209,72	587	26,718	6139663,10	323081,82	1306	6140534,14	323531,86	629	27,725	6138836,42	322532,14
1265	6139883,19	323221,32	588	26,734	6139647,58	323076,47	1307	6140563,86	323547,87	630	27,730	6138834,02	322528,08
1266	6139897,15	323237,00	589	26,748	6139634,60	323071,24	1308	6140569,42	323551,17	631	27,754	6138820,12	322508,23
1267	6139902,98	323243,46	590	26,773	6139611,03	323061,74	1309	6140577,88	323559,00	632	27,765	6138813,36	322499,35
1268	6139915,87	323257,25	591	26,807	6139580,94	323047,45	1310	6140598,37	323573,34	633	27,785	6138799,44	322485,11
1269	6139919,67	323261,32	592	26,829	6139560,98	323037,56	1311	6140621,35	323591,16	634	27,801	6138787,64	322474,90
1270	6139928,49	323268,66	593	26,857	6139535,87	323024,91	1312	6140651,32	323613,28	635	27,824	6138769,63	322459,67
1271	6139940,77	323278,89	594	26,899	6139499,27	323005,57	1313	6140696,05	323648,60	636	27,830	6138764,92	322456,28
1272	6139944,48	323281,97	595	26,904	6139493,98	323002,82	1314	6140708,38	323658,10	637	27,841	6138755,97	322450,64
1273	6139948,29	323284,99	596	26,934	6139468,05	322989,29	1315	6140735,25	323677,10	638	27,864	6138734,93	322441,01
1274	6139980,86	323306,13	597	26,967	6139438,20	322973,73	1316	6140740,45	323680,78	639	27,870	6138729,40	322438,75
1275	6140027,01	323335,70	598	26,972	6139434,13	322971,63	1317	6140754,03	323687,70	640	27,894	6138706,46	322430,18
1276	6140033,06	323342,89	599	26,979	6139427,66	322968,35	1318	6140790,15	323704,36	641	27,919	6138683,05	322421,43
1277	6140037,97	323344,95	600	26,994	6139414,18	322961,52	1319	6140841,74	323725,47	642	27,926	6138676,84	322418,90
1278	6140052,90	323352,09	601	27,008	6139401,86	322955,29	1320	6140856,19	323733,16	643	27,944	6138660,95	322410,75
1279	6140066,51	323357,76	602	27,025	6139387,30	322947,55	1321	6140866,87	323739,96	644	27,970	6138638,81	322397,72
1280	6140069,12	323358,52	603	27,037	6139376,28	322941,26	1322	6140870,97	323742,83	645	27,993	6138619,50	322384,67
1281	6140086,98	323362,08	604	27,071	6139346,51	322925,57	1323	6140874,98	323746,50	646	28,034	6138586,90	322360,09
1282	6140090,76	323362,70	605	27,077	6139341,57	322922,97	1324	6140887,98	323763,81	647	28,064	6138562,01	322343,12
1283	6140104,94	323363,03	606	27,091	6139329,08	322916,54	1325	6140954,22	323869,29	648	28,072	6138554,70	322339,28
1284	6140127,52	323363,55	607	27,127	6139296,53	322899,61	1326	6140968,49	323891,99	649	28,079	6138548,53	322336,04
1285	6140163,17	323364,36	608	27,163	6139264,78	322882,79	1327	6140985,85	323915,35	650	28,092	6138536,98	322329,98
1286	6140177,26	323365,75	609	27,194	6139237,87	322868,54	1328	6140995,96	323928,97	651	28,115	6138516,28	322319,72
1287	6140190,16	323369,95	610	27,222	6139212,33	322855,24	1329	6141056,76	323979,51	652	28,131	6138502,20	322313,48
1288	6140200,45	323371,96	611	27,248	6139190,03	322843,64	1330	6141093,76	324008,43	653	28,149	6138484,99	322305,86
1289	6140208,15	323371,24	612	27,310	6139134,96	322814,91	1331	6141111,12	324021,68	654	28,172	6138464,59	322296,56
1290	6140222,46	323373,86	613	27,318	6139127,52	322810,71	1332	6141126,19	324029,15	655	28,235	6138406,40	322270,99
1291	6140252,65	323381,10	614	27,342	6139106,89	322799,59	1333	6141147,04	324034,80	656	28,297	6138349,82	322246,35
1292	6140269,02	323385,03	615	27,350	6139099,36	322795,29	1334	6141156,74	324037,33	657	28,351	6138300,59	322224,90
1293	6140308,59	323394,54	616	27,371	6139082,00	322783,31	1335	6141262,27	324053,66	658	28,373	6138280,02	322215,70
1294	6140338,99	323402,13	617	27,394	6139066,39	322767,55	1336	6141340,01	324065,98	659	28,392	6138263,14	322208,15
1295	6140353,90	323408,03	618	27,475	6139014,33	322705,13	1337	6141430,90	324080,56	660	28,424	6138234,07	322194,10

# KELIO PLANAS M1:2000



INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2003-06-02  
VI Registrų centro Klaipėdos filialas  
Gyvenamąs inžinierė  
A. V. Nausėdienė  
(pavardė)

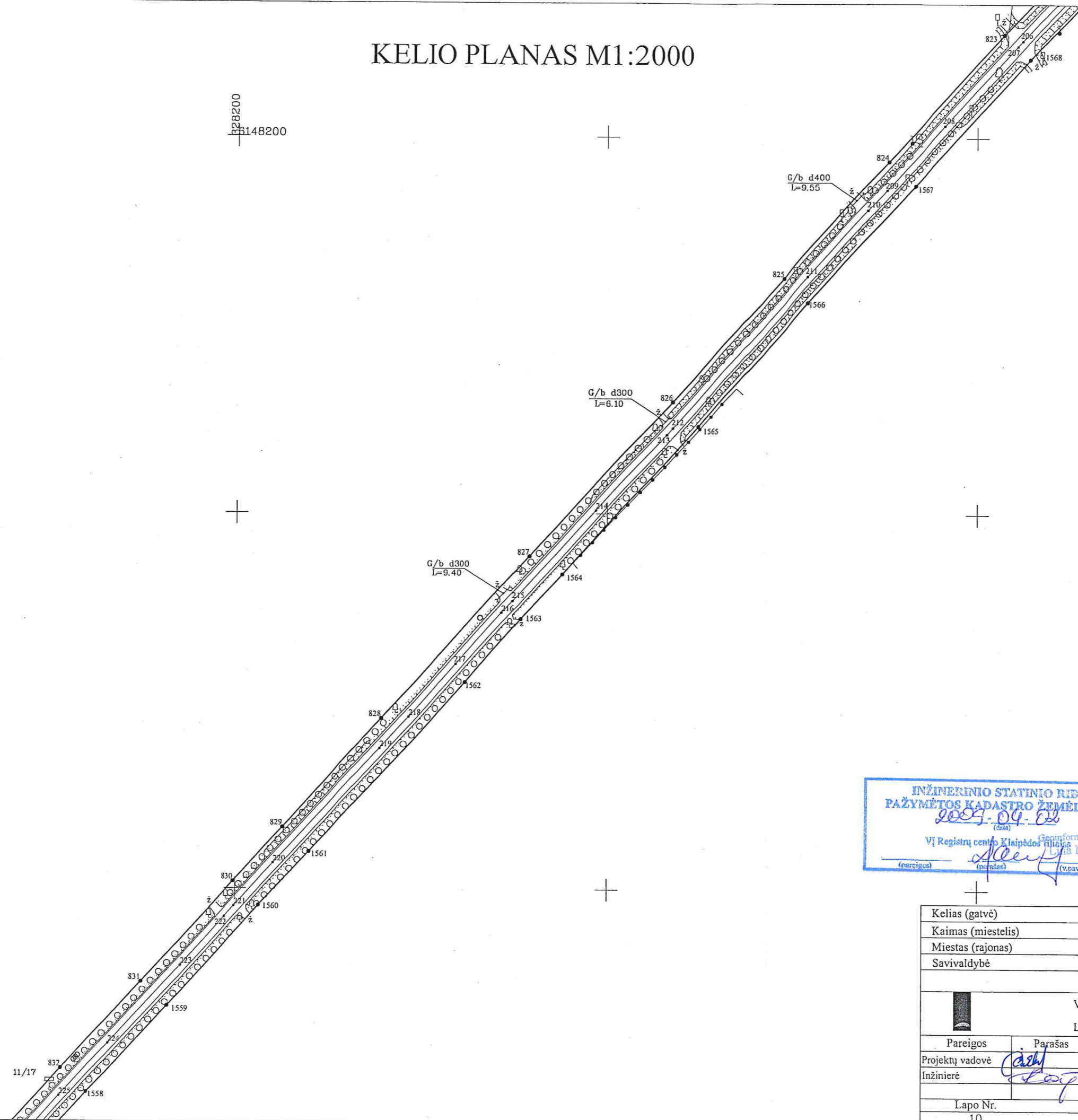
Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Saktūčiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km )		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
 VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		
9	24		



Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1338	6141455,04	324084,46	661	28,437	6138222,66	322188,25	1380	6142592,68	325303,95				
1339	6141471,49	324087,79	662	28,455	6138207,35	322178,87	1381	6142622,92	325322,23				
1340	6141479,60	324089,54	663	28,464	6138199,32	322174,41	1382	6142638,88	325331,89				
1341	6141503,54	324099,05	664	28,477	6138188,41	322168,02	1383	6142650,40	325338,85				
1342	6141513,92	324104,85	665	28,492	6138175,42	322159,64	1384	6142666,83	325348,79				
1343	6141545,87	324124,41	666	28,518	6138154,16	322145,67	1385	6142715,62	325378,35				
1344	6141576,14	324142,28	667	28,529	6138144,32	322139,12	1386	6142752,19	325400,61				
1345	6141611,40	324163,14	668	28,535	6138139,95	322136,07	1387	6142860,29	325466,60				
1346	6141641,42	324181,54	669	28,542	6138135,59	322130,84	1388	6142873,41	325475,34				
1347	6141670,02	324197,99	670	28,547	6138132,32	322126,77	1389	6142966,53	325531,42				
1348	6141701,33	324217,19	671	28,558	6138125,91	322117,87	1390	6143010,30	325557,87				
1349	6141739,28	324239,07	672	28,586	6138110,23	322094,30	1391	6143133,49	325632,11				
1350	6141787,87	324267,87	673	28,593	6138106,62	322088,57	1392	6143179,88	325659,27				
1351	6141797,00	324273,29	674	28,598	6138104,04	322084,61	1393	6143207,32	325668,52				
1352	6141826,97	324295,74	675	28,603	6138101,35	322080,12	1394	6143226,76	325672,14				
1353	6141883,14	324349,13	676	28,616	6138094,91	322069,03	1395	6143265,20	325676,81				
1354	6141922,29	324387,63	677	28,619	6138093,14	322066,25	1396	6143311,41	325682,37				
1355	6141967,23	324432,78					1397	6143390,36	325692,03				
1356	6141984,33	324449,91					1398	6143477,48	325702,83				
1357	6142013,72	324477,48					1399	6143553,78	325711,96				
1358	6142026,26	324492,38					1400	6143627,35	325721,16				
1359	6142037,81	324503,80					1401	6143634,45	325721,61				
1360	6142061,46	324523,30					1402	6143652,14	325725,67				
1361	6142082,75	324544,57					1403	6143661,85	325728,50				
1362	6142137,83	324598,19					1404	6143739,36	325751,90				
1363	6142182,49	324641,66					1405	6143758,35	325757,66				
1364	6142192,11	324652,47					1406	6143773,68	325760,63				
1365	6142198,08	324660,58					1407	6143792,45	325766,59				
1366	6142199,62	324663,82					1408	6143820,96	325782,28				
1367	6142235,86	324744,00					1409	6143834,98	325783,60				
1368	6142269,77	324817,40					1410	6143921,15	325808,87				
1369	6142342,64	324984,29					1411	6143939,68	325814,59				
1370	6142370,07	325046,96					1412	6143959,18	325819,63				
1371	6142396,31	325106,94					1413	6144022,86	325831,14				
1372	6142425,69	325173,79					1414	6144034,42	325833,21				
1373	6142430,99	325184,70					1415	6144037,00	325833,72				
1374	6142432,79	325189,53					1416	6144063,55	325841,17				
1375	6142441,40	325201,31					1417	6144100,54	325856,04				
1376	6142446,44	325207,48					1418	6144155,29	325881,69				
1377	6142460,51	325221,18					1419	6144206,13	325909,47				
1378	6142477,58	325232,86					1420	6144261,72	325940,56				
1379	6142527,38	325264,21					1421	6144279,42	325952,65				

# KELIO PLANAS M1:2000



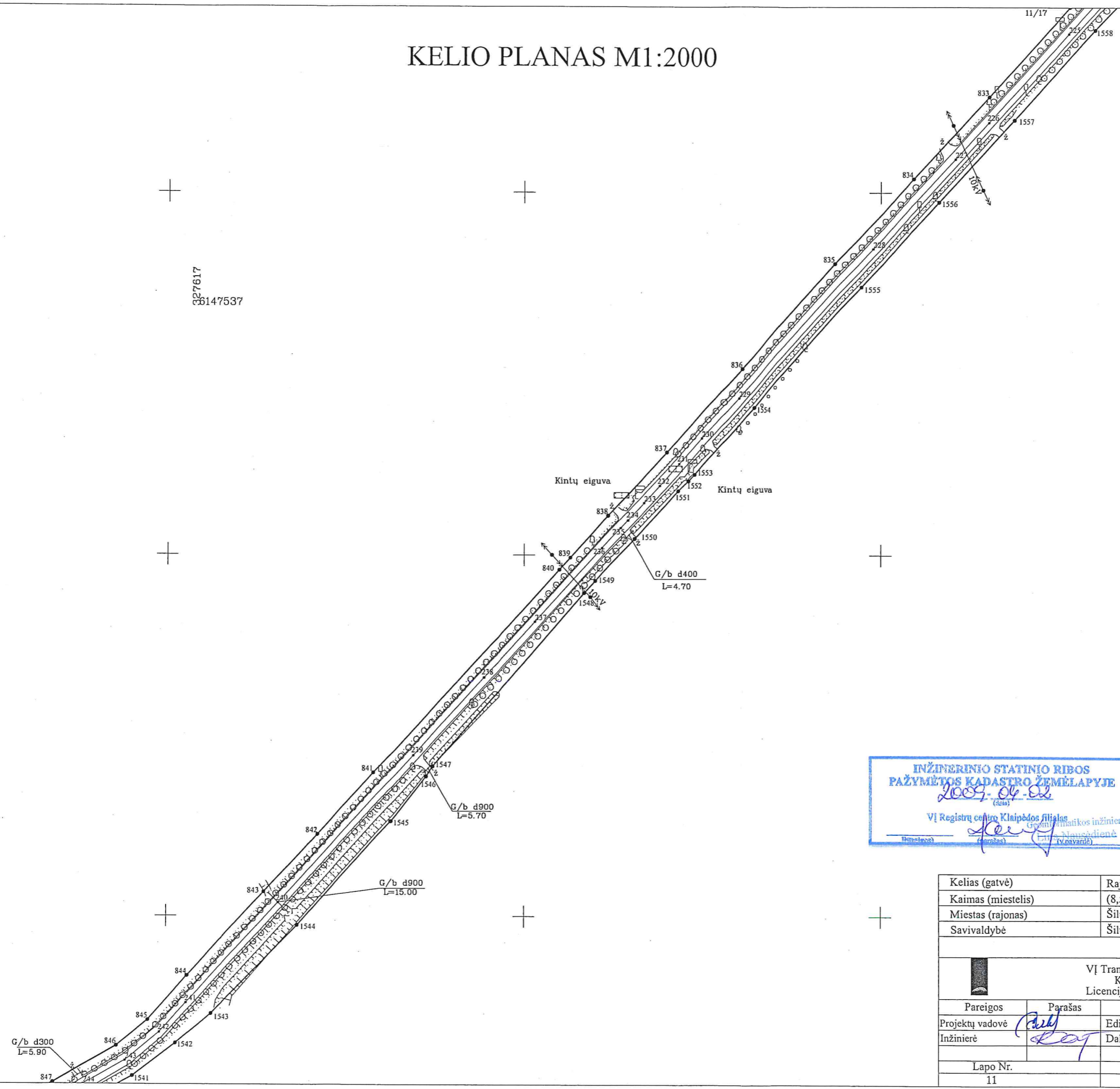
INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
 PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
 2009-04-02  
 (data)  
 VĮ Registrų centras Klaipėdos filialas  
 (nuo) (parašas) (v.pavardė)  
 Informatikos inžinierė  
 Dalia Nausėdienė

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
 VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>Edita</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>Dalia</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		A.V.
10	24		

Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1422	6144298,84	325970,45					1464	6145697,46	326648,04				
1423	6144306,71	325978,43					1465	6145709,26	326652,31				
1424	6144339,36	326012,00					1466	6145713,49	326653,68				
1425	6144371,12	326042,98					1467	6145759,63	326667,84				
1426	6144401,62	326072,73					1468	6145767,93	326669,12				
1427	6144465,57	326130,18					1469	6145779,49	326668,55				
1428	6144495,02	326156,36					1470	6145786,91	326667,65				
1429	6144563,35	326216,30					1471	6145800,29	326665,32				
1430	6144621,71	326266,97					1472	6145804,17	326664,64				
1431	6144680,71	326318,17					1473	6145841,40	326656,12				
1432	6144686,84	326324,50					1474	6145852,98	326652,87				
1433	6144687,48	326328,84					1475	6145870,28	326650,89				
1434	6144711,46	326342,53					1476	6145882,29	326652,10				
1435	6144717,96	326341,00					1477	6145894,11	326653,79				
1436	6144731,56	326341,15					1478	6145898,17	326654,33				
1437	6144744,69	326344,46					1479	6145905,71	326655,21				
1438	6144794,88	326357,76					1480	6145928,29	326658,99				
1439	6144838,31	326369,28					1481	6145938,64	326660,91				
1440	6144938,02	326395,59					1482	6145977,15	326669,01				
1441	6145064,84	326429,70					1483	6145985,78	326671,07				
1442	6145074,03	326432,17					1484	6145996,12	326673,65				
1443	6145107,81	326440,65					1485	6146003,17	326675,82				
1444	6145134,32	326447,88					1486	6146008,55	326677,79				
1445	6145140,52	326449,73					1487	6146023,03	326682,75				
1446	6145161,59	326457,64					1488	6146028,14	326684,65				
1447	6145230,81	326484,77					1489	6146049,11	326693,10				
1448	6145272,24	326502,30					1490	6146052,61	326695,17				
1449	6145275,93	326503,46					1491	6146056,35	326697,40				
1450	6145293,65	326508,00					1492	6146071,11	326705,84				
1451	6145354,80	326533,04					1493	6146086,67	326714,41				
1452	6145374,10	326542,66					1494	6146092,97	326717,18				
1453	6145382,21	326546,70					1495	6146107,15	326722,71				
1454	6145451,52	326573,72					1496	6146121,90	326727,24				
1455	6145471,61	326582,56					1497	6146171,34	326743,22				
1456	6145482,69	326586,87					1498	6146217,88	326759,64				
1457	6145527,33	326601,67					1499	6146238,82	326764,69				
1458	6145535,52	326603,90					1500	6146240,37	326766,74				
1459	6145552,49	326606,34					1501	6146242,11	326783,79				
1460	6145561,03	326606,34					1502	6146243,04	326788,83				
1461	6145613,83	326622,02					1503	6146247,55	326789,72				
1462	6145640,69	326629,81					1504	6146267,19	326794,79				
1463	6145664,05	326637,19					1505	6146277,71	326794,78				

# KELIO PLANAS M1:2000



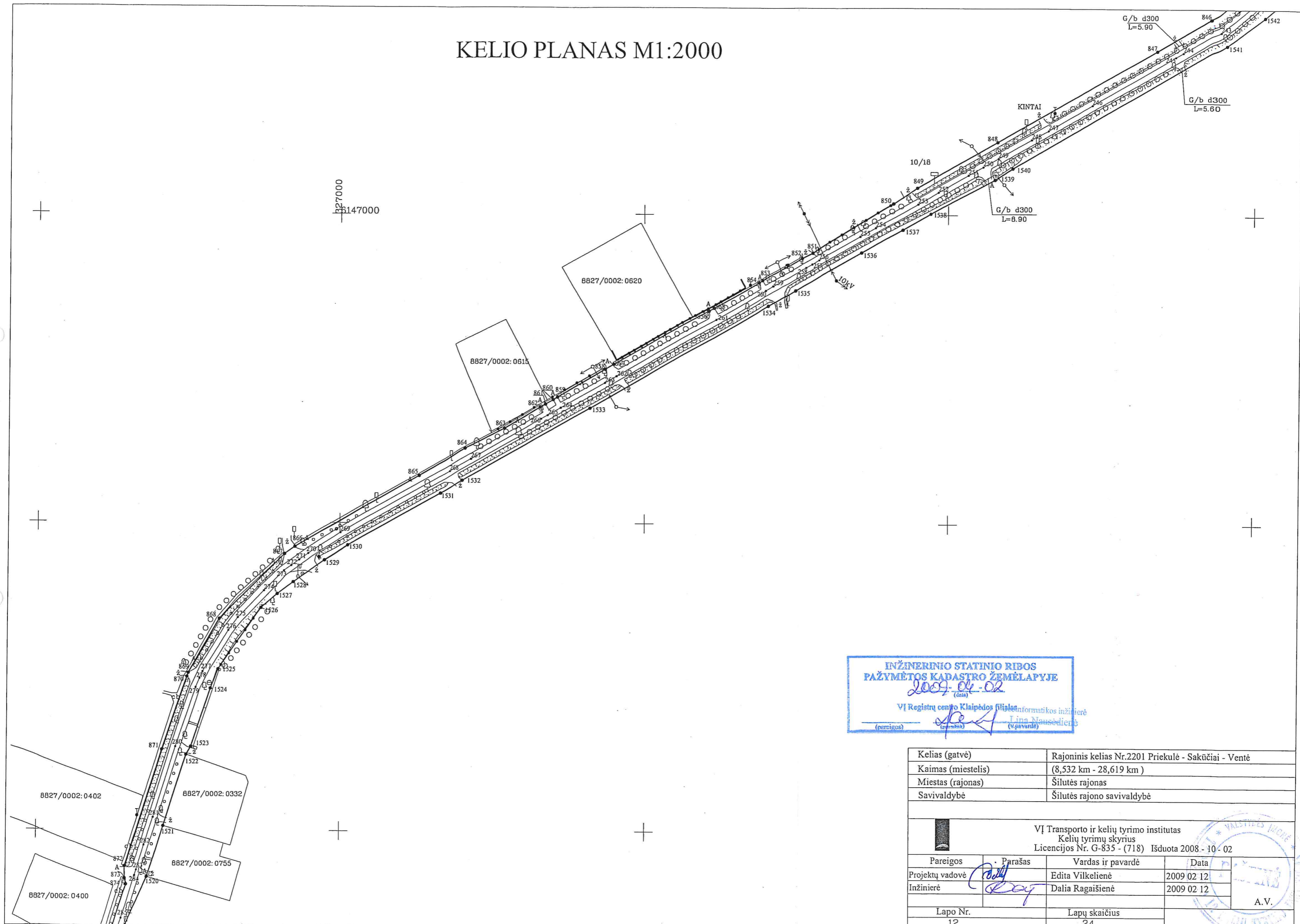
Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius	A.V.	
11	24		

Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1506	6146279,27	326788,78					1548	6147379,03	327833,93				
1507	6146292,30	326784,27					1549	6147385,75	327840,16				
1508	6146296,13	326783,49					1550	6147409,02	327861,51				
1509	6146299,88	326783,91					1551	6147435,45	327885,51				
1510	6146321,16	326790,76					1552	6147440,91	327891,46				
1511	6146328,45	326792,91					1553	6147444,55	327895,10				
1512	6146400,99	326816,11					1554	6147481,50	327928,73				
1513	6146412,60	326819,91					1555	6147548,04	327989,47				
1514	6146463,82	326836,01					1556	6147594,92	328032,82				
1515	6146471,53	326838,52					1557	6147640,39	328074,86				
1516	6146497,45	326846,90					1558	6147690,39	328120,54				
1517	6146508,60	326850,44					1559	6147737,15	328163,27				
1518	6146518,15	326853,58					1560	6147791,05	328212,81				
1519	6146533,53	326858,01					1561	6147819,86	328239,66				
1520	6146569,31	326873,83					1562	6147910,22	328323,50				
1521	6146602,73	326884,57					1563	6147943,98	328353,26				
1522	6146649,22	326899,50					1564	6147967,86	328375,64				
1523	6146654,43	326902,53					1565	6148046,55	328447,91				
1524	6146692,24	326915,31					1566	6148112,58	328509,08				
1525	6146704,80	326920,33					1567	6148174,69	328565,92				
1526	6146744,70	326948,51					1568	6148242,28	328628,42				
1527	6146753,82	326959,23					1569	6148283,69	328668,31				
1528	6146761,55	326969,82					1570	6148291,28	328676,13				
1529	6146775,79	326990,34					1571	6148350,00	328750,79				
1530	6146785,59	327005,34					1572	6148403,31	328820,30				
1531	6146819,28	327065,75					1573	6148488,66	328931,09				
1532	6146827,75	327080,67					1574	6148531,34	328986,62				
1533	6146874,77	327164,25					1575	6148565,28	329030,78				
1534	6146941,13	327281,73					1576	6148577,11	329045,39				
1535	6146951,02	327299,25					1577	6148582,65	329052,05				
1536	6146975,75	327343,71					1578	6148591,24	329060,95				
1537	6146990,54	327370,06					1579	6148597,83	329067,77				
1538	6147000,84	327388,21					1580	6148610,19	329078,15				
1539	6147022,98	327430,30					1581	6148636,64	329097,98				
1540	6147030,39	327441,95					1582	6148712,52	329154,86				
1541	6147110,64	327581,49					1583	6148839,50	329250,18				
1542	6147129,11	327605,83					1584	6148932,78	329319,90				
1543	6147145,63	327626,00					1585	6149012,72	329379,54				
1544	6147195,05	327673,80					1586	6149067,51	329419,69				
1545	6147252,67	327726,10					1587	6149083,08	329432,87				
1546	6147277,51	327745,61					1588	6149097,82	329445,11				
1547	6147283,10	327749,41					1589	6149108,25	329457,00				

# KELIO PLANAS M1:2000



**INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE**  
2009-02-02  
(data)  
VI Registrų centro Klaipėdos filialo informatikos inžinierė  
Lina Mauseidienė  
(pareigos) (parašas) (v.pavardė)

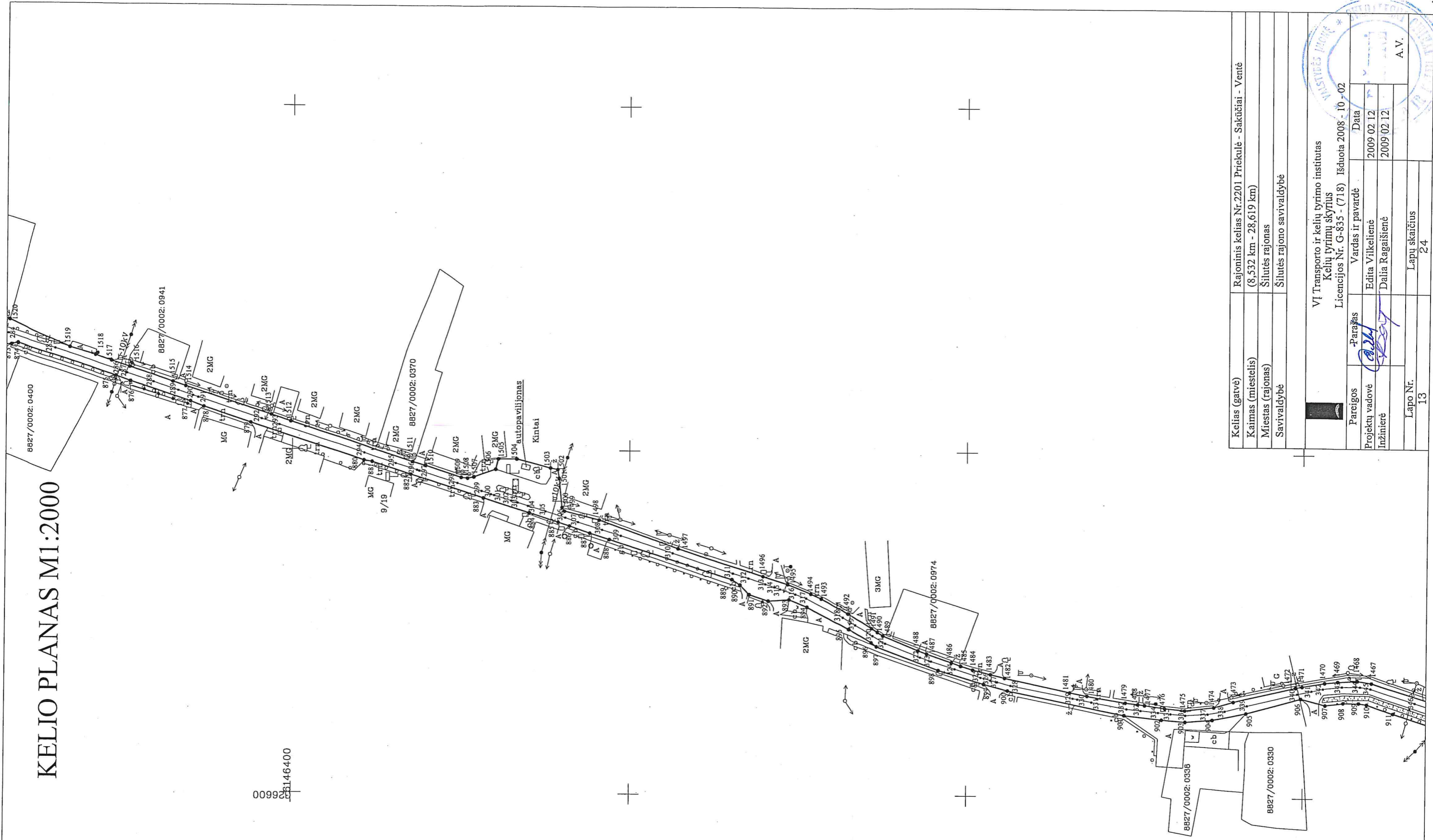
Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km )
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius	A.V.	
12	24		

Koordinacių sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1590	6149115,09	329468,04					1632	6149629,91	331832,87				
1591	6149119,78	329476,98					1633	6149636,43	331837,42				
1592	6149190,81	329631,51					1634	6149652,08	331846,12				
1593	6149272,48	329810,21					1635	6149663,13	331852,15				
1594	6149286,03	329839,51					1636	6149694,67	331866,26				
1595	6149298,10	329864,47					1637	6149783,78	331906,92				
1596	6149343,83	329971,30					1638	6149933,03	331972,09				
1597	6149362,46	330015,13					1639	6150031,40	332016,09				
1598	6149377,85	330042,23					1640	6150193,08	332087,67				
1599	6149424,47	330140,76					1641	6150249,91	332112,71				
1600	6149443,62	330191,89					1642	6150310,50	332139,91				
1601	6149450,41	330208,47					1643	6150393,54	332175,34				
1602	6149463,04	330232,17					1644	6150423,27	332183,09				
1603	6149493,10	330296,53					1645	6150441,77	332183,76				
1604	6149534,31	330379,30					1646	6150481,69	332188,94				
1605	6149573,81	330464,73					1647	6150498,44	332192,24				
1606	6149622,18	330568,77					1648	6150519,26	332194,03				
1607	6149641,54	330613,11					1649	6150545,77	332191,51				
1608	6149643,77	330620,52					1650	6150560,00	332192,97				
1609	6149645,45	330631,35					1651	6150599,56	332197,05				
1610	6149646,87	330642,94					1652	6150614,32	332198,58				
1611	6149646,91	330645,78					1653	6150626,83	332199,87				
1612	6149643,07	330687,57					1654	6150673,88	332207,31				
1613	6149637,09	330747,62					1655	6150769,96	332222,55				
1614	6149628,57	330826,06					1656	6150883,18	332240,27				
1615	6149625,76	330851,89					1657	6150971,41	332254,15				
1616	6149619,77	330910,95					1658	6151056,65	332267,67				
1617	6149609,43	331010,00					1659	6151119,21	332277,20				
1618	6149587,09	331219,16					1660	6151192,82	332288,71				
1619	6149571,66	331365,33					1661	6151236,28	332295,72				
1620	6149556,65	331509,17					1662	6151261,61	332299,80				
1621	6149548,42	331570,57					1663	6151289,59	332304,31				
1622	6149543,09	331628,00					1664	6151340,95	332312,78				
1623	6149541,34	331645,74					1665	6151394,33	332320,95				
1624	6149542,09	331672,37					1666	6151489,15	332335,45				
1625	6149543,17	331692,55					1667	6151557,63	332346,01				
1626	6149548,46	331718,02					1668	6151644,55	332360,14				
1627	6149550,87	331748,13					1669	6151685,10	332366,45				
1628	6149545,13	331763,91					1670	6151702,73	332370,41				
1629	6149558,55	331797,73					1671	6151730,47	332373,61				
1630	6149586,70	331805,31					1672	6151811,72	332386,26				
1631	6149612,80	331820,93					1673	6151833,94	332388,02				

# KELIO PLANAS M1:2000



0099 146400

INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2009-09-02  
(data)  
VI Registrų centro Klaipėdos filialas  
Lina Nausėdienė  
(pavardė) (v.pavardė)

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
Paraišius	Vardas ir pavardė
Projekto vadovė	Edita Vilkelienė
Inžinierė	Dalia Ragaišienė
Lapo Nr.	Lapų skaičius
13	24

VI Transporto ir kelių tyrimo institutas  
Kelių tyrimų skyrius  
Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008-10-02

Data	2009 02 12
Data	2009 02 12
A.V.	

Koordinacijų sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kelio riba			Kelio ašis			
taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y	taško Nr.	X	Y	taško Nr.	atskaitos taško km	X	Y
1674	6151867,85	332387,21					1710	6153241,07	332402,11				
1675	6151877,50	332386,43					1711	6153245,49	332399,44				
1676	6151884,60	332385,68					1712	6153248,28	332398,11				
1677	6151918,03	332379,90					1713	6153267,49	332400,49				
1678	6151955,93	332368,60											
1679	6151968,47	332364,83											
1680	6152009,50	332352,32											
1681	6152038,98	332343,30											
1682	6152092,88	332328,00											
1683	6152153,16	332308,84											
1684	6152218,00	332289,55											
1685	6152265,30	332276,04											
1686	6152298,69	332268,63											
1687	6152309,83	332266,30											
1688	6152314,78	332266,01											
1689	6152317,15	332265,71											
1690	6152352,83	332261,74											
1691	6152358,08	332260,36											
1692	6152414,53	332255,99											
1693	6152462,92	332256,19											
1694	6152506,46	332258,99											
1695	6152542,09	332263,81											
1696	6152566,35	332268,55											
1697	6152628,70	332282,13											
1698	6152690,25	332296,05											
1699	6152785,59	332317,61											
1700	6152848,70	332331,89											
1701	6152900,44	332343,86											
1702	6152990,79	332364,91											
1703	6153001,08	332367,56											
1704	6153026,51	332377,01											
1705	6153039,55	332380,04											
1706	6153069,97	332381,70											
1707	6153100,05	332386,34											
1708	6153161,17	332396,04											
1709	6153233,55	332405,62											

Žiniaraštį sudarė:

Projektų vadovė  
(vykdytojo pareigos)

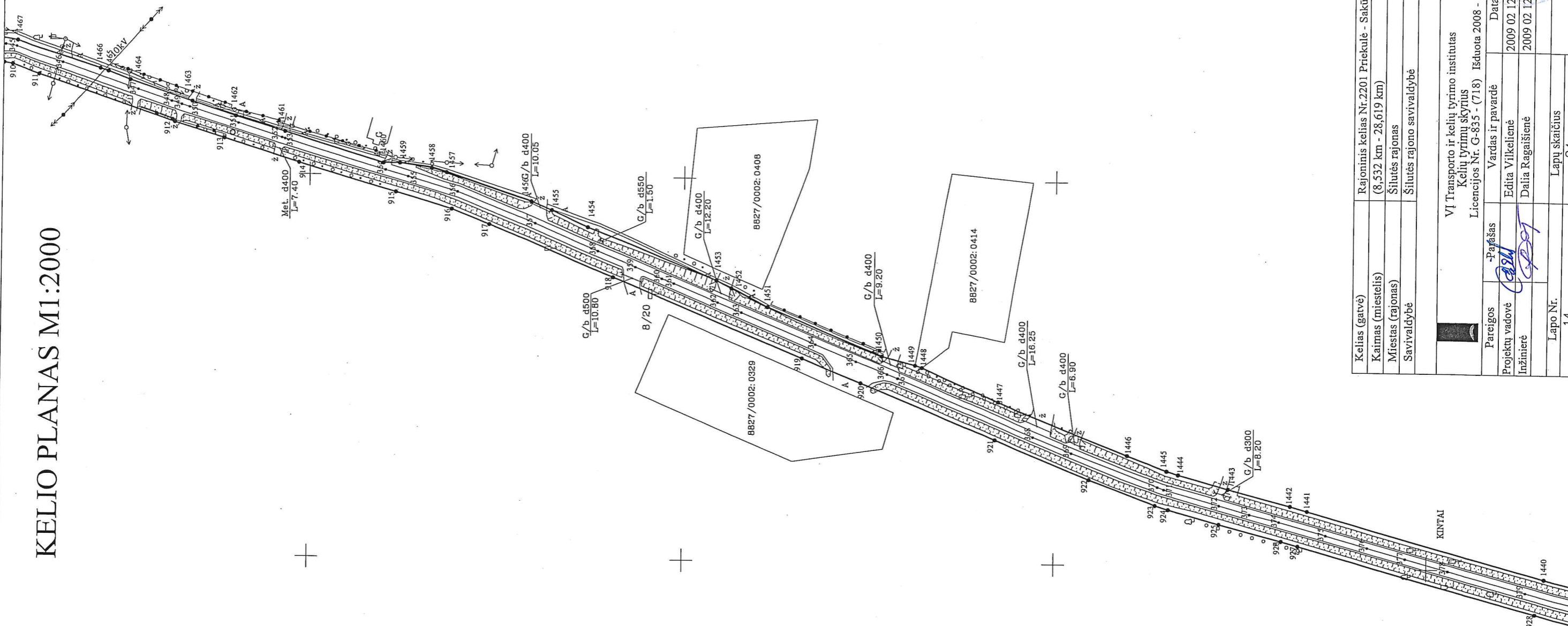
Inžinierė  
(vykdytojo pareigos)



Edita Vilkelienė  
(vardas ir pavardė)

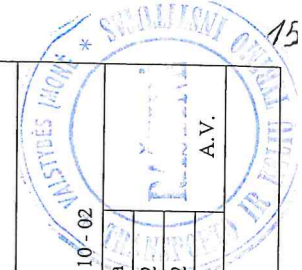
Dalia Ragaišienė  
(vardas ir pavardė)

# KELIO PLANAS M1:2000

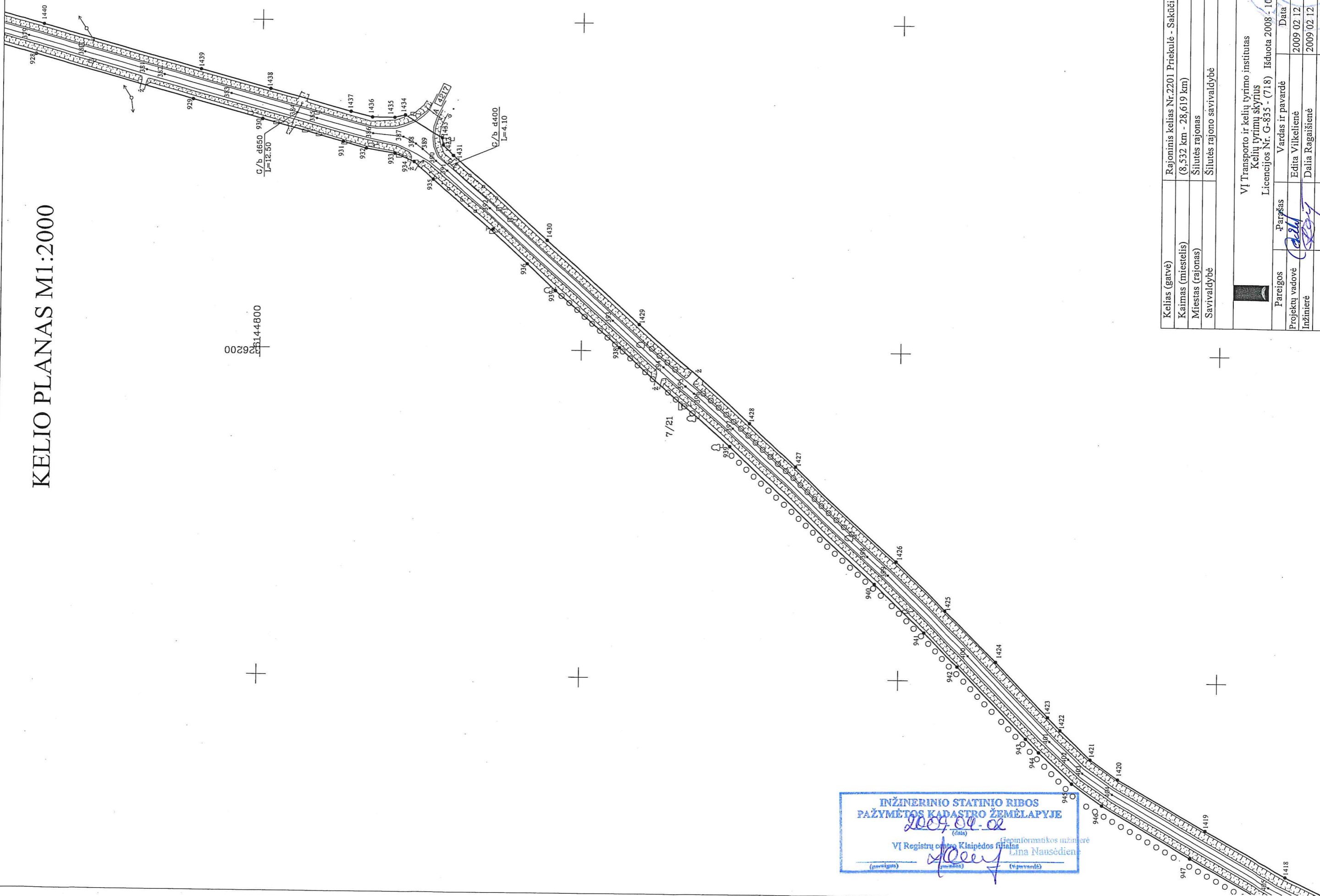


INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
 PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
 2009-04-02  
 (data)  
 VI Registrų centro Klaipėdos filialo matikos inžinierė  
 Jūlia Nausėdienė  
 (pavardė)

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
Pareigos	Pašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	Edita Vilkelienė		2009 02 12
Inžinierė	Dalia Ragašienė		2009 02 12
Lapo Nr.	14	Lapų skaičius	24



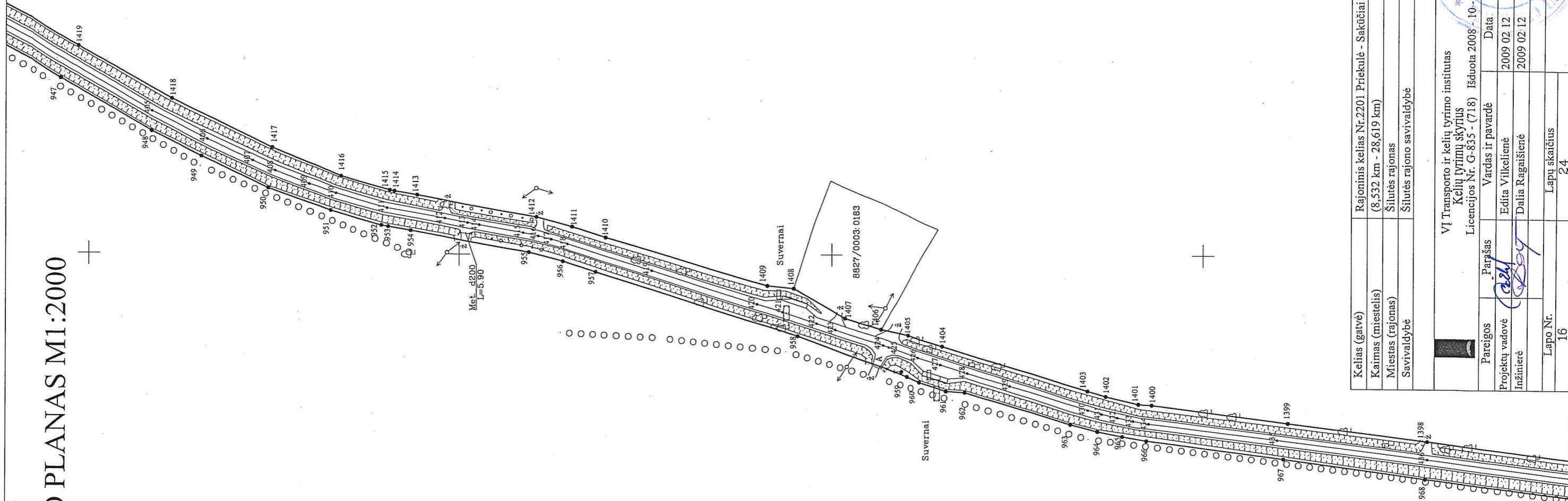
# KELIO PLANAS M1:2000



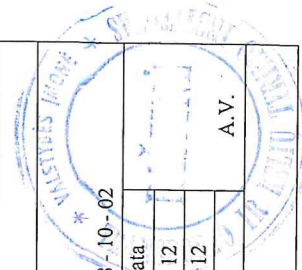
Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
Pareigos	Paręšas	Vardas ir pavardė	Data
Projekto vadovė	Edita Vilkelienė		2009 02 12
Inžinierė	Dalia Ragaišienė		2009 02 12
Lapų Nr.	Lapų skaičius	A.V.	
15	24		



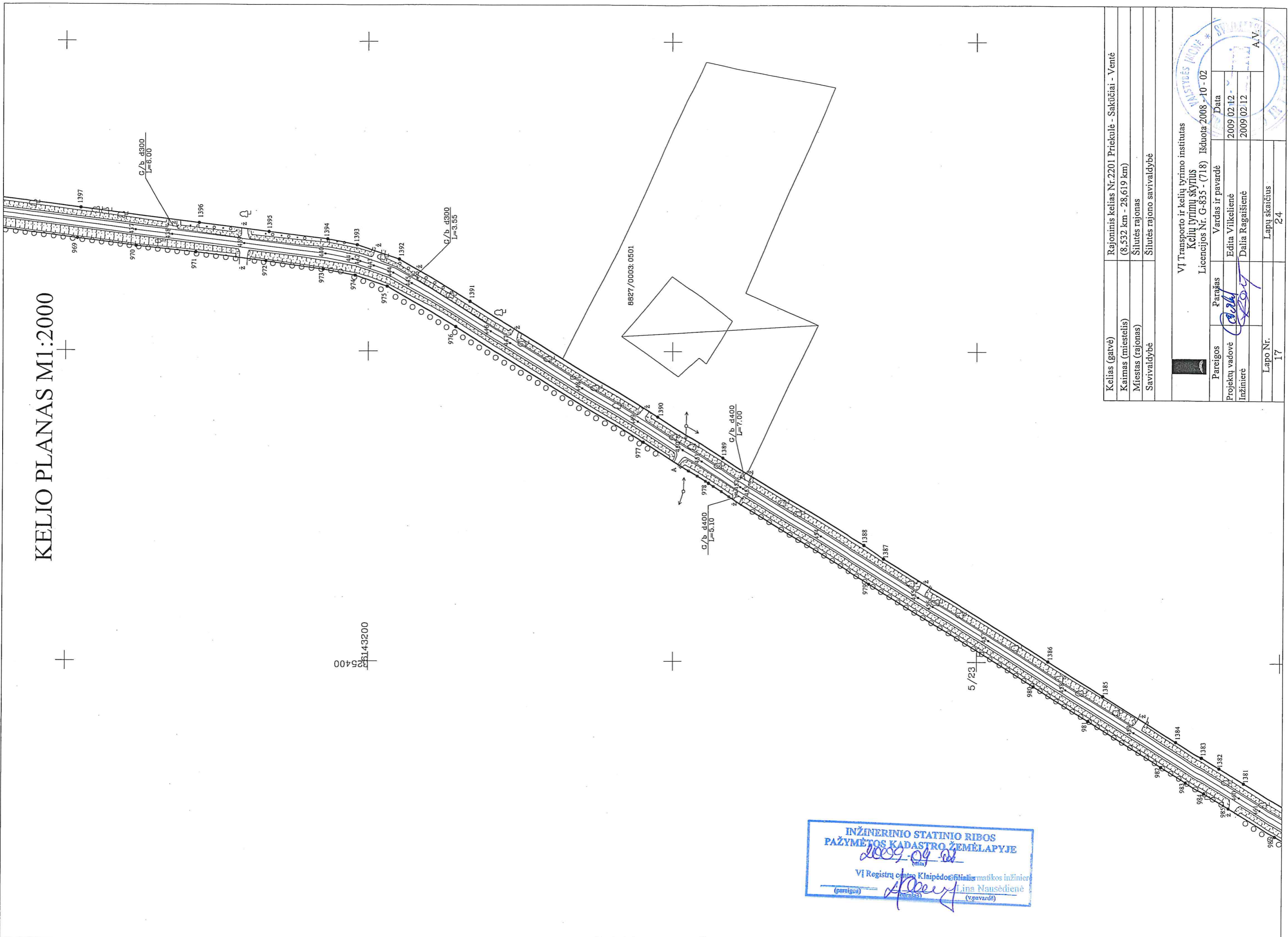
# KELIO PLANAS M1:2000



INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
 PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
 2009-02-02  
 VI Registru centras Klaipėdos filialas  
 Inžinierė Dalia Ragaišienė  
*[Signature]*

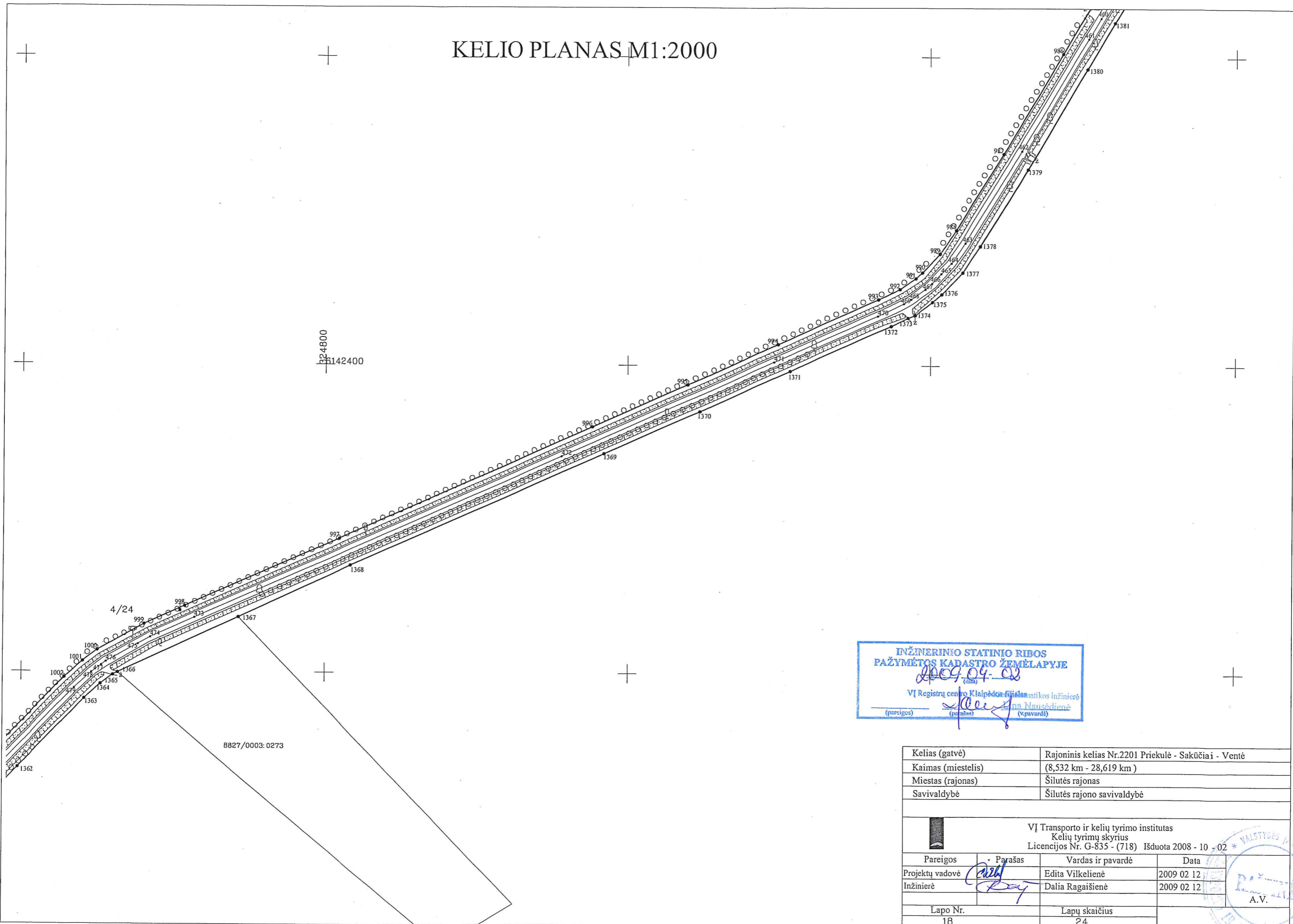


# KELIO PLANAS M1:2000




Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) išduota 2008-10-02	
Pareigos	Parašas
Projekto vadovė	Vardas ir pavardė
Inžinierė	Data
Lapo Nr.	24

# KELIO PLANAS M1:2000

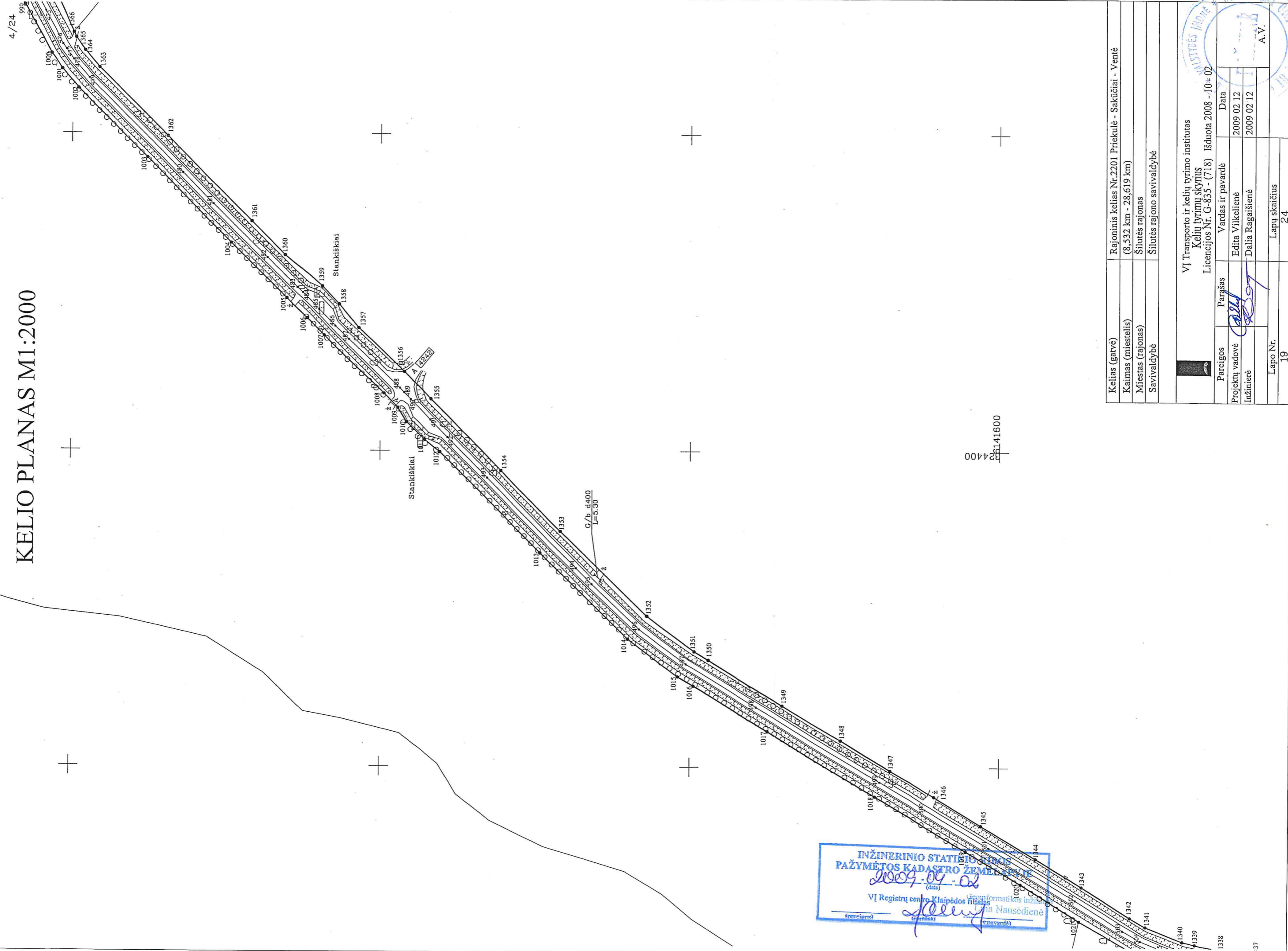


**INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
 PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE**  
 2009.04.02  
 (data)  
 VĮ Registrų centro Klaipėdos filialo inžinierė  
 Dalia Ragaišienė  
 (pavardė) (v.pavardė)

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
 VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	Lapų skaičius		
18	24		

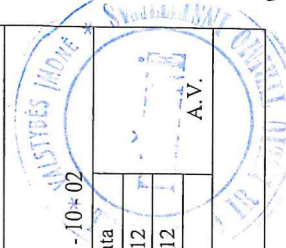


# KELIO PLANAS M1:2000



INŽINERINIO STATYBOS TINKLO  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖS PLANAS  
2009-04-02 (data)  
VI Registrų centro Klaipėdos filialo informatikos inžinierė Nausėdienė (pavardė)  
A.V.

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
Pareigos	Vardas ir pavardė
Projektų vadovė	Edita Vilkelienė
Inžinierė	Dalia Ragaišienė
Lapo Nr.	Lapų skaičius
19	24



# KELIO PLANAS M1:2000



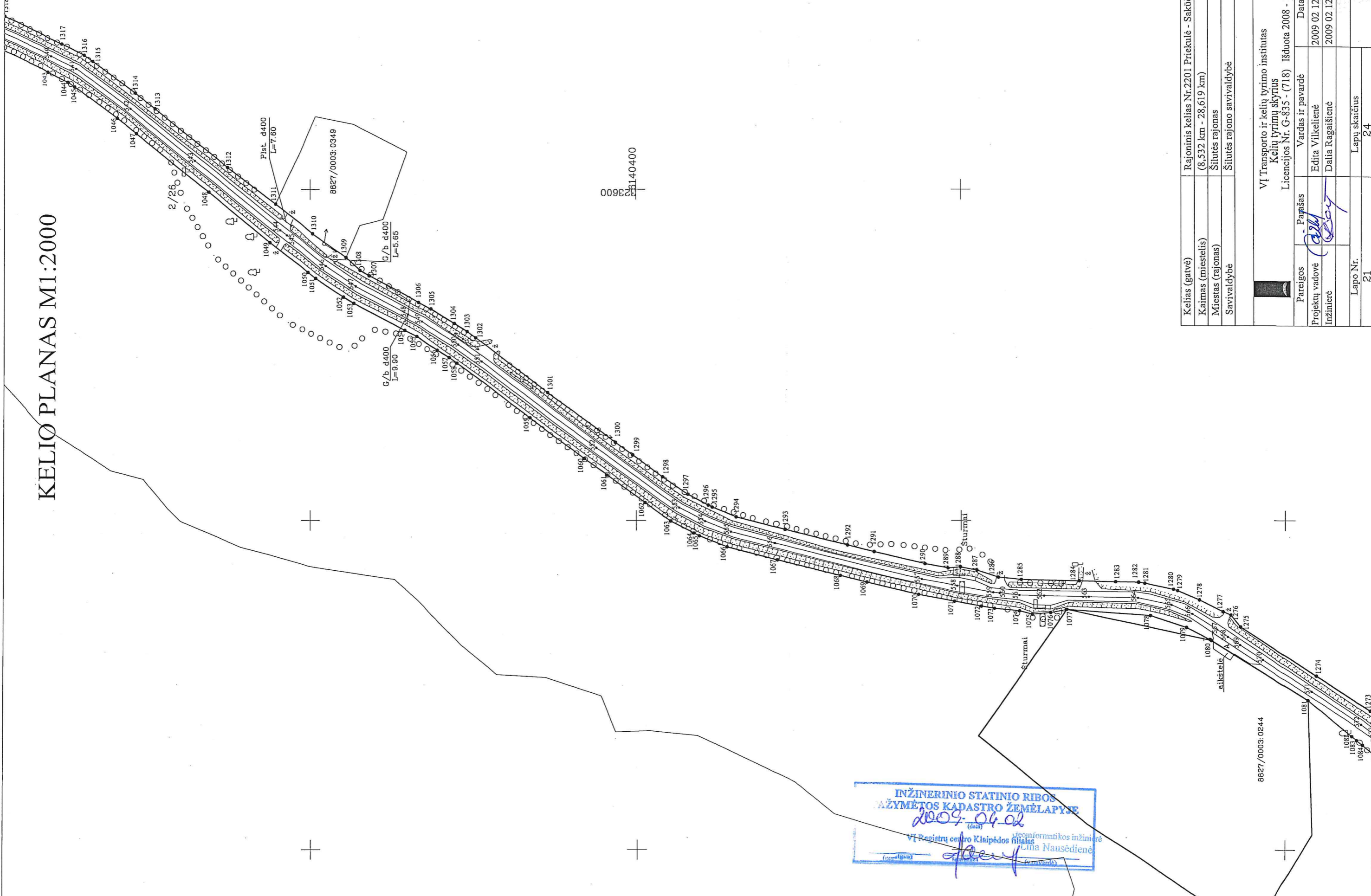
INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2009-04-02  
VI Registrų centro Klaipėdos filialas  
Geomformatikos inžinierė  
Dalia Nausėdienė

Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
Pareigos	Projekto vadovė
Projekto vadovė	Edita Vilkelienė
Inžinierė	Dalia Ragaišienė
Lapo Nr.	20
Lapų skaičius	24



VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas  
Kelių tyrimų skyrius  
Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02  
Vardas ir pavardė  
Data  
2009 02 12  
2009 02 12  
A.V.

# KELIO PLANAS M1:2000



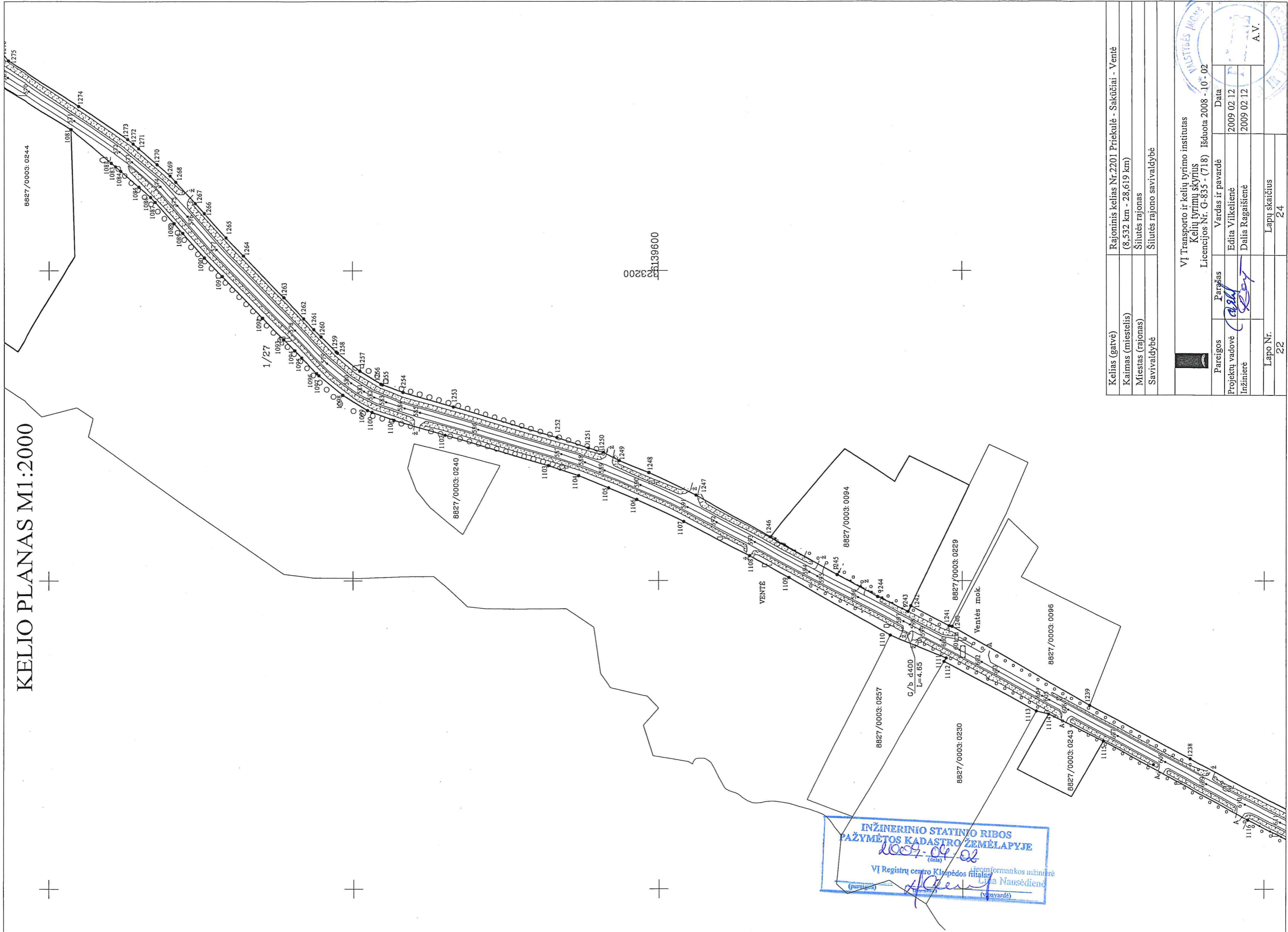
Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Saktūčiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

VI Transporto ir kelių tyrimo institutas			
Kelių tyrimų skyrius			
Licencijos Nr. G-835 - (718) Išduota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projektų vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragaišienė	2009 02 12
Lapo Nr.	21	Lapų skaičius	24

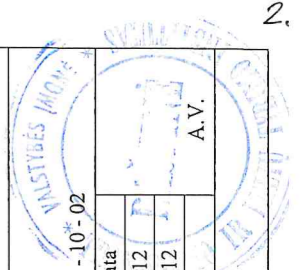


# KELIO PLANAS M1:2000

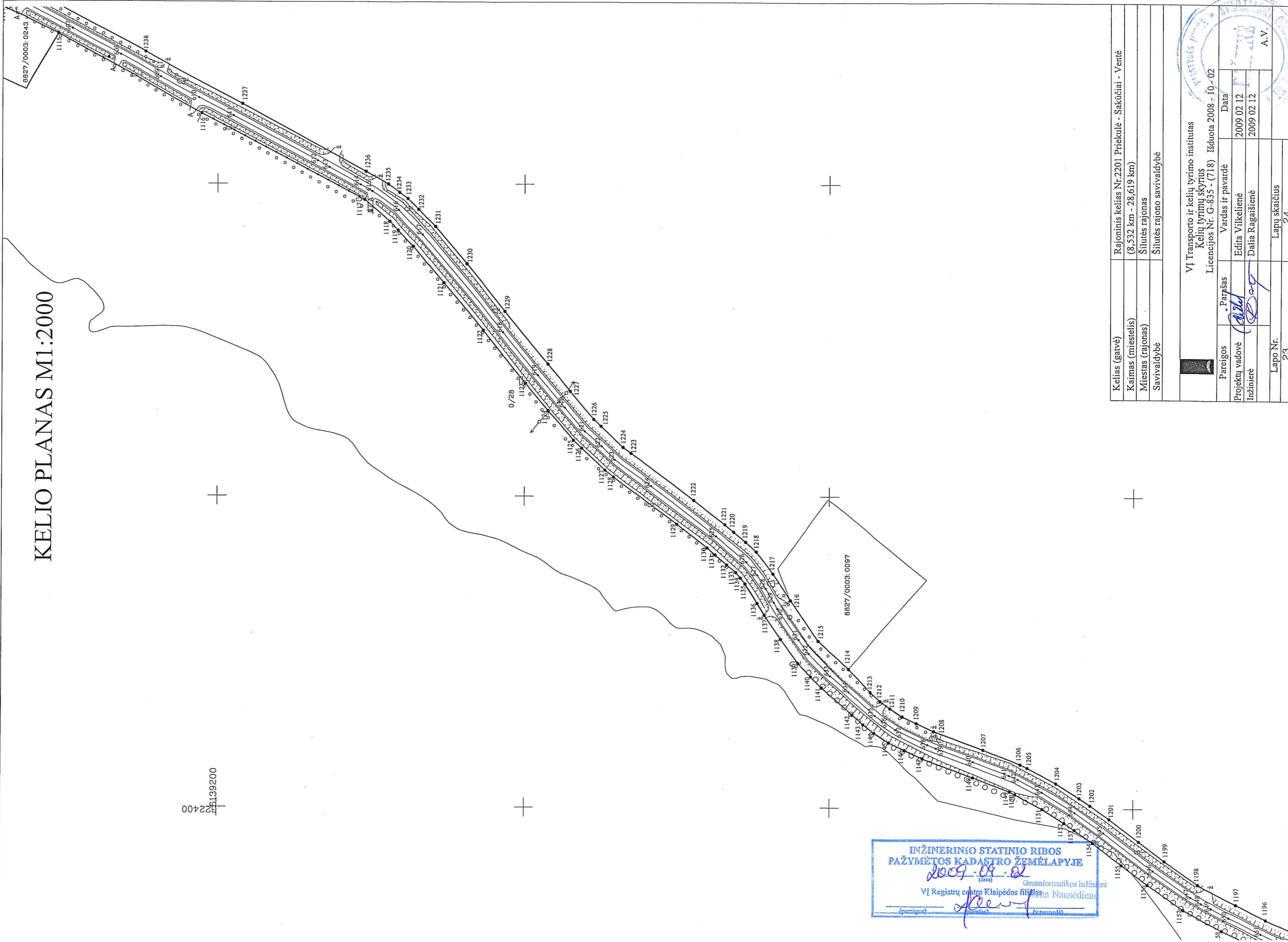


Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02	
Parašas	Vardas ir pavardė
Projekto vadovė	Edita Vilkelienė
Inžinierė	Dalia Ragaišienė
Lapo Nr.	Lapų skaičius
22	24

**INŽINERINIO STATINIO RIBOS**  
**PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE**  
 2009-09-02  
 (data)  
 VI Registrų centro Klaipėdos filialas  
 (pavardė) *[Signature]* (pavardė) *[Signature]*



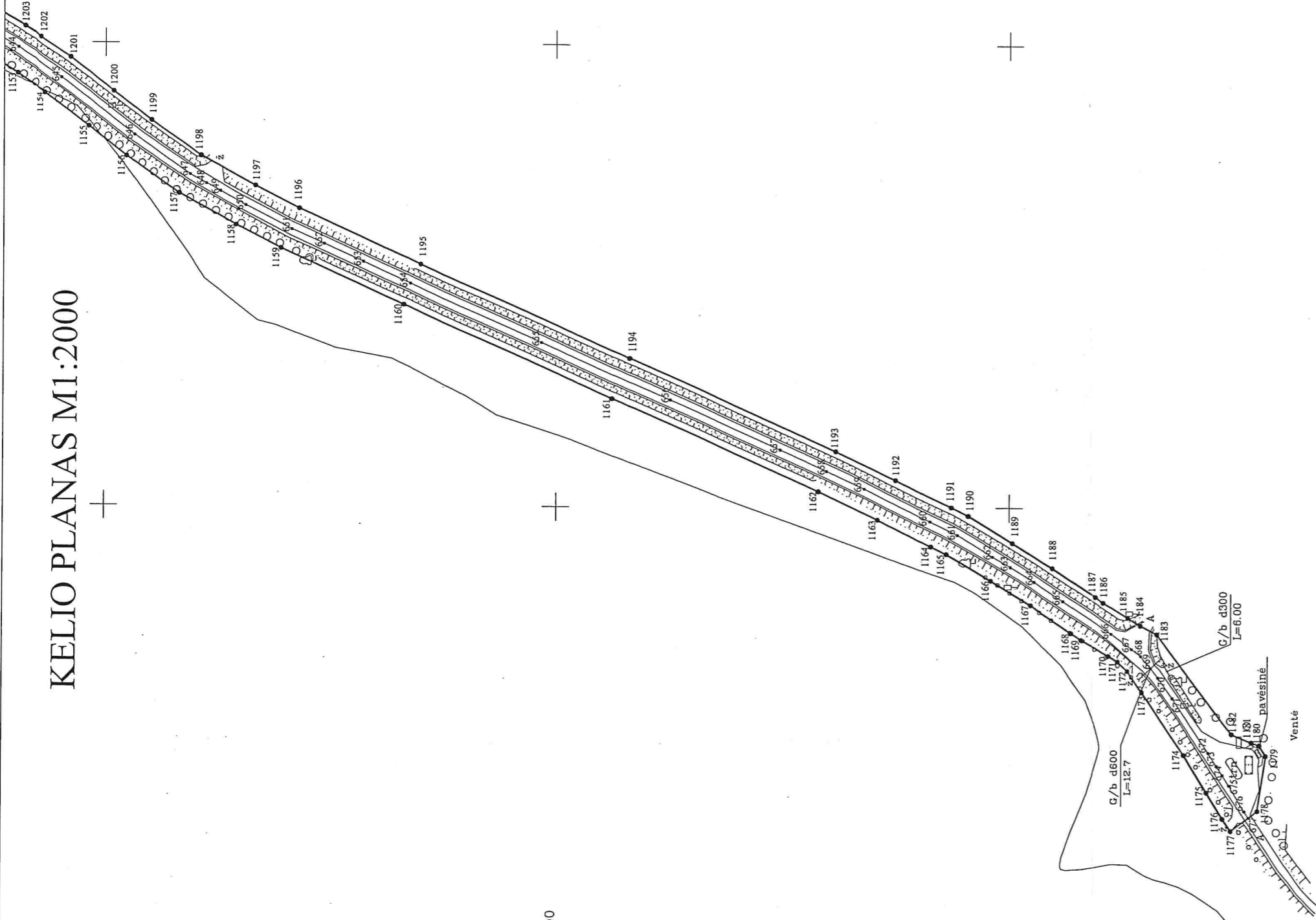
# KELIO PLANAS M1:2000



Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Veniė		
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)		
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas		
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė		
VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) išduota 2008 - 10 - 02			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Projekto vadovė	<i>[Signature]</i>	Edita Vilkelienė	2009 02 12
Inžinierė	<i>[Signature]</i>	Dalia Ragašienė	2009 02 12
Lapo Nr.	23	Lapų skaičius	24
			A.V.

INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
 PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
 2009-04-02 (data)  
 Geoinformatikos inžinierė  
 VI Registrų centro Klaipėdos filialas Nausėdiene  
 (parašas) *[Signature]* (v. pavardė)

# KELIO PLANAS M1:2000



Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė
Kaimas (miestelis)	(8,532 km - 28,619 km)
Miestas (rajonas)	Šilutės rajonas
Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė

VI Transporto ir kelių tyrimo institutas Kelių tyrimų skyrius Licencijos Nr. G-835 - (718) Ištuota 2008 - 10 - 02	
Pareigos	Vardas ir pavardė
Projekto vadovė	Edita Vilkelienė
Inžinierė	Dalia Ragaišienė
Lapo Nr.	Lapų skaičius
24	24



VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas  
(juridinio asmens, atlikusio kadastrinius matavimus, pavadinimas)

### KELIO IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

2009 02 12  
(data)

Adresas	Kelias (gatvė)	Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė – Sakučiai - Ventė
	Kaimas (miestelis)	
	Miestas	
	Savivaldybė	Šilutės rajono savivaldybė
	Kelio ruožas	8,532 km – 28,619 km
	Unikalus Nr.	440018176257

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji kelio dalis ir žemės sankasa	m	20087
Sankryžos	vnt	11
Nuovažos	vnt	185
Pralaidos	vnt	69
Autobusų sustojimo aikštelės	vnt	18
Autopaviljonas	vnt	1
Pavėsinės	vnt	2
Atitvarai	m	334
Želdynai	m <sup>2</sup>	1115

Projekto vadovė  
(vykdytojo pareigos)



*Edita*  
(parašas)

Edita Vilkelienė  
(vardas ir pavardė)

Inžinierė  
(vykdytojo pareigos)

*Dalia*  
(parašas)

Dalia Ragaišienė  
(vardas ir pavardė)

VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas

2K forma

(Juridinio asmens, atlikusio kadastrinius matavimus, pavadinimas)

**KELIO IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ ĮKAINOJIMAS (PERKAINOJIMAS)**

2009 02 12

(data)

Šilutės rajono savivaldybės rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė

(kelio ir jo sudėtinių dalių adresas)

Statybos kainos indeksas:																	
Kelio pavadinimas	Kelio numeris	Kelio sudėtinių dalių pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I)	Perkainojimas (P)	Atskaitos taškai	Kelio suskirstymas pagal reikšmę	Kasmetinis vertės mažėjimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Lt	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Lt	Nusidėvimas, %	Atkuriamoji vertė, Lt	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Lt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		<b>V kategorija</b>															
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Kelio važiuojamoji dalis ir žemės sankasa	2009 02 12	I	2 - 266	Rajoninis	5,00	m	9511	NTK 2009-3.1.7	1445	13743000	75	3436000	1,0	3436000	
		<b>IV kategorija</b>															
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Kelio važiuojamoji dalis ir žemės sankasa	2009 02 12	I	266 - 276	Rajoninis	5,00	m	250	NTK 2009-3.1.6	1859	465000	75	116000	1,0	116000	
		<b>III kategorija</b>															
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Kelio važiuojamoji dalis ir žemės sankasa	2009 02 12	I	276 - 285	Rajoninis	5,00	m	201	NTK 2009-3.1.5	2721	547000	75	137000	1,0	137000	
		<b>IV kategorija</b>															
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Kelio važiuojamoji dalis ir žemės sankasa	2009 02 12	I	285 - 342	Rajoninis	5,00	m	790	NTK 2009-3.1.6	1859	1469000	75	367000	1,0	367000	
		<b>V kategorija</b>															
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Kelio važiuojamoji dalis ir žemės sankasa	2009 02 12	I	342 - 677	Rajoninis	5,00	m	9303	NTK 2009-3.1.7	1204	11201000	75	2800000	1,0	2800000	
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Želdynai	2009 02 12	I	116 - 119	Rajoninis	14,30	m <sup>2</sup>	1115	NTK 2009-3.2.22	8,3	9250	75	2310	1,0	2310	
Priekulė-Sakučiai-Ventė	2201	Pavėsinė	2009 02 12	I	117	Rajoninis	4,00	m <sup>2</sup>	4	NTK 2009-5.3.19	676	2700	16	2270	1,0	2270	

Priekulė- Sakūčiai-Ventė	2201	Pavėsinė	2009 02 12	I	674	Rajoninis	4,00	m <sup>2</sup>	4	NTK 2009-5.3.19	676	2700	16	2270	1,0	2270
Priekulė- Sakūčiai-Ventė	2201	Autopaviljonas	2009 02 12	I	303	Rajoninis	2,50	m <sup>2</sup>	14	NTK 2009-5.3.19	526	7360	50	3680	1,0	3680
<b>Iš viso:</b>											<b>27447010</b>			<b>6867000</b>		<b>6867000</b>

Projektų vadovė  
(vykdytojo pareigos)

  
(parašas)

Edita Vilkelienė  
(vardas ir pavardė)

Inžinierė  
(vykdytojo pareigos)

  
(parašas)

Dalia Ragaišienė  
(vardas ir pavardė)



VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas

3K forma

(Juridinio asmens, atlikusio kadastrinius matavimus, pavadinimas)

**KELIO VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS**

2009 02 12  
(data)

Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Saktūčiai - Ventė  
(kelio reikšmė, numeris ir pavadinimas)

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, m	Statybos metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos tipas				
	koordinatė		koordinatė												
	atskaitos duomenys ašyje taško Nr.	X	Y	atskaitos duomenys ašyje taško Nr.								X	Y		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Kelio važiuojamoji dalis ir žemės sankasa	1	8,532	6153270,61	332396,56	2	8,564	6153239,19	332392,72	32	1986	8,8	-	-	7	Asfaltbetonis
	2	8,564	6153239,19	332392,72	7	8,704	6153099,37	332375,81	140	1986	24	22	pylimas	7	Asfaltbetonis
	7	8,704	6153099,37	332375,81	33	9,509	6152309,16	332256,04	805	1986	19	14	pylimas	6	Asfaltbetonis
	33	9,509	6152309,16	332256,04	147	13,365	6149642,73	330783,77	3856	1986	19	13	griovys	6	Asfaltbetonis
	147	13,365	6149642,73	330783,77	167	14,372	6149303,56	329853,88	1007	1986	26	24	griovys	6	Asfaltbetonis
	167	14,372	6149303,56	329853,88	238	17,271	6147332,30	327777,97	2899	1986	19	13	griovys	6	Asfaltbetonis
	238	17,271	6147332,30	327777,97	241	17,517	6147151,65	327611,70	246	1986	25	22	pylimas	6,5	Asfaltbetonis
241	17,517	6147151,65	327611,70	284	18,497	6146570,08	326865,80	980	1986	14	9	-	-	6	Asfaltbetonis
284	18,497	6146570,08	326865,80	342	19,316	6145787,89	326664,23	819	1986	8	-	-	-	6	Asfaltbetonis
342	19,316	6145787,89	326664,23	566	26,235	6140057,30	323343,63	6919	1986	19	14	griovys	6	Asfaltbetonis	
566	26,235	6140057,30	323343,63	677	28,619	6138093,14	322066,25	2384	1986	19	13	pylimas	6	Asfaltbetonis	


Projektų vadovė  
(vykdytojo pareigos)

  
(parašas)

Edita Vilkelienė  
(vardas ir pavardė)



Inžinierė  
(vykdytojo pareigos)

  
(parašas)

Dalia Ragaišienė  
(vardas ir pavardė)

VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas

4K forma

(juridinio asmens, atlikusio kadastrinius matavimus, pavadinimas)

**KELIO SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIŲ, AUTOBUSŲ  
SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SALYGŲ  
STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ  
KADASTRO DUOMENYS**

2009 02 12

(data)

Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakūčiai - Ventė

(kelio reikšmė, numeris ir pavadinimas)

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ataskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatė		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Klūties pavadinimas (upė, kelias ar kt.)
	taško Nr.	km	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Sankryža	7	8,704	6153099,37	332375,81	1986	Žvyras	keturšalė	vnt	1	abipusė	-
Sankryža	21	9,191	6152624,66	332271,47	1986	Asfaltbetonis	trišalė	vnt	1	dešinė	-
Sankryža	82	11,204	6150645,59	332193,20	1986	Žvyras	trišalė	vnt	1	kairė	-
Sankryža	117	12,372	6149579,75	331765,79	1986	Asfaltbetonis	trišalė	vnt	1	kairė	-
Sankryža	145	13,274	6149633,05	330873,79	1986	Asfaltbetonis	trišalė	vnt	1	kairė	-
Sankryža	176	14,845	6149095,63	329430,61	1986	Žvyras	keturšalė	vnt	1	abipusė	-
Sankryža	207	16,025	6148249,35	328621,65	1986	Žvyras	keturšalė	vnt	1	abipusė	-
Sankryža	389	20,460	6144700,19	326322,07	1986	Asfaltbetonis	trišalė	vnt	1	kairė	-
Sankryža	489	23,941	6141984,44	324436,78	1986	Asfaltbetonis	trišalė	vnt	1	kairė	-
Sankryža	563	26,169	6140121,61	323353,91	1986	Žvyras	trišalė	vnt	1	kairė	-
Sankryža	668	28,535	6138139,95	322136,07	1986	Asfaltbetonis	trišalė	vnt	1	kairė	-
<b>Iš viso:</b>									<b>11</b>		
Nuovaža	15	8,875	6152932,17	332341,18	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	25	9,352	6152465,31	332246,72	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	25	9,352	6152465,31	332246,72	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	29	9,456	6152361,22	332249,04	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	29	9,456	6152361,22	332249,04	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	32	9,507	6152311,35	332255,76	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	37	9,612	6152209,22	332282,18	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža	38	9,635	6152187,95	332288,55	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	39	9,669	6152154,91	332298,43	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	40	9,731	6152095,45	332315,90	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	52	10,143	6151693,83	332358,21	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	56	10,284	6151554,43	332335,88	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	57	10,293	6151545,65	332334,49	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	64	10,587	6151254,94	332289,16	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	67	10,654	6151188,64	332278,41	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	77	11,055	6150792,39	332216,49	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	78	11,061	6150786,73	332215,59	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	90	11,351	6150499,97	332181,32	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	92	11,409	6150442,03	332174,24	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	110	12,189	6149725,00	331869,41	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	124	12,519	6149554,10	331624,68	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	125	12,542	6149556,36	331602,14	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	126	12,560	6149558,17	331584,07	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	127	12,581	6149560,38	331563,48	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	129	12,654	6149568,21	331490,27	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	133	12,762	6149579,36	331383,02	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	135	12,797	6149583,13	331347,75	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	136	12,817	6149585,22	331328,40	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	142	13,073	6149612,59	331073,66	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	144	13,199	6149625,44	330948,25	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	147	13,365	6149642,73	330783,77	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	148	13,383	6149644,60	330765,76	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	153	13,521	6149654,80	330628,14	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	154	13,529	6149653,73	330620,65	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	159	13,842	6149525,52	330335,11	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	163	13,984	6149465,65	330205,85	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	166	14,198	6149376,10	330011,39	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	168	14,463	6149265,47	329771,13	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	169	14,576	6149218,14	329668,18	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	178	14,882	6149066,88	329407,94	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	186	15,311	6148723,22	329151,01	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	189	15,460	6148604,32	329060,82	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	194	15,679	6148468,23	328888,92	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	197	15,769	6148413,81	328818,20	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	198	15,789	6148401,04	328801,86	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	201	15,835	6148373,20	328765,34	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	202	15,894	6148337,13	328718,34	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	203	15,901	6148333,25	328713,40	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža	206	16,021	6148252,16	328624,35	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	210	16,144	6148161,71	328541,19	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	212	16,302	6148045,56	328434,05	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	213	16,307	6148042,09	328430,83	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	215	16,427	6147953,56	328349,15	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	216	16,436	6147947,30	328343,34	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	221	16,648	6147790,84	328199,55	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	222	16,657	6147784,65	328193,82	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	226	16,854	6147639,00	328060,67	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	227	16,882	6147618,75	328041,93	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	230	17,092	6147464,71	327899,50	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	234	17,153	6147419,26	327857,97	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	235	17,159	6147415,00	327854,10	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	239	17,330	6147289,15	327738,47	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	244	17,591	6147105,89	327554,15	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	245	17,597	6147103,05	327549,23	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	247	17,693	6147054,89	327465,33	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	250	17,742	6147031,29	327422,67	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	253	17,791	6147007,01	327379,84	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	255	17,834	6146986,14	327342,84	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	257	17,871	6146968,15	327310,52	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	259	17,900	6146953,94	327284,96	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	260	17,906	6146951,02	327280,06	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	261	17,944	6146932,06	327246,44	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	262	18,019	6146895,45	327181,54	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	262	18,019	6146895,45	327181,54	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	264	18,061	6146874,99	327145,34	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	265	18,070	6146870,17	327136,82	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	268	18,145	6146833,58	327071,90	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	271	18,259	6146775,91	326973,73	1986	Žyvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	271	18,259	6146775,91	326973,73	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	278	18,361	6146698,78	326908,20	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	280	18,408	6146654,38	326892,61	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	281	18,457	6146608,30	326877,77	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	283	18,493	6146573,71	326866,91	1986	Žyvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	284	18,497	6146570,08	326865,80	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	286	18,567	6146503,31	326844,70	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	287	18,571	6146499,03	326843,31	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	289	18,603	6146468,38	326833,44	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	291	18,616	6146456,23	326829,55	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	292	18,656	6146418,24	326817,39	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža	300	18,799	6146282,04	326774,22	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	305	18,832	6146250,45	326764,53	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	306	18,845	6146238,34	326760,86	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	308	18,868	6146216,13	326753,92	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	312	18,958	6146130,56	326726,10	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	314	18,974	6146115,12	326721,02	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	315	18,978	6146111,55	326719,85	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	319	19,027	6146066,71	326699,25	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	327	19,119	6145981,80	326666,69	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	327	19,119	6145981,80	326666,69	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	330	19,167	6145934,00	326657,04	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	335	19,223	6145878,72	326648,85	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	338	19,256	6145846,50	326650,75	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	340	19,300	6145803,21	326661,07	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	341	19,309	6145794,76	326662,75	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	347	19,414	6145693,07	326642,99	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	349	19,439	6145669,55	326635,49	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	352	19,495	6145615,49	326618,85	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	354	19,510	6145601,31	326614,48	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	355	19,585	6145529,19	326593,86	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	357	19,637	6145480,53	326575,44	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	359	19,696	6145426,44	326553,10	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	362	19,744	6145381,50	326535,16	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	365	19,825	6145307,13	326505,08	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	366	19,842	6145290,81	326498,72	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	368	19,928	6145211,51	326466,68	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	369	19,950	6145190,67	326458,47	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	372	20,033	6145112,54	326432,09	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	381	20,280	6144872,94	326368,59	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	389	20,460	6144700,19	326322,07	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	391	20,481	6144684,42	326308,82	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	394	20,661	6144548,09	326190,30	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	395	20,679	6144534,89	326178,74	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	412	21,328	6144007,92	325818,90	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	413	21,341	6143995,28	325816,68	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	416	21,378	6143958,25	325809,58	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	423	21,546	6143797,95	325760,48	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	424	21,573	6143772,65	325752,33	1986	Žvyras	-	vnt	I	dešinė	-
Nuovaža	425	21,576	6143769,44	325751,30	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	436	21,875	6143477,43	325693,34	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-
Nuovaža	438	22,024	6143329,27	325674,95	1986	Žvyras	-	vnt	I	kairė	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža	439	22,071	6143282,39	325669,33	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	439	22,071	6143282,39	325669,33	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	443	22,159	6143196,35	325655,17	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	445	22,186	6143171,86	325643,79	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	447	22,261	6143106,96	325605,30	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	449	22,358	6143023,82	325554,93	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	450	22,394	6142993,25	325536,56	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	452	22,440	6142954,18	325512,76	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	453	22,442	6142952,30	325511,60	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	455	22,576	6142837,78	325441,70	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	459	22,743	6142695,05	325354,75	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	460	22,824	6142625,85	325312,90	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	462	22,926	6142539,30	325260,05	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	469	23,053	6142440,26	325182,04	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	477	23,633	6142204,37	324653,10	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	484	23,850	6142050,50	324499,81	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	489	23,941	6141984,44	324436,78	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	495	24,113	6141862,72	324315,78	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	500	24,372	6141647,20	324173,37	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	508	24,667	6141378,27	324062,44	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	518	24,935	6141115,95	324013,48	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	519	24,938	6141113,57	324011,96	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	528	25,138	6140969,11	323875,14	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	528	25,138	6140969,11	323875,14	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	544	25,612	6140618,57	323575,38	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	545	25,617	6140614,49	323572,31	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	546	25,648	6140590,08	323553,83	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	551	25,759	6140495,72	323496,12	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	560	26,114	6140176,57	323356,13	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	567	26,253	6140041,60	323334,09	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	575	26,410	6139914,73	323242,11	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	585	26,621	6139755,95	323108,52	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	589	26,748	6139634,60	323071,24	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	591	26,807	6139580,94	323047,45	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	593	26,857	6139535,87	323024,91	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	595	26,904	6139493,98	323002,82	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	596	26,934	6139468,05	322989,29	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	598	26,972	6139434,13	322971,63	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	599	26,979	6139427,66	322968,35	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	602	27,025	6139387,30	322947,55	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	606	27,091	6139329,08	322916,54	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža	608	27,163	6139264,78	322882,79	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	609	27,194	6139237,87	322868,54	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	610	27,222	6139212,33	322855,24	1986	Asfaltbetonis	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	613	27,318	6139127,52	322810,71	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	615	27,350	6139099,36	322795,29	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	615	27,350	6139099,36	322795,29	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	629	27,725	6138836,42	322532,14	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	630	27,730	6138834,02	322528,08	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	635	27,824	6138769,63	322459,67	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	639	27,870	6138729,40	322438,75	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	648	28,072	6138554,70	322339,28	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	668	28,535	6138139,95	322136,07	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
Nuovaža	670	28,547	6138132,32	322126,77	1986	Žvyras	-	vnt	1	kairė	-
Nuovaža	676	28,616	6138094,91	322069,03	1986	Žvyras	-	vnt	1	dešinė	-
<b>Iš viso:</b>									<b>185</b>		
Pralaida	9	8,727	6153076,76	332372,82	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	-	žema vieta
Pralaida	25	9,352	6152465,31	332246,72	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	32	9,507	6152311,35	332255,76	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	36	9,573	6152246,84	332271,43	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	-	žema vieta
Pralaida	37	9,612	6152209,22	332282,18	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	38	9,635	6152187,95	332288,55	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	52	10,143	6151693,83	332358,21	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	53	10,153	6151683,47	332356,62	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	-	griovys
Pralaida	56	10,284	6151554,43	332335,88	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	dešinė	griovys
Pralaida	62	10,552	6151289,96	332294,35	1986	akmuo/mūras	D	vnt	1	-	žema vieta
Pralaida	64	10,587	6151254,94	332289,16	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	78	11,061	6150786,73	332215,59	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	79	11,066	6150781,50	332214,76	1986	akmuo/mūras	D	vnt	1	-	žema vieta
Pralaida	92	11,409	6150442,03	332174,24	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	dešinė	griovys
Pralaida	109	12,092	6149813,82	331909,14	1986	akmuo/mūras	D	vnt	1	-	žema vieta
Pralaida	110	12,189	6149725,00	331869,41	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	124	12,519	6149554,10	331624,68	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	125	12,542	6149556,36	331602,14	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	127	12,581	6149560,38	331563,48	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	129	12,654	6149568,21	331490,27	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	130	12,665	6149569,36	331479,56	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	-	griovys
Pralaida	140	12,967	6149600,70	331179,52	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	-	griovys
Pralaida	147	13,365	6149642,73	330783,77	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	dešinė	griovys
Pralaida	148	13,383	6149644,60	330765,76	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys
Pralaida	153	13,521	6149654,80	330628,14	1986	gelžbetonis	V	vnt	1	kairė	griovys



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Autobuso sustojimo aikštelė	11	8,766	6153038,44	332365,96	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Lapkupiai
Autobuso sustojimo aikštelė	14	8,836	6152970,42	332349,29	1986	Juoda danga	-	vnt	1	dešinė	Lapkupiai
Autobuso sustojimo aikštelė	86	11,299	6150550,91	332182,49	1986	Juoda danga	-	vnt	1	dešinė	Sakūčių mokykla
Autobuso sustojimo aikštelė	88	11,335	6150515,63	332183,29	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Sakūčių mokykla
Autobuso sustojimo aikštelė	118	12,374	6149577,90	331763,53	1986	Juoda danga	-	vnt	1	dešinė	Sakūčiai
Autobuso sustojimo aikštelė	177	14,869	6149076,77	329415,28	1986	Gruntas	-	vnt	1	kairė	Kiščiai
Autobuso sustojimo aikštelė	181	14,952	6149010,17	329365,80	1986	Gruntas	-	vnt	1	dešinė	Kiščiai
Autobuso sustojimo aikštelė	231	17,111	6147450,40	327886,08	1986	Gruntas	-	vnt	1	kairė	Kintų eiguva
Autobuso sustojimo aikštelė	233	17,140	6147428,85	327866,66	1986	Gruntas	-	vnt	1	dešinė	Kintų eiguva
Autobuso sustojimo aikštelė	302	18,811	6146270,19	326770,59	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Kintai
Autobuso sustojimo aikštelė	421	21,516	6143826,98	325769,78	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Suvernai
Autobuso sustojimo aikštelė	427	21,607	6143740,28	325742,20	1986	Juoda danga	-	vnt	1	dešinė	Suvernai
Autobuso sustojimo aikštelė	485	23,865	6142039,96	324489,15	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Stankiščiai
Autobuso sustojimo aikštelė	491	23,965	6141967,66	324419,65	1986	Juoda danga	-	vnt	1	dešinė	Stankiščiai
Autobuso sustojimo aikštelė	558	26,088	6140202,42	323360,54	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Šturmai
Autobuso sustojimo aikštelė	562	26,141	6140149,10	323354,54	1986	Juoda danga	-	vnt	1	dešinė	Šturmai
Autobuso sustojimo aikštelė	601	27,008	6139401,86	322955,29	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Ventės mokykla
Autobuso sustojimo aikštelė	674	28,598	6138104,04	322084,61	1986	Juoda danga	-	vnt	1	kairė	Ventė

Iš viso:

18

Projekto vadovė

(vykdytojo pareigos)

Edita Vilkelienė

(vardas ir pavardė)

Inžinierė

(vykdytojo pareigos)

Dalia Ragaišienė

(vardas ir pavardė)



VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas

(Juridinio asmens, atlikusio kadastrinius matavimus, pavadinimas)

## KELIO ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIO TAKŲ KADAstro DUOMENYS

2009 02 12

(data)

Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė

(kelio reikšmė, numeris ir pavadinimas)

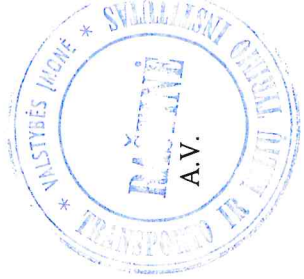
Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Kelio sudėtinės dalies pradžia		Kelio sudėtinės dalies pabaiga		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mataavimo vienetąs	Kiekis	Kelio pusė (dešinė, kairė)	Ilgis, m				
	pradžios koordinatės		pabaigos koordinatės												
	ataskaitos duomenys ašyje	pradžios koordinatės	ataskaitos duomenys ašyje	pabaigos koordinatės											
Taško Nr.	km	X	Y	Taško Nr.	km	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	
Kelio atitvaras	1	8,532	6153270,61	332396,56	6	8,699	6153105,16	332376,45	1986	metalias	VMM	vnt	-	dešinė	167
Kelio atitvaras	1	8,532	6153270,61	332396,56	6	8,699	6153105,16	332376,45	1986	metalias	VMM	vnt	-	kairė	167
<b>Iš viso:</b>															<b>334</b>
Želdynai	116	12,344	6149597,25	331787,20	119	12,392	6149567,07	331750,29	1986	žolė	žalia veja	m <sup>2</sup>	1115	kairė	48
<b>Iš viso:</b>															<b>48</b>

Projekto vadovė  
(vykdytojo pareigos)

*Edita Vilkelienė*  
(parašas)

Inžinierė  
(vykdytojo pareigos)

*Dalia Ragaišienė*  
(parašas)



Edita Vilkelienė  
(vardas ir pavardė)

Dalia Ragaišienė  
(vardas ir pavardė)

VĮ Transporto ir kelių tyrimo institutas

(juridinio asmens, atlikusio kadastrinius matavimus, pavadinimas)

## AUTOPAVILJONŲ, PAVĖSINIŲ IR KITŲ PASTATŲ KADASTRO DUOMENYS

2009 02 12

(data)

Rajoninis kelias Nr.2201 Priekulė - Sakučiai - Ventė

(kelio reikšmė, numeris ir pavadinimas)

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ataskaitos duomenys ašyje taško Nr.	km	Centro koordinatė		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (dešinė, kairė)
			X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Autopaviljonas	303	18,815	6146266,72	326769,48	1986	gelžbetonis	-	vnt	1	kairė
<b>Iš viso:</b>									1	
Pavėsinė	117	12,372	6149579,75	331765,79	2005	plastikinė	-	vnt	1	dešinė
Pavėsinė	674	28,598	6138104,04	322084,61	2005	plastikinė	-	vnt	1	dešinė
<b>Iš viso:</b>									2	

Projektų vadovė

(vykdytojo pareigos)

Inžinierė

(vykdytojo pareigos)

Edita Vilkeilienė

(vardas ir pavardė)

Dalia Ragaišienė

(vardas ir pavardė)

