

STATYTOJAS: **UAB "LITESKO"**

KOMPLEKSO PAVADINIMAS: **MARIJAMPOLĖS MIESTO CENTRALIZUOTO ŠILUMOS TIEKIMO SISTEMOS MODERNIZAVIMAS**

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: **ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ NUO ŠK 1M-16A IKI ŠK 5M-19A, ESANČIŲ TARP P. CVIRKOS, ŠAULIŲ, PAUPIO, KALVIŲ IR JAUNIMO GATVIŲ MARIJAMPOLĖS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS**

STATYBOS RŪŠIS: **REKONSTRAVIMAS**

STATINIO KATEGORIJA: **NEYPATINGAS STATINYS**

PROJEKTAVIMO STADIJA: **PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)**

STATINYS: **00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI**

BYLA: **PP-1** BYLOS LAIDA: **0**

BYLOS IŠLEIDIMO DATA: **2018**

Projektavimo įmonė	Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas
Energetikos inžinerija, UAB	Direktorius	Regimantas Melkūnas		
	Statinio projekto vadovas	Tomas Prušinskas	37567	
	Statinio projekto dalies vadovas	Arūnas Markevičius	4378	

AIŠKINAMASIS RAŠTAS


1. BENDRIEJI DUOMENYS

Projekto pavadinimas:	Šilumos tiekimo tinklų nuo ŠK 1M-16A iki ŠK 5M-19A, esančių tarp P. Cvirkos, Šaulių, Paupio, Kalvių ir Jaunimo gatvių Marijampolės m., rekonstravimo projektas
Statybos vieta:	Marijampolės miestas
Statytojas:	UAB "Litesko"
Statybos rūšis:	Rekonstravimas
Statinio paskirtis:	Šilumos tiekimo tinklai
Statinio kategorija:	Neypatingas statinys
Planuojama statybos pradžia:	2019 m
Planuojama eksploatacijos pradžia:	2019 m

Rekonstruojamų šilumos tiekimo tinklų unikalus numeris – 1894-5001-8016.

Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas vykdomas valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai ir suformuotuose sklypuose:

1. 1801/0024:0003, Jaunimo g. 8A, Marijampolė;
2. 1801/0024:0059, Kauno g. 46, Marijampolė;
3. 1801/7001:0129, Kauno g., Marijampolė;
4. 1801/0008:0016, P. Cvirkos g. 5, Marijampolė;
5. 1801/0008:0007, P. Cvirkos g. 7, Marijampolė;
6. 1801/0008:0031, P. Cvirkos g. 19, Marijampolė;
7. 1801/0008:0067, P. Cvirkos g. 21, Marijampolė;
8. 1801/0008:0006, P. Cvirkos g. 23, Marijampolė;
9. 1801/0008:0018, P. Cvirkos g. 25, Marijampolė;
10. 1801/0008:0032, Šaulių g. 40, Marijampolė;
11. 1801/7001:0140, Šaulių g., Marijampolė;
12. 1801/0009:0052, Paupio g. 1, Marijampolė;
13. 1801/0009:0011, Paupio g. 1A, Marijampolė;
14. 1801/0009:0021, Paupio g. 3, Marijampolė;
15. 1801/0009:0062, Paupio g. 5, Marijampolė;
16. 1801/0009:0022, Paupio g. 7, Marijampolė;
17. 1801/0009:0008, Paupio g. 9, Marijampolė.

0	2018	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 ENERGETIKOS INŽINERIJA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ NUO ŠK 1M-16A IKI ŠK 5M-19A, ESANČIŲ TARP P. CVIRKOS, ŠAULIŲ, PAUPIO, KALVIŲ IR JAUNIMO GATVIŲ MARIJAMPOLĖS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS		
			00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
			AIŠKINAMASIS RAŠTAS	0
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
LT	UAB "LITESKO"		00(T)-PP.AR-01	1 3

Sklypai, į kuriuos patenka rekonstruojamų šilumos tinklų specialiujų žemės naudojimo sąlygų ribos:

1. 1801/0024:0017, Kauno g. 48, Marijampolė;
2. 1801/0008:0046, Kauno g. 37A, Marijampolė;
3. 1801/0008:0028, P. Cvirkos g. 9, Marijampolė;
4. 1801/0008:0011, P. Cvirkos g. 11, Marijampolė;
5. 1801/0008:0005, P. Cvirkos g. 13, Marijampolė;
6. 1801/0008:0036, P. Cvirkos g. 15, Marijampolė;
7. 1801/0008:0043, P. Cvirkos g. 17, Marijampolė;
8. 1801/000/:0025, Šaulių g. 36, Marijampolė.

2. TECHNINIAI SPRENDINIAI

Projektiniai sprendiniai

Numatyti darbai apima esamų šilumos tiekimo tinklų vamzdžių keitimą iš anksto izoliuotais šilumos tiekimo vamzdžiais.

Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimui naudojami pramoniniu būdu izoliuoti plieniniai vamzdžiai su poliuretano izoliacija, polietileno apvalkalu ir nuotėkio kontrolės sistema.

Esamų kanalų viršutinės g/b perdengimo plokštės demontuojamos pilnai. Apatinis kanalo lovys demontuojamas ties alkūnėmis pilnai ar dalinai (išpjovus vieną ar abi lovio briaunas).

Prieš pradėdant šilumos tiekimo tinklų statybos darbus, apie tai būtina informuoti šalia statybos vietos esančias įmones ir gyventojus. Ten, kur šilumos tinklai kerta gatves, įvažiavimus į kiemus, būtina pastatyti įspėjamuosius kelio ženklus apie atliekamus kelio darbus.

Kai šilumos tiekimo tinklai klojami atviru būdu, išardyta asfalto ir šaligatvio danga atstatoma pilnai, pagal galiojančių teisės aktų reikalavimus.

Statybos metu neturi būti pažeisti trečiųjų asmenų interesai, turi būti užtikrinti privažiavimai prie pastatų bei saugūs praėjimai pėstiesiems.

Projekte numatytas pilnas dangų atstatymas kasinėjimo vietose, vejos atsodinimas, teritorijos sutvarkymas statybos darbų zonoje.

Darbų vykdymo metu pastoviai turi būti stebima gretimų pastatų būklė. Pastebėjus įtrūkimus sienose ar pamatų poslinkius darbai privalo būti stabdomi ir imtasi visų reikalingų priemonių pastatų sutvirtinimui.

3. PAGRINDINIAI ŠILUMOS TRASOS RODIKLIAI

Šiluminės trasos ir šilumnešio parametrai pateikti 1.1 lentelėje:

1.1 lentelė

Eil. nr.	Charakteristikos pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis (tipas)		Projekto klasė pagal LST EN 13941:2009+A1:2010 p.4.4.2		
			Esamas	Projektuojamas			
1	Vamzdyno skersmuo	mm	DN600 DN200 DN150	2xØ406,4/560 2xØ219,1/315 2xØ168,3/250	C A A		
4	Projektinis slėgis, P _d	MPa	-	1,6			
5	Projektinė tiekimo šilumnešio temperatūra	°C	-	120			
6	Projektinė grįžtančio šilumnešio	°C	-	60			
DOKUMENTO ŽYMUO					LAPAS	LAPŲ	LAIDA
00(T)-PP.AR-01					2	3	0

Projektuojamos trasos duomenys pateikti 1.2 lentelėje:

1.2 lentelė

Diametras	Trasos ilgis, m	Klojimo būdas
2xØ406,4/560	698,1	Bekanalis
2xØ406,4/560	72,2	Kanalinis
2xØ219,1/315	4,4	Bekanalis
2xØ168,3/250	5,8	Bekanalis
Iš viso	780,5	

4. TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGA

Projekto sprendiniai turi nepažeisti trečiųjų asmenų interesų įvertinant LR statybos įstatymo 6 straipsnio 4 dalies nuostatas. Projektuojami šilumos tinklai klojami esamų šilumos tiekimo tinklų vietoje. Klojami šilumos tiekimo tinklai nepablogins esamų statinių techninės būklės. Turi būti užtikrinti privažiavimai prie pastatų bei saugūs praėjimai pėstiesiems. Statybos metu, ten kur tiesiamos šilumos tiekimo trasos kerta gatves, įvažiavimus į kiemus, turi būti pastatyti įspėjamieji kelio ženklai pagal suderintą su kelių policija schemą. Neturi būti apribota galimybė naudotis inžineriniais tinklais. Turi būti užtikrintas patalpų, skirtų žmonėms gyventi, dirbti ar verstis kita veikla. Vykdamas statybos darbus keliamas triukšmas, vibracijos, elektros trikdymų ir spinduliuotės lygis turi neviršyti leistinų dydžių. Mechanizmai ir mašinos, naudojami šilumos tiekimo tinklų klojimui, turi būti techniškai tvarkingi, kad tepalai ir degalai neterštų grunto ir gruntinio vandens. Užbaigus darbus visos šiukšlės ir atliekos turi būti surinktos ir išvežtos į sąvartyną.


VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Vinco Kudirkos g. 18-3, 03105 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2018-09-11 16:19:41

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **70/21797**
 Registro tipas: **Statiniai**
 Sudarymo data: **1997-12-08**
Marijampolė
 Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Šilumos tinklai - Magistraliniai šilumos tiekimo tinklai
Marijampolė
 Aprašymas / pastabos: **Esantys Gamyklų g. 8, J.Ambrzevičiaus - Brazaičio g., 2017 metų rekonstrukcija ilgis 385,86 m.**
 Unikalus daikto numeris: **1894-5001-8016**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**
 Statybos pradžios metai: **1974**
 Statybos pabaigos metai: **1990**
 Rekonstravimo pradžios metai: **2009**
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2017**
 Statinio kategorija: **Neypatingas**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **6997.11 m**
 Medžiaga: **Plienas**
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **9223000 Eur**
 Atkuriamoji vertė: **3369000 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **3467000 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-02-15**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2017-11-30**

2.2.

Šilumos tinklai - Šilumos tinklai
Marijampolė
 Unikalus daikto numeris: **4400-2792-2427**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**
 Statybos pradžios metai: **2013**
 Statybos pabaigos metai: **2013**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **184.87 m**
 Medžiaga: **Plienas**
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **33596 Eur**
 Atkuriamoji vertė: **33596 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **33596 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-10-29**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-10-29**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra
4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
 Savininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "Marijampolės šilumos tinklai", a.k. 151425755**
 Daiktas: **šilumos tinklai Nr. 1894-5001-8016, aprašyti p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2000-04-25 Priėmimo - perdavimo aktas**
2009-10-09 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas Nr. 176
2012-12-21 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-40-121221-00085
2014-12-10 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-40-141210-00091
2015-06-29 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-40-150629-00052
2018-01-16 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-180116-00023
 Įrašas galioja: **Nuo 2018-02-14**

4.2.

Nuosavybės teisė
 Savininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "LITESKO", a.k. 110818317**
 Daiktas: **šilumos tinklai Nr. 4400-2792-2427, aprašyti p. 2.2.**
 Įregistravimo pagrindas: **2013-12-12 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-40-131212-00117**
 Įrašas galioja: **Nuo 2014-07-15**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra
6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra
7. Juridiniai faktai:

7.1.

Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "LITESKO", a.k. 110818317**
 Daiktas: **šilumos tinklai Nr. 1894-5001-8016, aprašyti p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2000-05-24 Nuomos sutartis Nr. 00-03-16-007**
2003-12-09 Susitarimas Nr. P004-M
 Įrašas galioja: **Nuo 2005-02-02**

Terminas: Nuo 2000-05-24 iki 2025-05-24

8. Žymos: įrašų nėra

9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Rekonstrukcija (daikto registravimas)

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 1894-5001-8016, aprašyti p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2017-11-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 18/12207
2018-01-16 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-180116-00023

Įrašas galioja: Nuo 2018-02-09

10.2.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

ALVYDAS ALABURDA

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 1894-5001-8016, aprašyti p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655
2017-11-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 18/12207

Įrašas galioja: Nuo 2018-02-09

10.3.

Rekonstrukcija (daikto registravimas)

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 1894-5001-8016, aprašyti p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2015-06-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 18/12207
2015-06-29 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-40-150629-00052

Įrašas galioja: Nuo 2015-07-15

10.4.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2792-2427, aprašyti p. 2.2.

Įregistravimo pagrindas: 2013-10-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 18/12207
2013-12-12 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-40-131212-00117

Įrašas galioja: Nuo 2014-07-14

10.5.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, a.k. 151358356

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2792-2427, aprašyti p. 2.2.

Įregistravimo pagrindas: 2008-08-27 Licencija Nr. G-734-(623)
2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655
2013-10-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 18/12207

Įrašas galioja: Nuo 2014-07-14

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2018-09-11 16:19:41

Dokumentą atspausdino

REGIMANTAS MELKŪNAS

Inžinerinių statinių kadastro duomenys

Adresas Marijampolės sav. Marijampolės m.

Unikalus Nr. 1894-5001-8016

Pavadinimas Magistraliniai šilumos tiekimo tinklai

Pažymėjimas plane

Paskirtis Šilumos tinklų

Kad. duomenų nustatymo 2015-06-05

Aprašymas esantys Gamyklų g.8, J.Ambrazevičiaus-Brazaičio g.
(Statinio kategorija - neypatingas)

Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1974	Šilumos tiekimo linijos reikšmė:	
Statybos pabaigos metai:	1990	Baigtumo procentas: %	100
Rekonstravimo pradžios metai:	2009	Ilgis: m	7006,48
Rekonstravimo pabaigos metai:	2015	Daikto būklė:	

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
Raj. katilinė - 3M-5	Šilumos tiek. linija		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	174
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-5 - 3M-4	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	612
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	530	Šil. linijos paklojimo būdas:	Ant atramų
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-5 - 3M-4	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	612
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Ant atramų
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-4 - 3M-3	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	55
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	530	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-3 - 3M-2	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	157
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	530	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

08-Bir-2015 16:12:17

Taisyman Likelis
Matininkas 2015 06 05
Alvydas Alaburda



* 1 0 5 4 2 8 6 6 4 9 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-2 - 3M-1	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	97
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	530	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-1 - 1M-1	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1974	Ilgis: m	9
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	530	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3M-4 - 5M-1	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	210
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-1 - 5M-2	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	113
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-2 - 5M-3	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	150
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-3 - 5M-4	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	187
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-4 - 5M-5	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	106
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-10 - Paj. 5M-12	Vamzdynas		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	283,77
Rekonstravimo pabaigos metai:	2014	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	508/630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
Paj. 5M-12 - 5M-12	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	67,23
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-12 - 5M-13	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	147
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-13 - 1M-16	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	181
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	720	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1M-16 - 1M-16A	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	82,72
Rekonstravimo pabaigos metai:	2015	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	508/630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1M-16A - 5M-14	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	37
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-14 - 5M-15	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	105
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-15 - 5M-16	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	141
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-16 - 5M-17	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	53
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-17 - 5M-18	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	131
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-18 - 5M-19	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	257
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Neužstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-19 - 5M-19A	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	43
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-22 - 6M-1	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	17
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-1 - 6M-2	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	164
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-2 - 6M-3	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	187
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-3 - 6M-4	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	64
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-4 - 6M-5	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	52
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-5 - 6M-6	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	83
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-6 - 6M-7	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	109
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-7 - 6M-8	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	61
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-8 - 6M-9	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	42
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plastikas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-9 - 6M-10	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	104
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-10 - 6M-11	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	206
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-11 - 6M-12	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	173
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6M-12 - 6M-13	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1990	Ilgis: m	93
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	630	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1M-16A - 1M-17	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	67
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	529	Šil. linijos paklojimo būdas:	Nepraeinamuose kanaluose
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1M-17 - T1	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	325
Rekonstravimo pabaigos metai:	2003	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	457	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-21 - 5M-22	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	109
Rekonstravimo pabaigos metai:	2004	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	508	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-9 - 5M-10	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	73
Rekonstravimo pabaigos metai:	2005	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-5 - T-1	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	161
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-2 - T-3	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	65
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-3 - T-5	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	123
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-5 - T-7	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	8
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-7 - 5M-9	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	103
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-3 - T-4	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	94
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	139	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-5 - T-6	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	5
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	139	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-7 - T-8	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	4
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	139	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-1 - T-2	Vamzdynas su kam.		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	104
Rekonstravimo pabaigos metai:	2006	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	609	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1M-16-A	Kamera		
Statybos pabaigos metai:	1978	Ilgis: m	6,15
Rekonstravimo pabaigos metai:	2009	Medžiaga:	Gelžbetonis
Aukštis: m	2,8	Plotis: m	6,1
Tūris: kub. m	105	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-19A - T1	Vamzdynas		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	63,26
Rekonstravimo pabaigos metai:	2012	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	508	Šil. linijos paklojimo būdas:	Ant atramų
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Neužstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T1 - 5M-21	Vamzdynas		
Statybos pabaigos metai:	1980	Ilgis: m	279,05
Rekonstravimo pabaigos metai:	2012	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	508	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T2 - 5M-20	Vamzdynas		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	3,45
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	168	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Neužstatytoje teritorijoje	Markė:	



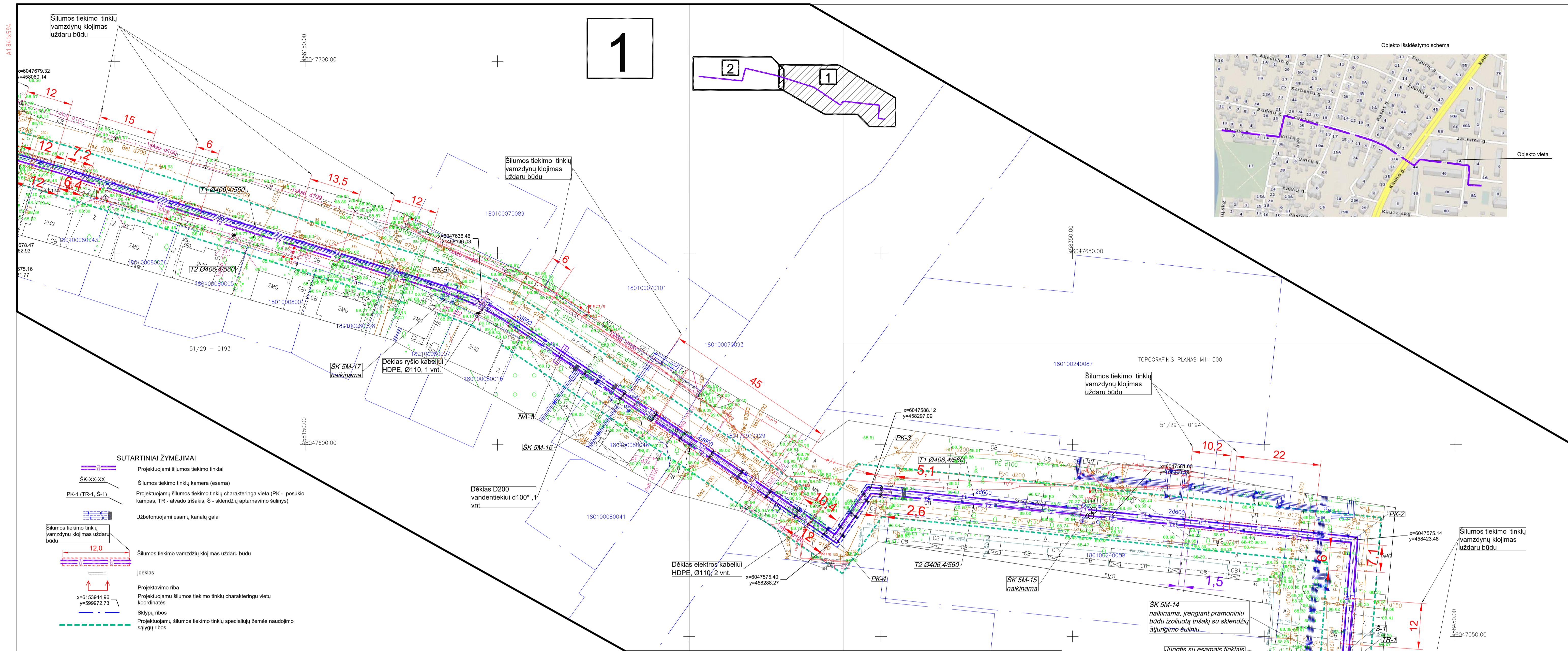
Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5M-20	Šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo: m	1
Kiekis: vnt.	1		

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
T-9 - T-10	Vamzdynas		
Statybos pabaigos metai:	1982	Ilgis: m	54
Rekonstravimo pabaigos metai:	2014	Medžiaga:	Plienas
Šil. nešėjo/izoliat.skersmuo: mm	48	Šil. linijos paklojimo būdas:	Tranšėjoje (be kanalų)
Šil. linijos paklojimo pobūdis:	Užstatytoje teritorijoje	Markė:	

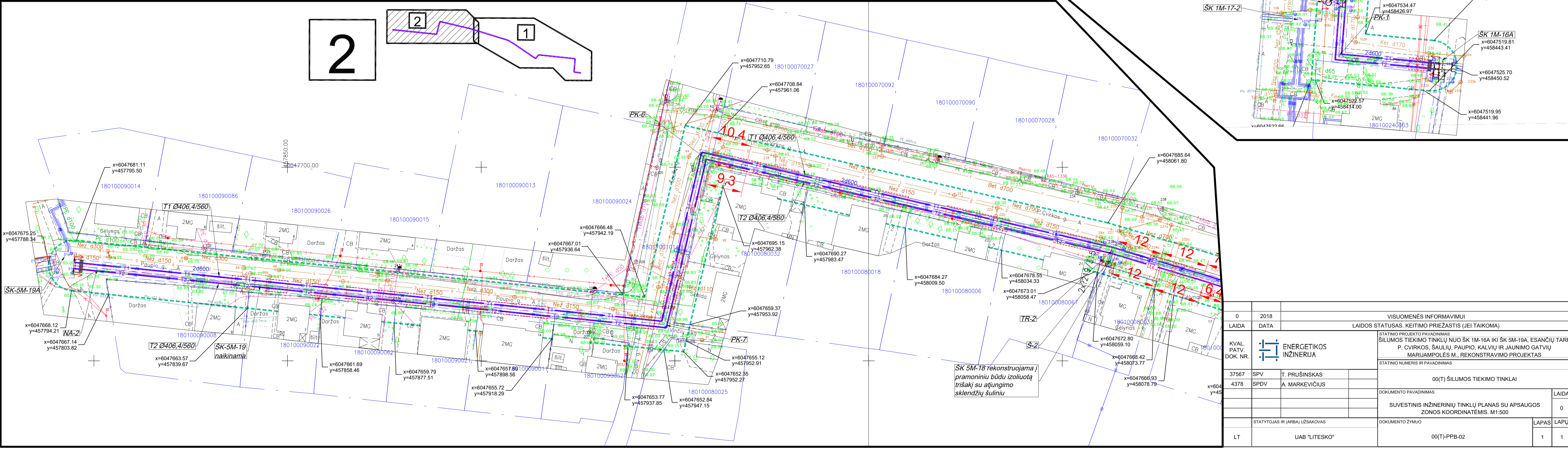
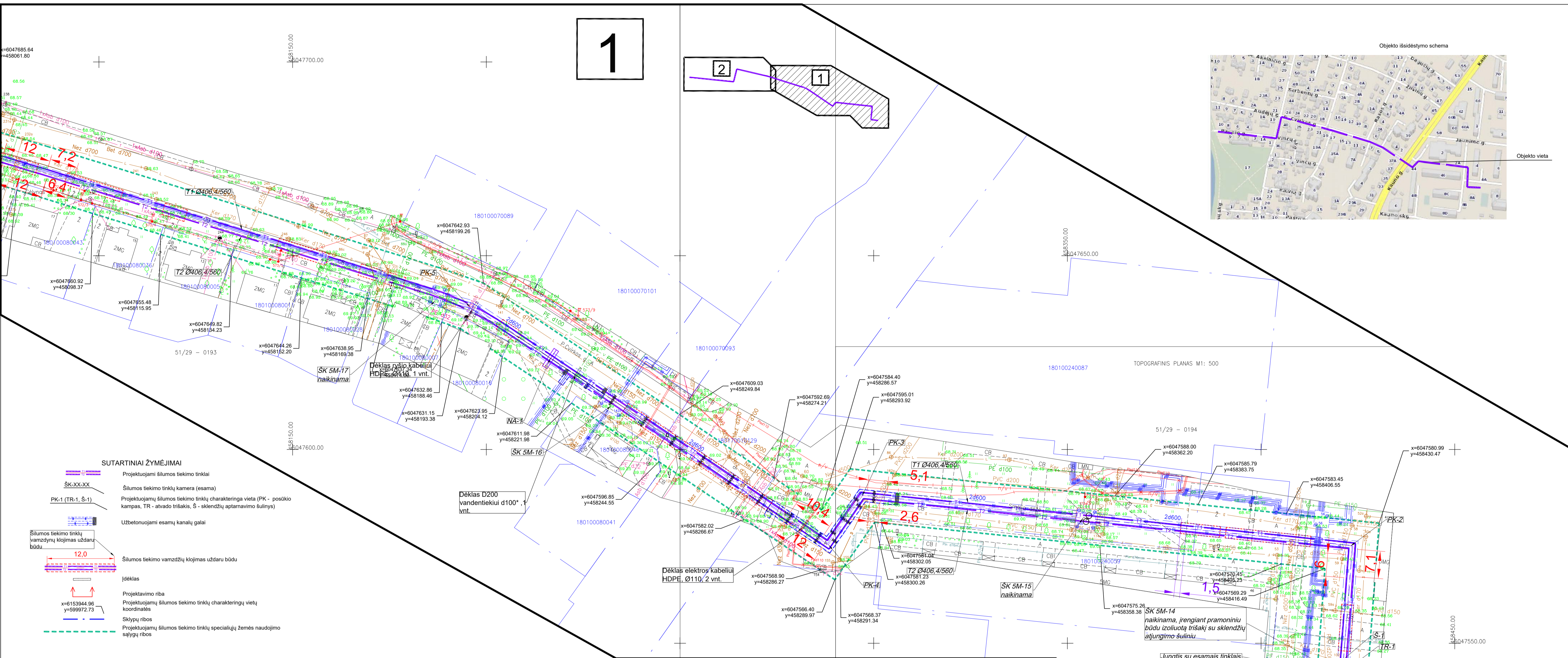
Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



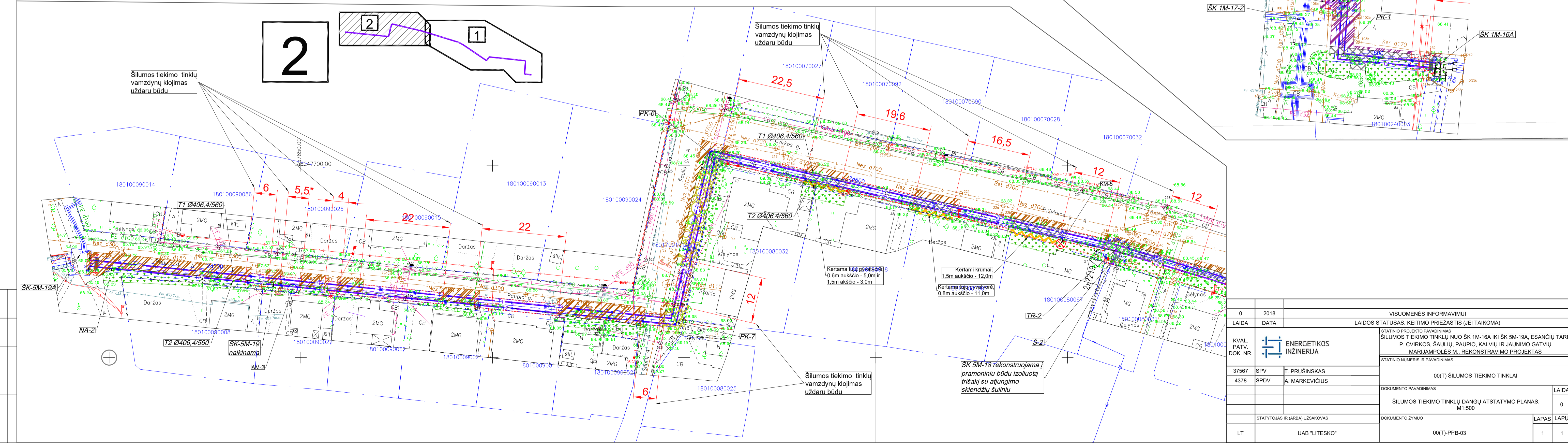
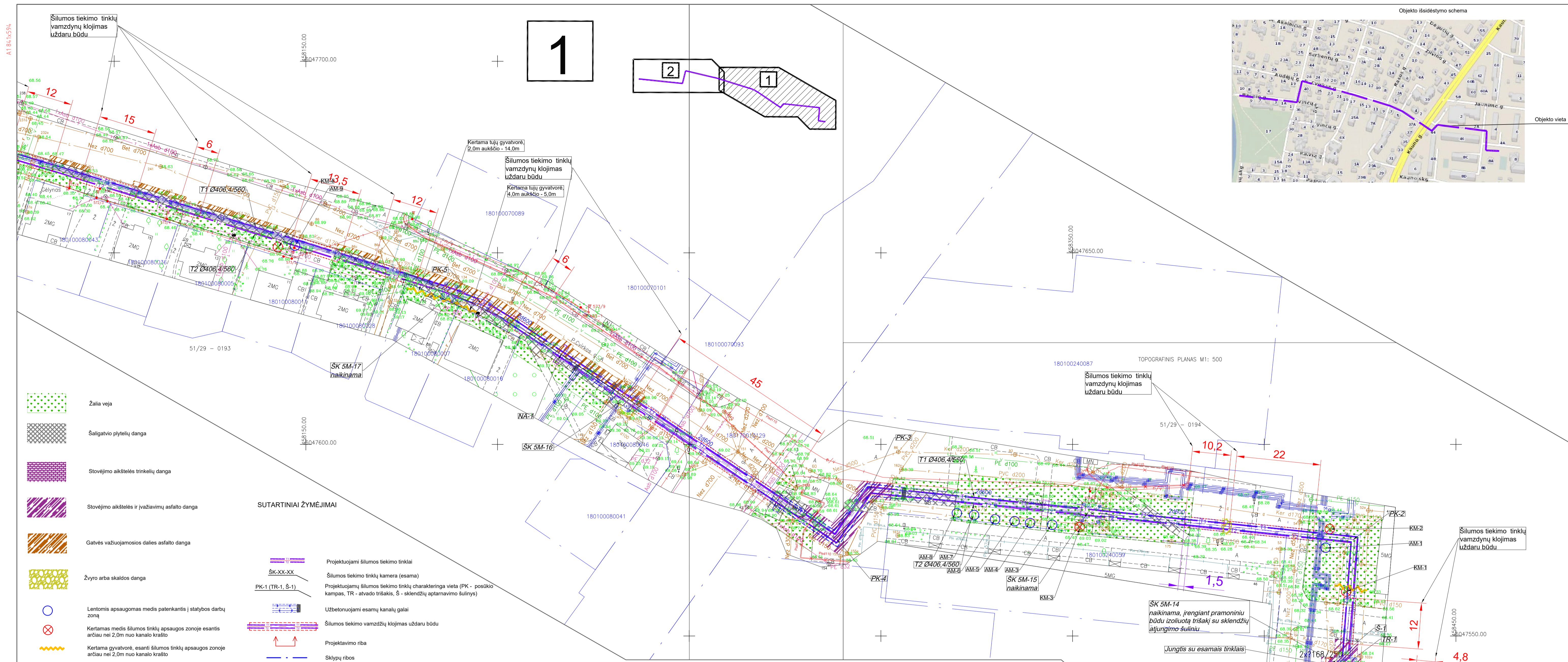



0	2018	VISUOMENES INFORMAVIMUI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ENERGETIKOS INŽINERUJA	STATIONO PROJEKTO PAVADINIMAS ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ NUO ŠK 1M-16A IKI ŠK 5M-19A, ENSANČIŲ TARP P. CVIRKOS, ŠAULIŲ, PAUPIO, KALVIŲ IR JAUNIMO GATVIŲ MARJAMPOLĖS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS. M1:500
			DOKUMENTO ŽYMŪS
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			LAPAS LAPŲ
LT	UAB "LITESKO"	00(T)-PPB-01	1 1

A1 841594



0	2018	VISUOMENES INFORMAVIMUI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEZASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ENERGETIKOS INŽINERUJA	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ NUO ŠK 1M-16A IKI ŠK 5M-19A, ESANČIŲ TARP P. CVIRKOS, ŠAULIŲ, PAUPIO, KALVIŲ IR JAUNIMO GATVIŲ MARJAMPOLĖS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			SULVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS SU APSAUGOS ZONOS KOORDINATĖMIS. M1:500
	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMĖJIMAS	
LT	UAB "LITESKO"	00(T)-PPB-02	LAPAS LAPŲ
		1	1



0	2018	VISUOMENES INFORMAVIMUI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ENERGETIKOS INŽINERUJA	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ NUO ŠK 1M-16A IKI ŠK 5M-19A, ESANČIŲ TARP P. CVIRKOS, ŠAULIŲ, PAUPIO, KALVIŲ IR JAUNIMO GATVIŲ MARJAMPOLĖS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS	00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ DANGŲ ATSTATYMO PLANAS. M1:500
			DOKUMENTO ŽYMŪS
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			LAPAS LAPŲ
LT	UAB "LITESKO"	00(T)-PPB-03	1 1