

SITUACIJOS SCHEMA



EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŪMĖJIMAI (2 ETAPAS)

- NAGRINĖJAMŲ SKLYPŲ RIBOS
- GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
- STATYBOS ETAPŲ RIBA
- DARBU ZONOS RIBA
- PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (8.14) II STATYBŲ ETAPAS
- PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (8.14) I STATYBŲ ETAPAS
- GATVĖ, PARKAVIMO VIETOS PRIE GATVĖS, BEI DVIRAČIŲ IR PĖSČIŲ TAKAS (RENGIAMI ATSKIRU TECHINIU PROJEKTU)
- ĮVAŽIAVIMO SKLYPŲ VIETA
- ĮJĖIMAS Į PROJEKTUOJAMĄ PASTATĄ
- ASFALTBETONIO DANGA ANT NAUJŲ PASLUOKSNIŲ - 1720 m²
- TRINKELIŲ DANGA (200x100x60) ANT NAUJŲ PASLUOKSNIŲ - 1220m²
- NAUJA VEJA - 1100m²
- ĮSPĖJAMIEJI PAVIRŠIAI ŽMONĖMS SU NEGALIA - 2m²
- GATVĖS BORTAI (1000x300x150) ANT BETONINIO PAMATO - 350 m
- ĮVAŽIAVIMO BORTAI (1000x220x150) ANT BETONINIO PAMATO - 15m
- VEJOS BORTAI (1000x250x80) ANT BETONINIO PAMATO - 230m
- ĮSĖJAMIEJI PAVIRŠIAI ŽMONĖMS SU NEGALIA - 2m²
- ĮSĖJAMIEJI PAVIRŠIAI ŽMONĖMS SU NEGALIA - 2m²
- LAIKINAS SKALDOS PRIVAŽIAVIMAS - 830m²
- LAIKINAS SKALDOS PRIVAŽIAVIMAS - 830m²
- VEJOS BORTAI (1000x250x80) ANT BETONINIO PAMATO - 190m
- KERTAMI MEDŽIAI
- BUTINIŲ ŠIUKŠLIŲ KONTEINERIS VIETA
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS ALTITUDĖS
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS IZOHIPSĖS
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS ALTITUDĖS
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS IZOHIPSĖS
- 84.00 PROJEKTOJAMŲ ALTITUDĖ
- 84.15 ESAMA ALTITUDĖ

EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŪMĖJIMAI (1 ETAPAS)

- NAGRINĖJAMŲ SKLYPŲ RIBOS
- GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
- STATYBOS ETAPŲ RIBA
- DARBU ZONOS RIBA
- PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (8.14) I STATYBŲ ETAPAS
- PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (8.14) II STATYBŲ ETAPAS
- GATVĖ, PARKAVIMO VIETOS PRIE GATVĖS, BEI DVIRAČIŲ IR PĖSČIŲ TAKAS (RENGIAMI ATSKIRU TECHINIU PROJEKTU)
- ĮVAŽIAVIMO SKLYPŲ VIETA
- ĮJĖIMAS Į PROJEKTUOJAMĄ PASTATĄ
- TRINKELIŲ DANGA (200x100x60) ANT NAUJŲ PASLUOKSNIŲ - 680m²
- NAUJA VEJA - 600m²
- ĮSPĖJAMIEJI PAVIRŠIAI ŽMONĖMS SU NEGALIA - 2m²
- LAIKINAS SKALDOS PRIVAŽIAVIMAS - 830m²
- LAIKINAS SKALDOS PRIVAŽIAVIMAS - 830m²
- VEJOS BORTAI (1000x250x80) ANT BETONINIO PAMATO - 190m
- KERTAMI MEDŽIAI
- BUTINIŲ ŠIUKŠLIŲ KONTEINERIS VIETA
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS ALTITUDĖS
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS IZOHIPSĖS
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS ALTITUDĖS
- 97.20 PROJEKTUOJAMOS IZOHIPSĖS
- 84.00 PROJEKTOJAMŲ ALTITUDĖ
- 84.15 ESAMA ALTITUDĖ

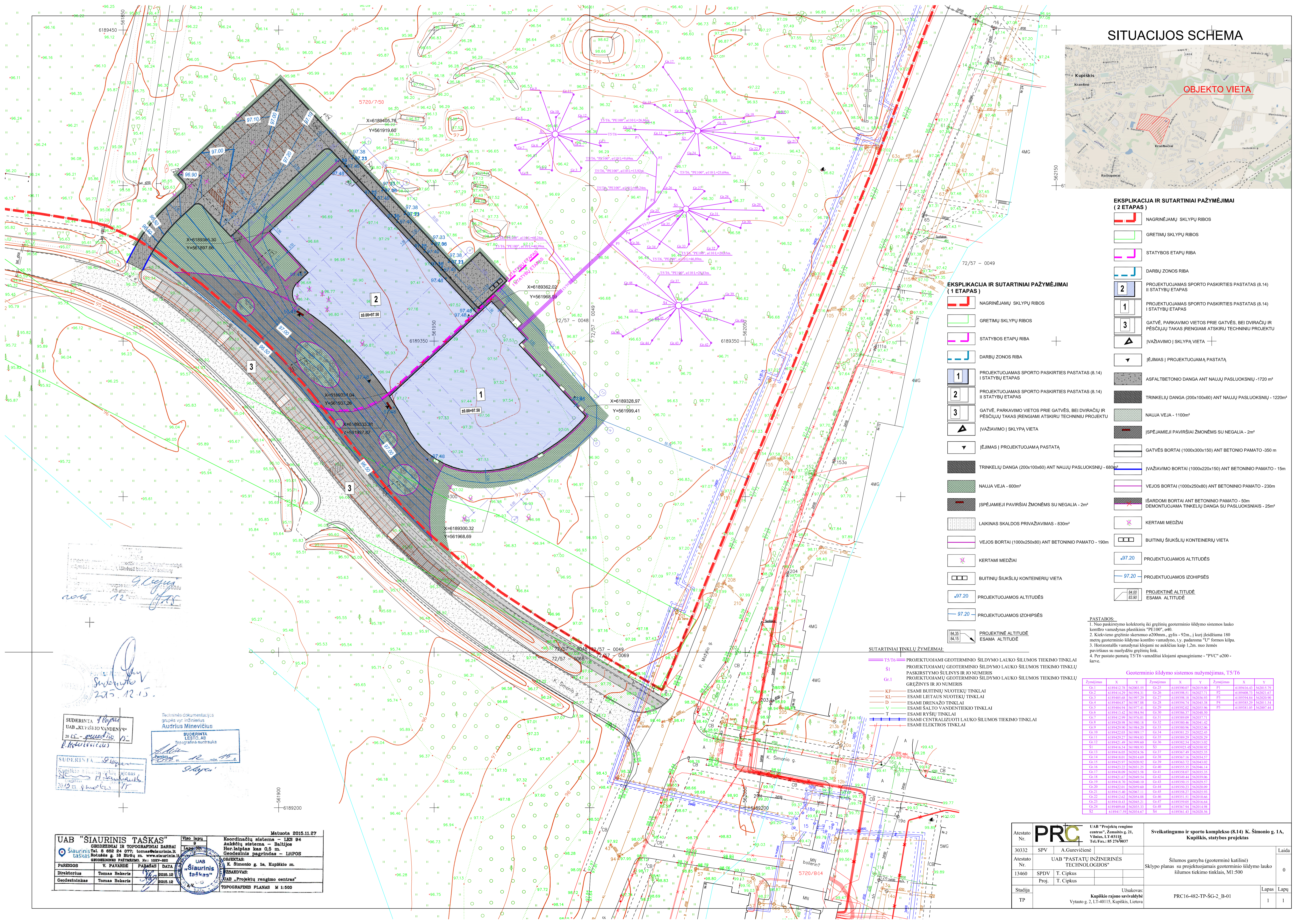
SUTARTINIAI TINKLŲ ŽYMĖJIMAI:

- TS16 PROJEKTUOJAMI GEOTERMINIO ŠILDYMO LAUKO ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
- SI PROJEKTUOJAMŲ GEOTERMINIO ŠILDYMO LAUKO ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ PASKIRSTYMO ŠILUMOS IR JO NUMERIS
- Gr.1 PROJEKTUOJAMŲ GEOTERMINIO ŠILDYMO LAUKO ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ GREIŽINYS IR JO NUMERIS
- KF ESAMI BUTINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
- KL ESAMI LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI
- D ESAMI DRENAŽO TINKLAI
- V ESAMI RYŠŲ TINKLAI
- V ESAMI ŠALTŲ VANDENTIEKIO TINKLAI
- ESAMI CENTRALIZUOTI LAUKO ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
- ESAMI ELEKTROS TINKLAI

Geoterminio šildymo sistemos nužymėjimai, TS16

Žymėjimas	X	Y	Žymėjimas	X	Y	Žymėjimas	X	Y
Gr.2	6189412.78	56203.55	Gr.25	6189390.07	56209.90	P1	6189416.49	562015.79
Gr.2	6189412.28	56194.81	Gr.26	6189381.81	56202.71	P2	6189408.73	562021.87
Gr.3	6189405.68	56197.29	Gr.27	6189398.18	56203.05	P3	6189394.84	562020.90
Gr.4	6189404.87	56187.88	Gr.28	6189394.74	56204.38	P4	6189385.21	562011.54
Gr.5	6189404.94	56197.41	Gr.29	6189392.00	56205.86	P5	6189381.05	562007.44
Gr.6	6189411.42	56194.94	Gr.30	6189396.37	56204.50			
Gr.7	6189412.99	56196.01	Gr.31	6189390.00	56203.71			
Gr.8	6189420.98	56180.18	Gr.32	6189390.46	56204.42			
Gr.9	6189411.99	56199.60	Gr.33	6189393.54	56203.06			
Gr.10	6189421.03	56189.17	Gr.34	6189381.25	56202.45			
Gr.11	6189425.27	56194.83	Gr.35	6189389.29	56202.29			
Gr.12	6189411.99	56199.60	Gr.36	6189392.54	56203.02			
Gr.13	6189416.05	56202.46	Gr.37	6189387.49	56202.35			
Gr.14	6189418.01	56201.69	Gr.38	6189387.16	56204.57			
Gr.15	6189421.03	56189.17	Gr.39	6189393.54	56203.06			
Gr.16	6189421.22	56201.25	Gr.40	6189355.53	56206.14			
Gr.17	6189428.99	56202.58	Gr.41	6189387.07	56203.35			
Gr.18	6189421.03	56189.17	Gr.42	6189393.54	56203.06			
Gr.19	6189418.70	56204.10	Gr.43	6189390.15	56202.97			
Gr.20	6189421.03	56202.58	Gr.44	6189380.23	56202.09			
Gr.21	6189415.48	56204.11	Gr.45	6189387.16	56202.95			
Gr.22	6189412.62	56204.88	Gr.46	6189381.21	56203.66			
Gr.23	6189410.43	56204.21	Gr.47	6189390.05	56201.64			
Gr.24	6189409.68	56203.33	Gr.48	6189387.94	56201.96			
Gr.25	6189417.99	56204.67	Gr.49	6189381.43	56202.56			

- PASTABOS:**
- Nuo paskirstymo kolektorių iki gręžinių geoterminio šildymo sistemos lauko kontrolio vamzdžius plastikiniu "PE100" su 0,0.
 - Kiekvieno gręžinio skersmuo ø200mm, gylis - 92m, į kurį įdiegiama 180 metų geoterminio šildymo kontrolio vamzdyno, t.y. padaroma "U" formos kilpa.
 - Horizontalūs vamzdžiai klojami ne aukščiau kaip 1,2m, nuo žemės paviršiaus su mažybiu gręžinių link.
 - Per pastato pamatų TS16 vamzdžiai klojami apsauginiame - "PVC" ø200 - sarve.



2015.12.15

9. Cegys

2015.12.15

SUDERINTA *Slapena*

UAB „KUPIŠKIO VANDENYS“

2015 m. gruodžio 15 d.

R. Holivienius

SUDERINTA *Slapena*

2015 m. gruodžio 15 d.

Slapena

UAB "SIAURINIS TAŠKAS"

VISO LAPŲ 9

2015.11.27

Koordinatų sistema - LKS 94

Aukščio sistema - Baltijos

Horiz. laiptas kas 0,5 m.

Geodzinis pagrinda - LIPOS

OBJEKTO: K. Šimonio g. 1a, Kupiškis m.

UAB "SIAURINIS TAŠKAS"

PARAŠAS: V. PAVARDE

DATA: 2015.12

DIREKTORIUS: Tomas Bekeris

GEODEZININKAS: Tomas Bekeris

2015.12

UAB "Projektų rengimo centras"

TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

Atestato Nr.	30332	SPV	A. Gurevičienė	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118, Tel. Fax: 85 276 0037	Sveikatingumo ir sporto kompleksas (8.14) K. Šimonio g. 1A, Kupiškis, statybos projektas	Laida	0
Atestato Nr.	13460	SPDV	T. Cipkus	UAB "PASTATŲ INŽINERINĖS TECHNOLOGIJOS"	Šilumos gamyba (geotermine katilinė) Sklypo planas su projektuojamais geoterminio šildymo lauko šilumos tiekimo tinklais, M1:500	Lapas	1
Stadija	TP			Užsakovas: Kupiškio rajono savivaldybė, Vytauto g. 2, LT-40115, Kupiškis, Lietuva	PRC16-482-TP-SG-2_B-01	Lapų	1