

STATYTOJAS: **AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA"**

KOMPLEKSO PAVADINIMAS: **KUPIŠKIO ŠILUMOS TINKLŲ RAJONO ŠILUMOS TINKLŲ REKONSTRAVIMAS. II ETAPAS**

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: **ŠILUMOS TINKLŲ NUO ŠK-105A IKI K. ŠIMONIO G. 7 SU ATŠAKOMIS, NUO ŠK-111 IKI GEDIMINO G. 54 SU ATŠAKOMIS KUPIŠKIO M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS**

STATYBOS RŪŠIS: **REKONSTRAVIMAS**

STATINIO KATEGORIJA: **NEYPATINGAS STATINYS**

PROJEKTO NR.: **EI2018/05/15(2)**

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
<b>Energetikos inžinerija, UAB</b>	Direktorius	Regimantas Melkūnas		
	Statinio projekto vadovas	Tomas Prušinskas	37567	


## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### 1. BENDRIEJI DUOMENYS

Projekto pavadinimas:	Šilumos tinklų nuo ŠK-105A iki K. Šimonio g. 7 su atšakomis, nuo ŠK-111 iki Gedimino g. 54 su atšakomis Kupiškio m. rekonstravimo projektas
Statybos vieta:	Kupiškio miestas
Statytojas:	AB "Panevėžio energija"
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 unikalūs numeriai:

1. 4400-0362-0591 nuo ŠK-105A-2 iki P. Mažylio g. 10; nuo ŠK-105A-6 iki P. Mažylio g. 12; nuo ŠK-105A-8 iki P. Mažylio g. 14; nuo ŠK-105A-16 iki A. Purėno g. 4; nuo ŠK-105A-14 iki A. Purėno g. 2; P. Mažylio g. 26 (pastate); nuo P. Mažylio g. 26 iki P. Mažylio g. 28;
  2. 5798-8007-3016 nuo P. Mažylio g. 20 iki K. Šimonio g. 5;
  3. 57/982-0083-01-0 nuo ŠK-105A iki ŠK-105A-2, ŠK-105A-4, ŠK-105A-6;
  4. 57/992-0042-01-6 nuo ŠK-105A-10 iki P. Mažylio g. 22;
  5. 4400-2118-9933 nuo ŠK-105A-16 iki Šimonio g. 7;
  6. 5798-2008-2013 nuo ŠK-105A-6 iki ŠK-105A-8 ŠK-105A-10; nuo ŠK-105A-10 iki ŠK-105A-12; nuo ŠK-105A-10 iki P. Mažylio g. 18; nuo ŠK-105A-12 iki ŠK-105A-14; ŠK-105A-16; nuo ŠK-105A-12 iki Mažylio g. 24;
  7. 5798-2008-2024 Mažylio g. 18 (pastate);
  8. 5798-8007-2011 nuo Mažylio g. 18 iki Mažylio g. 20;
  9. 5798-8007-2022 Mažylio g. 20 (pastate);
  10. 4400-0362-0591 nuo ŠK-111 iki ŠK-111-1; nuo ŠK-111-1 iki Taškas „A“; nuo 2BŠK-1 iki Taikos g. 3; nuo 2BŠK-1 iki 2BŠK-1-2; nuo 2BŠK-1-2 iki 2BŠK-1-2-1; Taikos g. 1 (pastate); nuo Taikos g. 1 iki Taikos g. 2; nuo 2BŠK-1-2 iki Krantinės g. 2; nuo 2BŠK-1-2 iki Gedimino g. 53; Gedimino g. 53 (pastate); nuo Gedimino g. 53 iki 2BŠK-1-6; nuo 2BŠK-1-6 iki 2BŠK-1-8; nuo 2BŠK-1-8 iki Gedimino g. 54;
  11. 4400-2258-3291 nuo Gedimino g. 51 iki Gedimino g. 53; nuo Gedimino g. 53 iki 2BŠK-1-4.
- Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas vykdomas valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės

0	2018	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 <b>ENERGETIKOS INŽINERIJA</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			ŠILUMOS TINKLŲ NUO ŠK-105A IKI K. ŠIMONIO G. 7 SU ATŠAKOMIS, NUO ŠK-111 IKI GEDIMINO G. 54 SU ATŠAKOMIS KUPIŠKIO M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI	
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS		
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			AIŠKINAMASIS RAŠTAS	
			LAIDA	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS  AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA"		DOKUMENTO ŽYMUO	
			EI2018/05/15(2)-00(T)-PP.AR-01	
			LAPAS	LAPŲ
			1	4

sklypai ir suformuotuose sklypuose:

1. 5720/0008:0014, P. Mažylio g. 8A, Kupiškis;
2. 5720/0008:0005, P. Mažylio g. 16, Kupiškis;
3. 5720/0003:0009, K. Šimonio g. 7, Kupiškis;
4. 5720/0006:0038, Gedimino g. 54, Kupiškis;
5. 5720/0006:0018, Gedimino g. 56, Kupiškis;
6. 5720/0007:0033, Gedimino g. 49, Kupiškis;
7. 5720/0007:0024, Gedimino g. 51, Kupiškis;
8. 5720/0007:0016, Krantinės g. 6A, Kupiškis.

## 2. TECHNINIAI SPRENDINIAI

### Projektiniai sprendiniai

Numatyti darbai apima esamų šilumos tiekimo tinklų vamzdžių keitimą iš anksto izoliuotais šilumos tiekimo vamzdžiais su nuotėkio kontrole, esamų sklendžių keitimą naujomis visame rekonstruojamame ruože.

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

Esamų kanalų viršutinės g/b perdengimo plokštės demontuojamos pilnai, išskyrus uždaro klojimo vietas. Apatinis kanalo lovys demontuojamas ties suvirinimo siūlėmis pinai ir 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, vejų 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	
<b>Nuo ŠK-105a iki K. Šimonio g. 7 su atšakomis</b>					
1	Vamzdyno skersmuo	mm	DN200 DN150 DN100 DN80	2xØ219,1/355	A
2	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ139,7/250	A
3	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ114,3/225	A
4	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ88,9/180	A
			DOKUMENTO ŽYMUO		
			Ei2018/05/15(2)-00(T)-PP.AR-01		
			LAPAS	LAPŲ	LAIDA
			2	4	0

Eil. nr.	Charakteristikos pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis (tipas)		Projekto klasė pagal LST EN 13941:2009+A1:2010 p.4.4.2
			Esamas	Projektuojamas	
5	Vamzdyno skersmuo	mm	DN70 DN50	2xØ76,1/160	A
6	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ60,3/140	A
7	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ648,3/125	A
<b>NuoŠK-111 iki Gedimino g. 54</b>					
1	Vamzdyno skersmuo	mm	DN400 DN200 DN150 DN100 DN80 DN70 DN50	2xØ219,1/355	A
2	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ168,3/280	A
3	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ139,7/250	A
4	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ114,3/225	A
5	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ88,9/180	A
6	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ76,1/160	A
7	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ60,3/140	A
10	Vamzdyno skersmuo	mm		2xØ42,4/125	A
11	Projektinis slėgis, P <sub>d</sub>	MPa	-	1,6	
12	Projektinė tiekimo šilumnešio temperatūra	°C	-	120	
13	Projektinė grįžtančio šilumnešio temperatūra	°C	-	70	

Projektuojamos trasos duomenys pateikti 1.2 lentelėje:

1.2 lentelė

Diametras	Trasos ilgis, m	Klojimo būdas
<b>Nuo ŠK-105a iki K. Šimonio g. 7 su atšakomis</b>		
2xØ219,1/355	110,8	Bekanalis
2xØ139,7/250	44,9	Bekanalis
2xØ114,3/225	94,2	Bekanalis
2xØ88,9/180	60,8	Bekanalis
2xØ76,1/160	143,9	Bekanalis
2xØ76,1x2,9	7,5	Pastate
2xØ60,3/140	233,6	Bekanalis
2xØ60,3x2,9	27,0	Pastate
2xØ48,3/125	72,3	Bekanalis
2xØ48,3x2,6	12,5	Pastate
Iš viso	807,5	
<b>NuoŠK-111 iki Gedimino g. 54</b>		
2xØ323,9x5,6	3,0	Kameroje
2xØ219,1/355	182,9	Bekanalis
2xØ219,1/355	1,3	Kameroje
2xØ168,3/280	8,3	Bekanalis
2xØ139,7/250	96,6	Bekanalis
2xØ114,3/225	14,1	Bekanalis

DOKUMENTO ŽYMUO

EI2018/05/15(2)-00(T)-PP.AR-01

LAPAS

3

LAPŲ

4

LAIDA

0

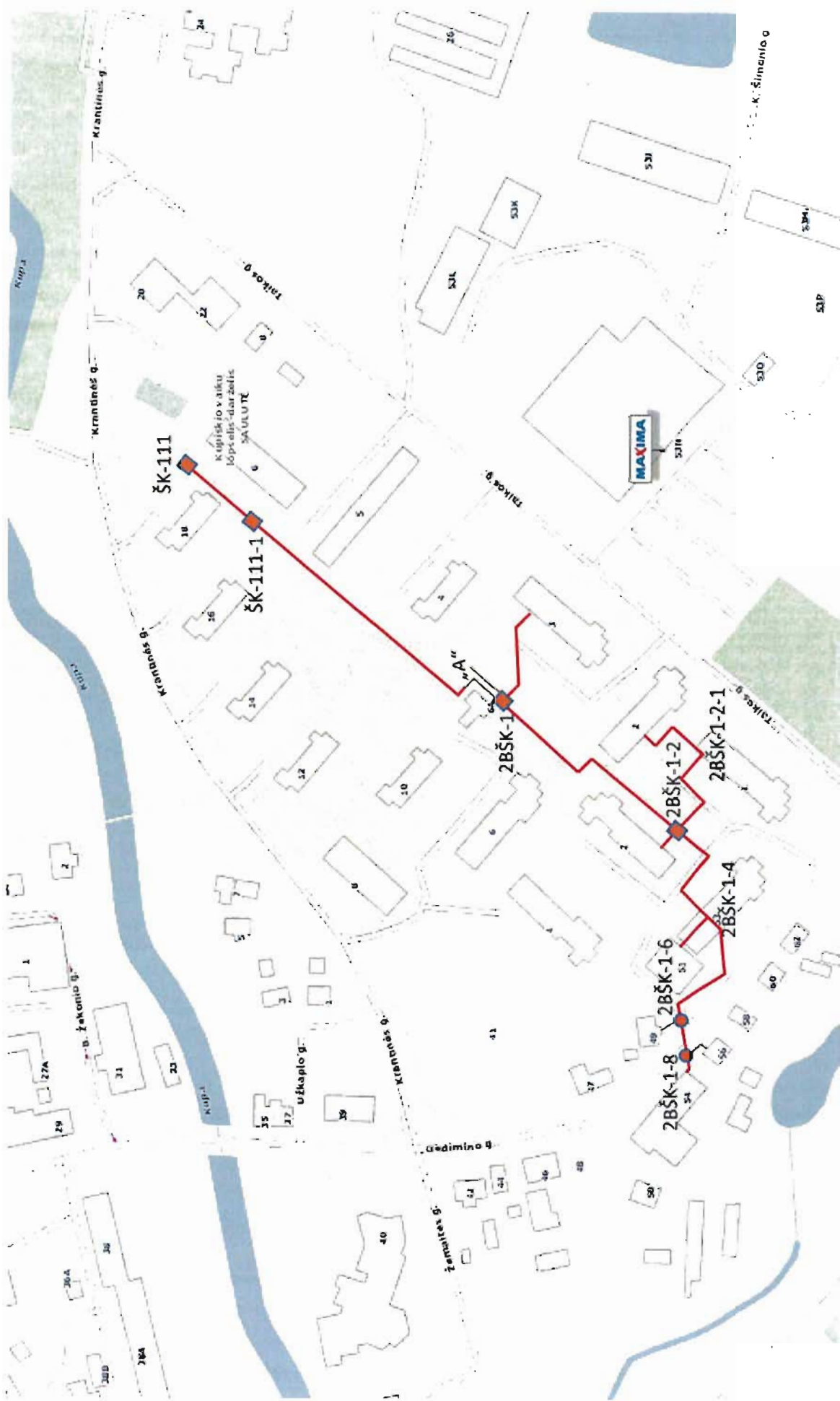
Diametras	Trasos ilgis, m	Klojimo būdas
2xø88,9/180	48,8	Bekanalis
2xø88,9x3,2	6,0	Pastate
2xø76,1/160	173,5	Bekanalis
2xø76,1x2,9	18,5	Pastate
2xø60,3/140	65,6	Bekanalis
2xø60,3x2,9	9,5	Pastate
2xø42,4/125	2,7	Bekanalis
2xø42,4x2,6	18,5	Pastate
Iš viso	649,3	

#### 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.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
EI2018/05/15(2)-00(T)-PP.AR-01	4	4	0

Šilumos tinklų nuo ŠK-111 iki Gedimino g. 54 su atšakomis Kupiškėje situacijos schema



118



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS  
Vincio 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**

2016-12-19 10:19:55

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: 44/242334  
Registro tipas: Statiniai  
Sudarymo data: 2004-07-27  
Kupiškis  
Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. Šilumos tinklai - Šilumos tinklai  
Kupiškis  
Aprašymas / pastabos: **drenažo ilgis - 485,09 m**  
Unikalus daikto numeris: **4400-0362-0591**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
Pažymėjimas plane: **ŠK**  
Statybos pradžios metai: 1971  
Statybos pabaigos metai: 1993  
Rekonstravimo pradžios metai: 2015  
Rekonstravimo pabaigos metai: 2016  
Statinio kategorija: **Nelypatingas**  
Baigtumo procentas: 100 %  
Ilgis: 8995.83 m  
Medžiaga: **Plienas**  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 4959000 Eur  
Atkuriamoji vertė: 1852000 Eur  
Vidutinė rinkos vertė: 1852000 Eur  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2016-09-13  
Kadastro duomenų nustatymo data: 2016-09-13

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

4.1. Nuosavybės teisė  
Savininkas: **AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA"**, a.k. 147248313  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-0362-0591, aprašyti p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2000-10-03 Savivaldybės mero potvarkis Nr. 398  
2007-12-28 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas  
2012-10-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 9  
2013-10-30 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 36  
2013-11-26 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 44  
2014-10-10 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 72  
2015-09-28 Statybos užbaigimo aktas  
Nr. SUA-50-150928-00181  
2015-12-21 Statybos užbaigimo aktas  
Nr. SUA-50-151221-00233  
2016-12-02 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-50-1612202  
Įrašas galioja: Nuo 2016-12-16

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra****6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra****7. Juridiniai faktai: įrašų nėra****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. 4400-0362-0591, aprašyti p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2016-09-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2016-12-02 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-50-1612202  
]rašas galioja: Nuo 2016-12-16

10.2.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)****ARŪNAS GELUMBAUSKAS**

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-0362-0591, aprašyti p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2008-10-15 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-734  
2016-09-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
]rašas galioja: Nuo 2016-12-16

---

**11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra**

---

**12. Kita informacija:**

Archyvinės bylos Nr.: 18758/1591

---

**13. Informacija apie duomenų sandorlul tikslinimą: įrašų nėra**

---

2016-12-19 10:19:55Dokumentą atspausdino vyresnioji  
registratorėJÜRATĖ  
ARŪNIENĖ

## Inžinerinių statinių ir jų dalių kadastro duomenys

Adresas:  
Paskirtis:  
Pavadinimas:  
Unikalus Nr.:

Kupiškio r. sav., Kupiškio m.  
Šilumos tinklų  
Šilumos tinklai  
4400-0362-0591

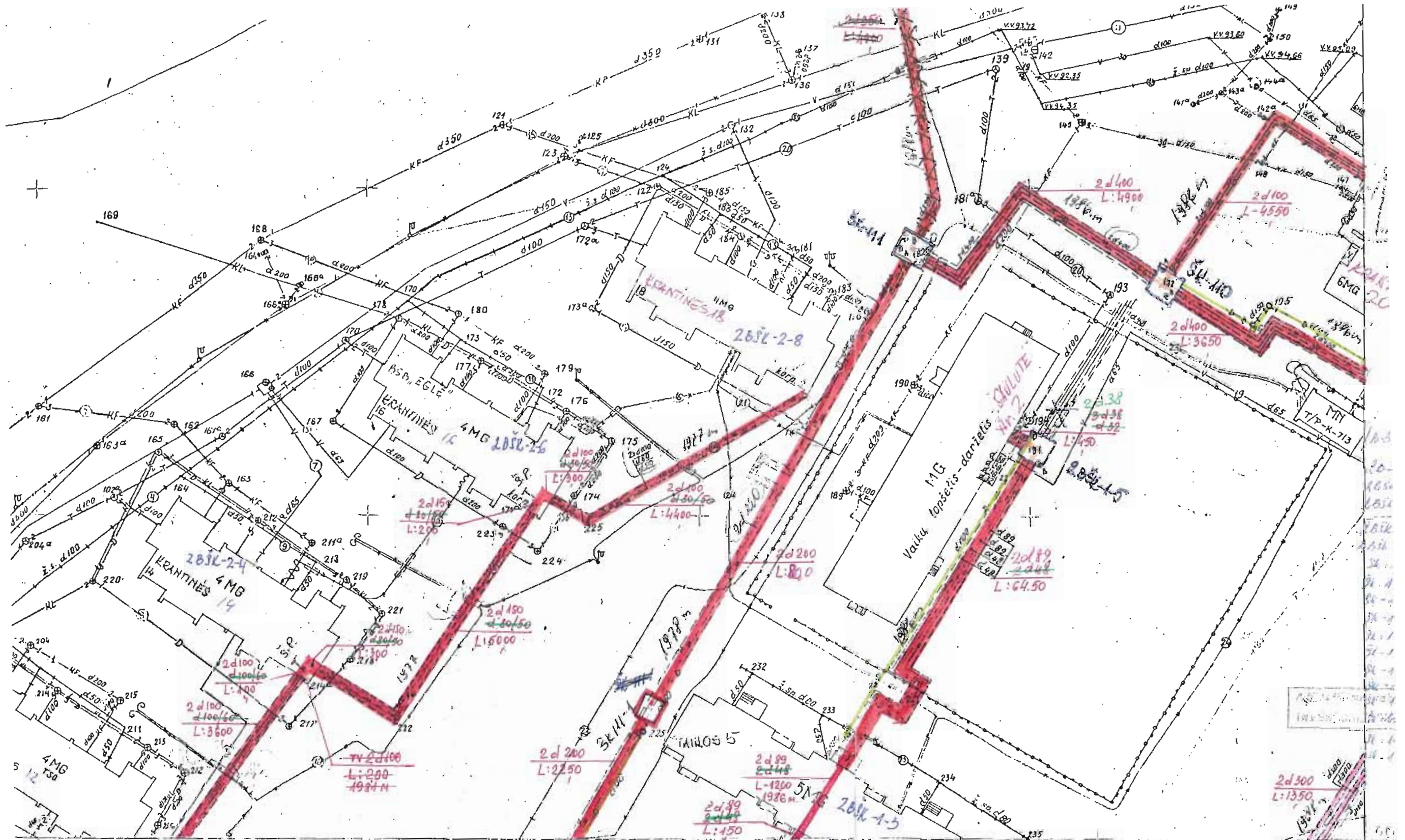
Kadastro duomenys užfiksuoti: 2016 m. rugsėjo 13 d.

Pavadinimas	Šilumos tinklai	Statinio kategorija	Neypatingas
Šil. tiekimo lin. reikšmė	Skirstomoji (kvartalinė)	Užstatymo būdas	Užstatytoje teritorijoje
Statybos pr./pb. metai	1971/1993		
Rekonstr. pr./pb. metai	2015/2016	Baigtumas	100
Sudėtinės dalys:	Ilgis m	8995,83	
Žymėjimas	ŠK-204-1 : ŠK-204	Rodiklio pavadinimas	Reikšmė
Pavadinimas	Vamzdynas	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Statybos metai	1986	Skersmuo	2d100
Ilgis m	27	Medžiaga	Plienas
	Baigtumas	Drenažas	Yra
	100		
Žymėjimas	ŠK-205 : ŠK-205-1	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d200
Statybos metai	1976	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	32,5	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-1 : ŠK-205-2	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d200
Statybos metai	1976	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	13,5	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-2 : ŠK-205-4	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d200
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	123	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-4 : ŠK-205-6	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	44	Drenažas	Yra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-4 : 2 MG	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d50
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	48	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-6 : ŠK-205-8	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	71	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-8 : Stoties g. 2a	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	89	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-8 : Stoties g. 2	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d89
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	24,5	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-202 : ŠK-202-1	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1976	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	87	Drenažas	Yra
	Baigtumas		
	100		

Žymėjimas	ŠK-109 : ŠK-110			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	88,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	Krantinės g. 20 : ŠK-110			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	50,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-110 : ŠK-111			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	49			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Taikos g. 5 : 2 BŠK-1-5			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d89
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	64,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	2 BŠK-1-5 : Saulutė Nr.2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d38
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	4,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-111 : ŠK-111-1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d200
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	80			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-111-1 : "A"			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d200
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	96			Drenažas	Yra
Žymėjimas	Krantinės g. 18 : Krantinės g. 16			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	44			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Krantinės g. 16 : ŠP			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	3			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠP : Krantinės g. 16			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	2			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Krantinės g. 16 : Krantinės g. 14			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	50			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Krantinės g. 14 : ŠP			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	3			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠP : Krantinės g. 14			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	1			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Krantinės g. 14 : Krantinės g. 12			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1977	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	44,5			Drenažas	Nėra

Žymėjimas	Krantinės g. 12			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1976	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	2			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Tšk"B" prie PT-111-6-2A : Garažai			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d50
Statybos metai	1992	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	7			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Vytauto g. 32 (B-3)			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	13,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Vytauto g. 32 (B-3)			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d125
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	15,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Tšk"A" prie Š-111-6 : V.L.D. Nr.1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	58			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-109-4 : taškas "A"			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d300
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	153			Drenažas	Yra
Žymėjimas	"A" : (PL 6-D-6 nėra)			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d300
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	11,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	Taikos g. 5 : 2 BŠK-1-1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d89
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	20,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	Taikos g. 5			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d89
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	12			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1-1 : Taikos g. 4			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d89
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	26,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1-1 : 2 BŠK-1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d89
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	107,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	2 BŠK-1 : Taikos g. 3			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d73
Statybos metai	1980	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	53			Drenažas	Yra
Žymėjimas	2 BŠK-1 : Boilerinė Nr. 2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas				Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d200
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	11,5			Drenažas	Nėra

Žymėjimas	Boilerinė Nr. 2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d125
Statybos metai	1976	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	2			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1 : 2 BŠK-1-2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	130			Drenažas	Yra
Žymėjimas	2 BŠK-1-2 : 2 BŠK-1-2-1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	43,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Taikos g. 1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	3			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Taikos g. 1 : Taikos g. 2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1979	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	37			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1-2 : Krantinės g. 2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	10			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1-2 : Gedimino g. 53			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	61			Drenažas	Yra
Žymėjimas	Gedimino g. 53			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	6,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Gedimino g. 53			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1978	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	5,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Gedimino g. 53 : 2 BŠK-1-6			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	52,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1-6 : 2 BŠK-1-8			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	20			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	2 BŠK-1-8 : Gedimino g. 54			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	3,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Boilerinė Nr. 2 : 2 BŠK-2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d125
Statybos metai	1976	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	80,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Krantinės g. 12 : Krantinės g. 10			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1976	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	30,5			Drenažas	Nėra



Matininkas  
Arinas Gelumbauskas  
Pakilimas užtikinama  
2015-08-13

Pakilimas užtikinama  
2008-07-14

Inžinierius  
Vytautas Drebnickas

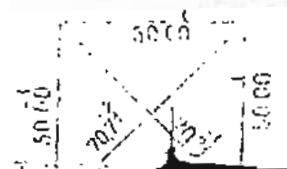
1 2009 03

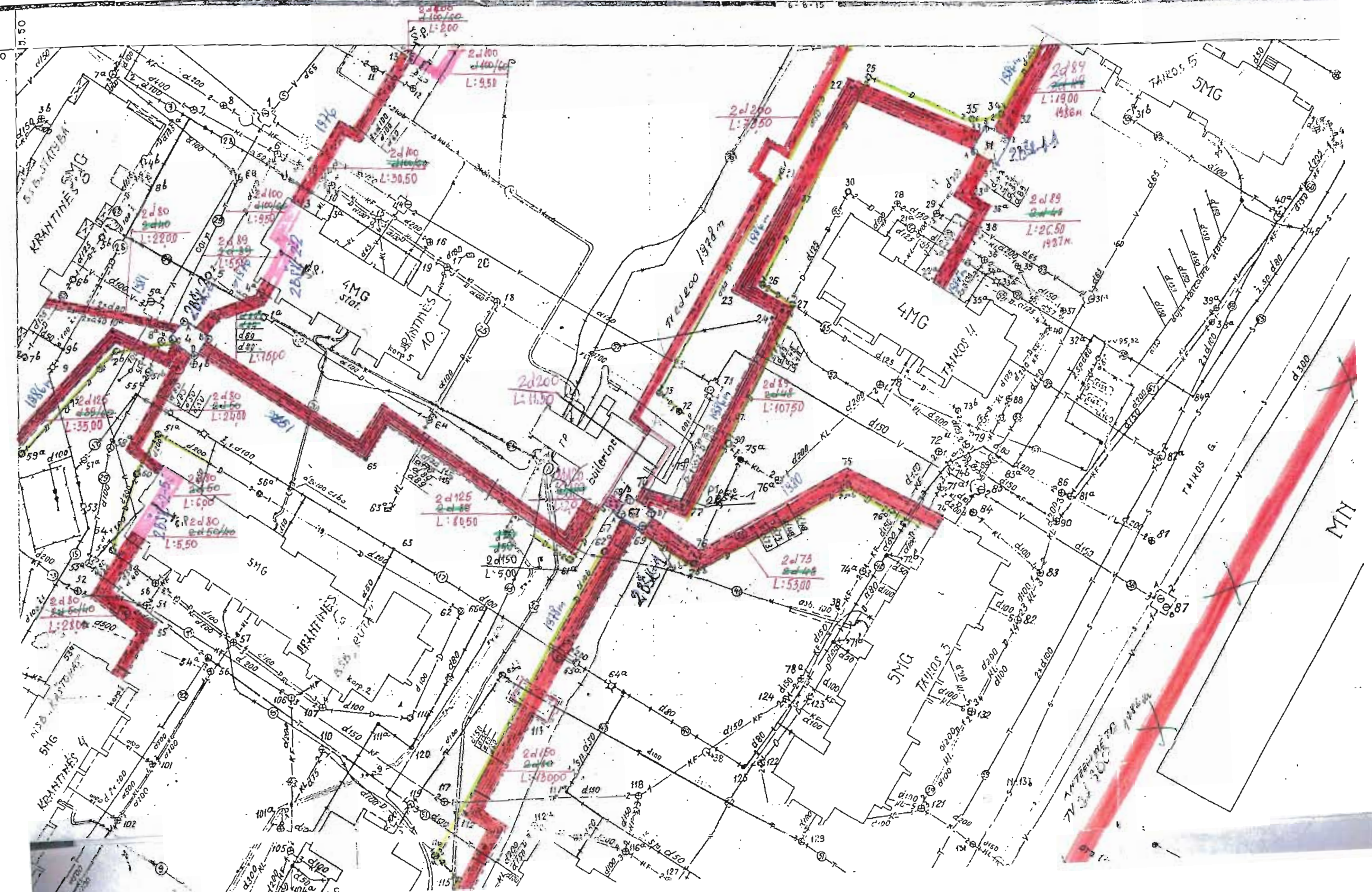
03

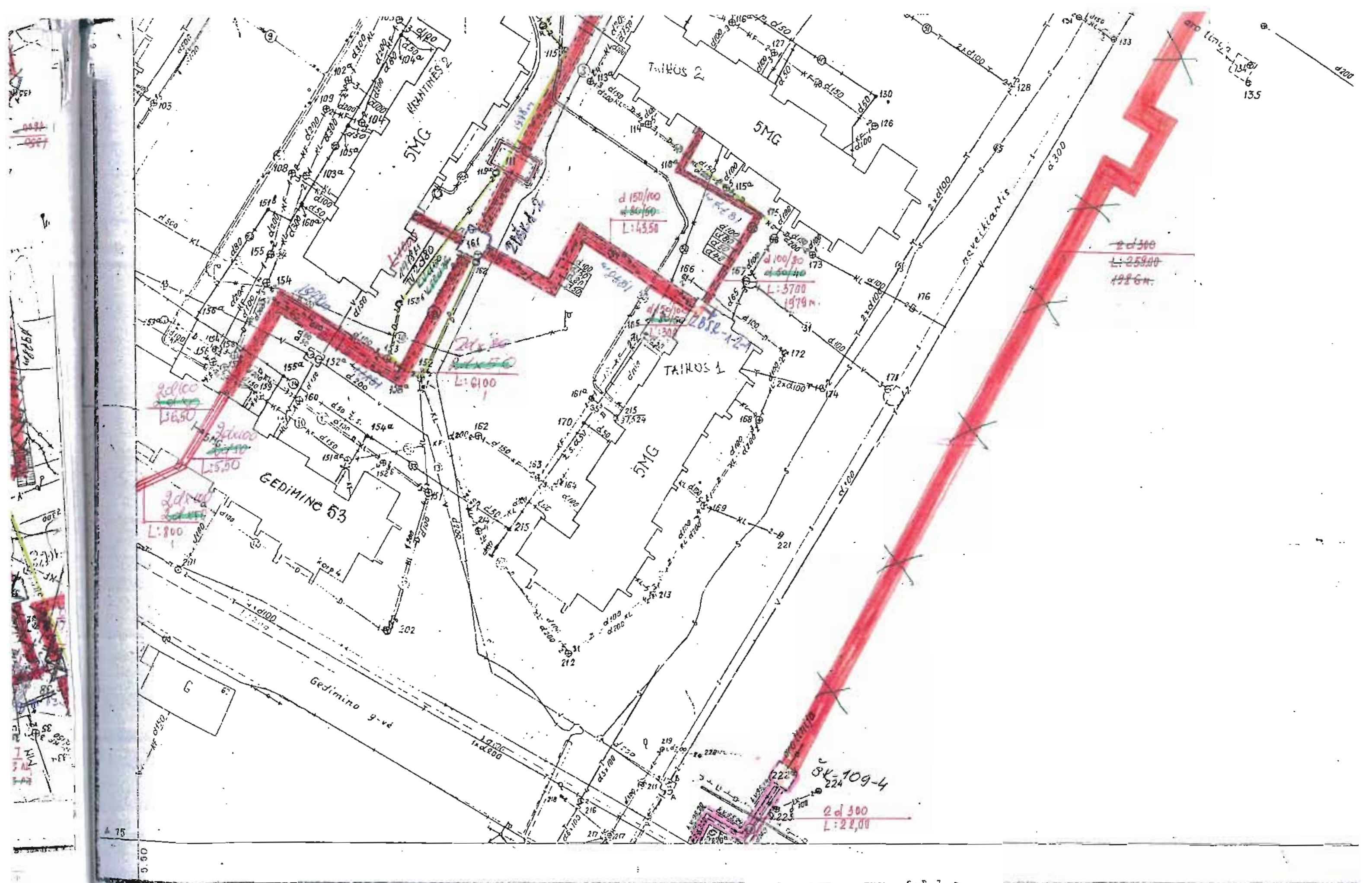
03

03

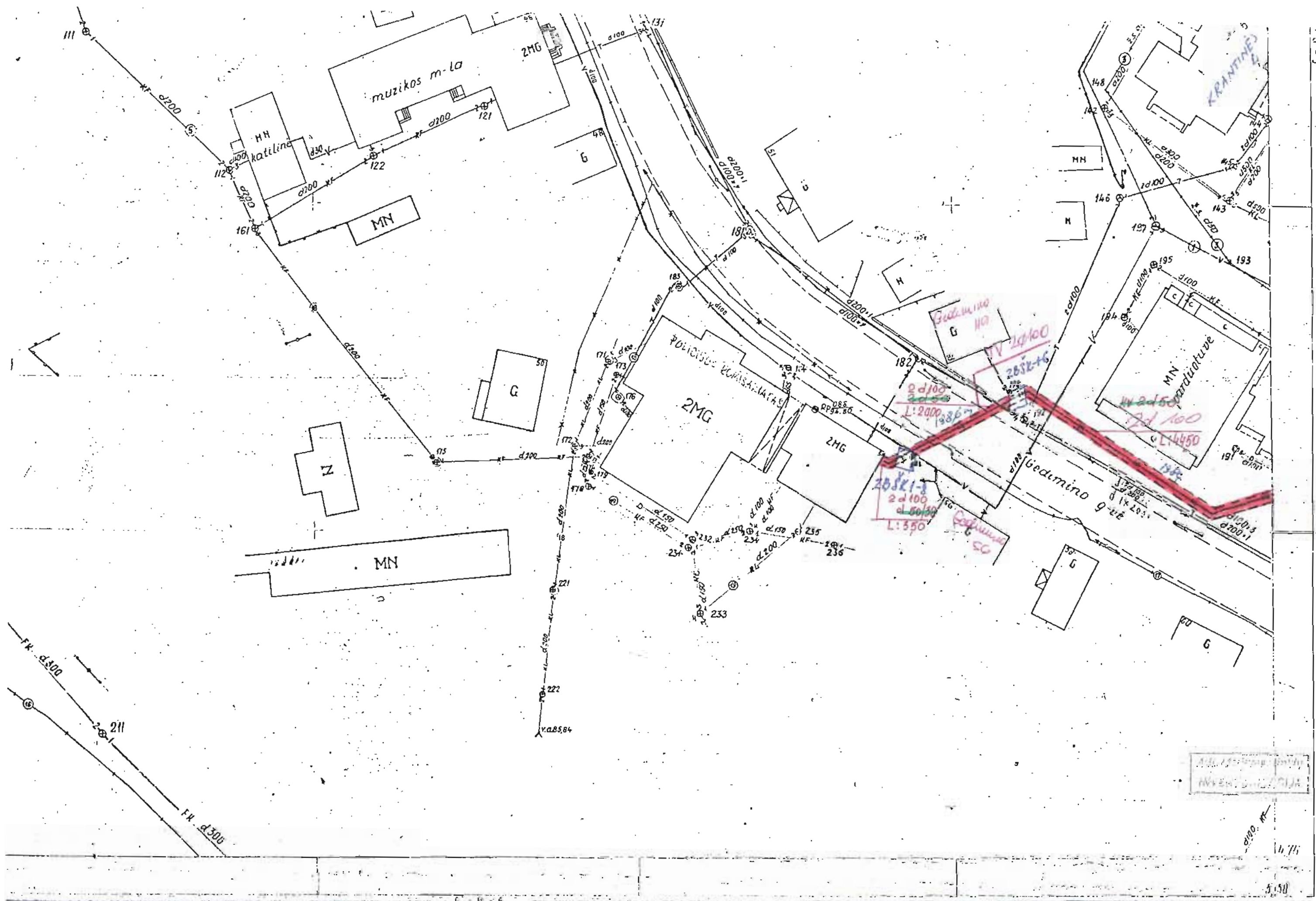
03







Lupa's doodling



2010-1  
 2010-1  
 2010-1  
 2010-2

Projekto autoras  
 Inžinierius  
 Vytautas Drebičkas

Patikimai užfiksuoti  
 2010-07-30

Inžinierius  
 Vytautas Drebičkas

Patikimai užfiksuoti  
 2010-07-14

6-D-

5.50

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS**

2012-06-06 10:09:27

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: 44/1472548  
Registro tipas: Statinai  
Sudarymo data: 2011-12-08  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. Šilumos tiekimo linija - Šilumos tinklai  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Unikalus Nr.: 4400-2258-3226  
Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų  
Pažymėjimas plane: ŠK  
Statybos pradžios metai: 1986  
Statybos pabaigos metai: 1986  
Baigtumo procentas: 100 %  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: įvadinė  
Šil. linijos paklojimo būdas: nepraeinamuose kanaluose  
Šil.linijos paklojimo pobūdis: užstatytoje teritorijoje  
Medžiaga: Plėnas  
Ilgis: 20.85 m  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 12700 Lt  
Atkuriamoji vertė: 3170 Lt  
Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų  
(statybos vertės) nustatymo data: 2011-12-09  
Vidutinė rinkos vertė: 3170 Lt  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-12-09  
Kadastru duomenų nustatymo data: 2011-12-09

2.2. Šilumos tiekimo linija - Šilumos tinklai  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Unikalus Nr.: 4400-2258-3270  
Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų  
Pažymėjimas plane: ŠK  
Statybos pradžios metai: 1986  
Statybos pabaigos metai: 1986  
Baigtumo procentas: 100 %  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: įvadinė  
Šil. linijos paklojimo būdas: nepraeinamuose kanaluose  
Šil.linijos paklojimo pobūdis: užstatytoje teritorijoje  
Medžiaga: Plėnas  
Ilgis: 15.63 m  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 22400 Lt  
Atkuriamoji vertė: 5600 Lt  
Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų  
(statybos vertės) nustatymo data: 2011-12-09  
Vidutinė rinkos vertė: 5600 Lt  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-12-09  
Kadastru duomenų nustatymo data: 2011-12-09

2.3. Šilumos tiekimo linija - Šilumos tinklai  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Unikalus Nr.: 4400-2258-3280  
Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų  
Pažymėjimas plane: ŠK  
Statybos pradžios metai: 1987  
Statybos pabaigos metai: 1987  
Baigtumo procentas: 100 %  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: įvadinė  
Šil. linijos paklojimo būdas: nepraeinamuose kanaluose  
Šil.linijos paklojimo pobūdis: užstatytoje teritorijoje

- Medžiaga: Plienai  
Ilgis: 6.28 m  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 6540 Lt  
Atkuriamoji vertė: 1640 Lt  
Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų  
(statybos vertės) nustatymo data: 2011-12-09  
Vidutinė rinkos vertė: 1640 Lt  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-12-09  
Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-12-09
- 2.4. Šilumos tiekimo linija - Šilumos tinklai  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Unikalus Nr.: 4400-2258-3291  
Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų  
Pažymėjimas plane: ŠK  
Statybos pradžios metai: 1978  
Statybos pabaigos metai: 1978  
Baigtumo procentas: 100 %  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: įvadinė  
Šil. linijos paklojimo būdas: nepraeinamuose kanaluose  
Šil.linijos paklojimo pobūdis: užstatytoje teritorijoje  
Medžiaga: Plienai  
Ilgis: 21.44 m  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 5940 Lt  
Atkuriamoji vertė: 1490 Lt  
Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų  
(statybos vertės) nustatymo data: 2011-12-09  
Vidutinė rinkos vertė: 1490 Lt  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-12-09  
Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-12-09
- 2.5. Šilumos tiekimo linija - Šilumos tinklai  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Unikalus Nr.: 4400-2258-3315  
Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų  
Pažymėjimas plane: ŠK  
Statybos pradžios metai: 1986  
Statybos pabaigos metai: 1986  
Baigtumo procentas: 100 %  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: skirstomoji (kvartinė)  
Šil. linijos paklojimo būdas: praeinamuose kolektoriuose  
Šil.linijos paklojimo pobūdis: užstatytoje teritorijoje  
Medžiaga: Plienai  
Ilgis: 176.22 m  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 255000 Lt  
Atkuriamoji vertė: 63800 Lt  
Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų  
(statybos vertės) nustatymo data: 2011-12-09  
Vidutinė rinkos vertė: 63800 Lt  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-12-09  
Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-12-09
- 2.6. Šilumos tiekimo linija - Šilumos tinklai  
Kupiškio r. sav. Kupiškio sen. Kupiškio m.  
Unikalus Nr.: 4400-2262-1181  
Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų  
Pažymėjimas plane: ŠK  
Statybos pradžios metai: 1986  
Statybos pabaigos metai: 1986  
Baigtumo procentas: 100 %  
Šilumos tiekimo linijos reikšmė: skirstomoji (kvartinė)  
Šil. linijos paklojimo būdas: nepraeinamuose kanaluose  
Šil.linijos paklojimo pobūdis: užstatytoje teritorijoje  
Medžiaga: Plienai  
Ilgis: 110.42 m  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 142000 Lt  
Atkuriamoji vertė: 35400 Lt

Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų  
(statybos vertės) nustatymo data: 2011-12-09  
Vidutinė rinkos vertė: 35400 Lt  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-12-09  
Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-12-09

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: [rašų nėra]

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė

Savininkas: AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA", a.k. 147248313

Daiktas: Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3226, aprašyta p. 2.1.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3270, aprašyta p. 2.2.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3280, aprašyta p. 2.3.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3291, aprašyta p. 2.4.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3315, aprašyta p. 2.5.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2262-1181, aprašyta p. 2.6.

[registravimo pagrindas: Apylinkės teismo sprendimas, 2012-03-12, Nr. 2-148-100/2012  
[rašas galioja: Nuo 2012-06-06

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: [rašų nėra]

6. Kitos daiktinės teisės : [rašų nėra]

7. Juridiniai faktai: [rašų nėra]

8. Žymos: [rašų nėra]

9. Specialios naudojimo sąlygos: [rašų nėra]

10. Kadastro žymos:

10.1.

Suformuotas naujas

Daiktas: Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3226, aprašyta p. 2.1.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3270, aprašyta p. 2.2.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3280, aprašyta p. 2.3.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3291, aprašyta p. 2.4.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3315, aprašyta p. 2.5.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2262-1181, aprašyta p. 2.6.

[registravimo pagrindas: Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-12-09  
Apylinkės teismo sprendimas, 2012-03-12, Nr. 2-148-100/2012  
[rašas galioja: Nuo 2012-06-04

10.2.

Kadastrinius matavimus atliko

UAB "Gاسus", a.k. 300636784

Daiktas: Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3226, aprašyta p. 2.1.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3270, aprašyta p. 2.2.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3280, aprašyta p. 2.3.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3291, aprašyta p. 2.4.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2258-3315, aprašyta p. 2.5.  
Šilumos tiekimo linija Nr. 4400-2262-1181, aprašyta p. 2.6.

[registravimo pagrindas: Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-12-09  
Kvalifikacijos pažymėjimas, Nr. 2M-M-734  
[rašas galioja: Nuo 2012-06-04

11. Registro pastabos ir nuorodos: [rašų nėra]

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 18758/1766

13. Informacija apie duomenų sandorui tikslinimą: [rašų nėra]

Dokumentą atspausdino: vyresnioji  
registratorė



Aušra  
Plikūnienė



+

X=6189450.00  
Y=561250.00

6-D-2

X=4850.00  
Y=550000.00

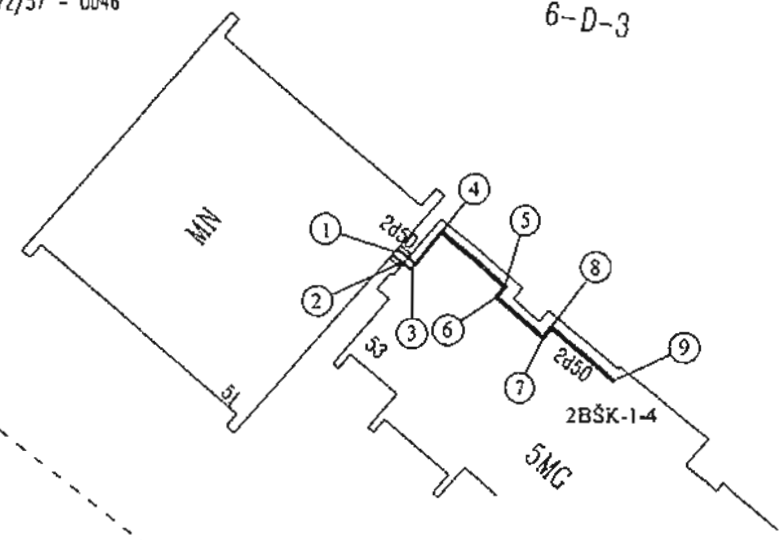
+

77/57 - 0046

6-D-3

+

### ISDĖSTYMO PLANAS M 1:500



X=4800.00  
Y=5450.00

+

Gedimino g.

+

X=6189400.00  
Y=561350.00

+

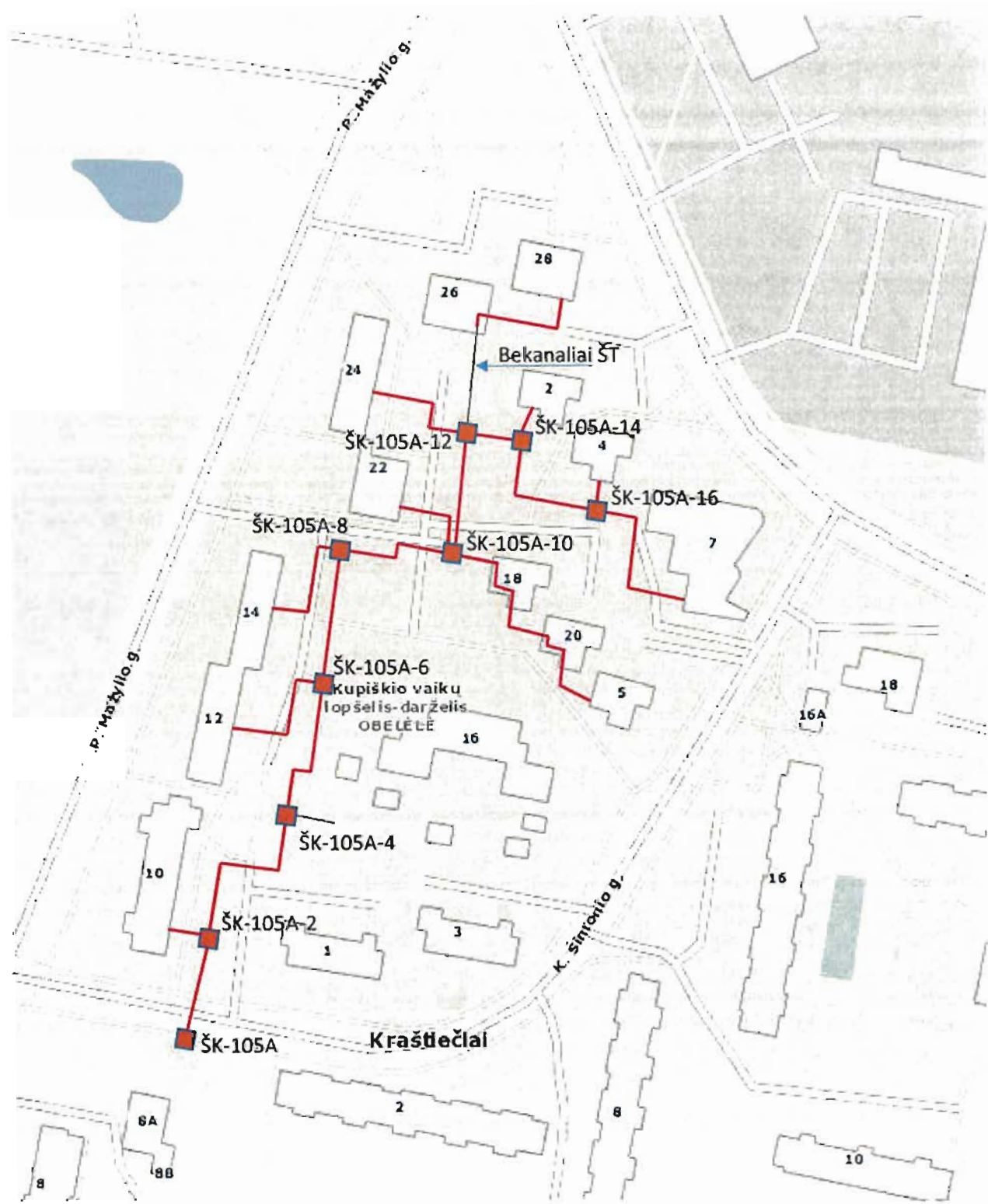
INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
20012-9-23  
VI Registracijos Panevėžio filialas  
Inž. technologė *L. Ado* Rolanda Adomavičiūtė  
(parašas) (vardas, pavardė)

Vntas Nr.	4400-2258-329
Objekto pavadinimas	Silumos tinklai
Gatvė	Gedimino g.
Kaimas (miestelis)	
Miestas	Kupiškio m.
Savivaldybė	Kupiškio r. savivaldybė

<b>UAB "Gasus"</b>			
Kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: 2M-M-734 (A. Gelumbausko)			
Pareigos	Pasirašas	Vardas, pavardė	Data
Matininkas	<i>[Signature]</i>	Arūnas Gelumbauskas	2011-12-09
Lapų skaičius	Lapų Nr.		
I	I		



### Šilumos tinklų nuo ŠK-105A iki K.Šimonio g.7 su atšakomis Kupiškyje situacijos schema





VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Vincio 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

2016-12-19 10:19:55

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/242334

Registro tipas: Statiniai

Sudarymo data: 2004-07-27

Kupiškis

Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Šilumos tinklai - Šilumos tinklai

Kupiškis

Aprašymas / pastabos: **drenažo ilgis - 485,09 m**Unikalus daikto numeris: **4400-0362-0591**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**Pažymėjimas plane: **ŠK**

Statybos pradžios metai: 1971

Statybos pabaigos metai: 1993

Rekonstravimo pradžios metai: 2015

Rekonstravimo pabaigos metai: 2016

Statinio kategorija: **Neypatingas**

Balgumo procentas: 100 %

Ilgis: **8995.83 m**Medžiaga: **Pilnas**Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4959000 Eur**Atkuriamoji vertė: **1852000 Eur**Vidutinė rinkos vertė: **1852000 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-09-13**Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-09-13**

## 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

## 4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė

Savininkas: **AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA", a.k. 147248313**Daiktas: **šilumos tinklai Nr. 4400-0362-0591, aprašyti p. 2.1.**Įregistravimo pagrindas: **2000-10-03 Savivaldybės mero potvarkis Nr. 398****2007-12-28 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas****2012-10-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 9****2013-10-30 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 36****2013-11-26 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 44****2014-10-10 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 72****2015-09-28 Statybos užbaigimo aktas****Nr. SUA-50-150928-00181****2015-12-21 Statybos užbaigimo aktas****Nr. SUA-50-151221-00233****2016-12-02 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-50-1612202**Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-16**

## 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

## 6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

## 7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

## 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. 4400-0362-0591, aprašyti p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2016-09-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2016-12-02 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-50-1612202  
[rašas galioja: Nuo 2016-12-16
- 10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**ARŪNAS GELUMBAUSKAS**  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-0362-0591, aprašyti p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2008-10-15 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-734  
2016-09-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2016-12-16
- 

**11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra****12. Kita Informacija:**

Archyvinės bylos Nr.: 18758/1591

**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra**

---

---

2016-12-19 10:19:55Dokumentą atspausdino vyresnioji  
registratorėJŪRATĖ  
ARŪNIENE

Bylos Nr.

Inžinerinių statinių ir jų dalių kadastro duomenys

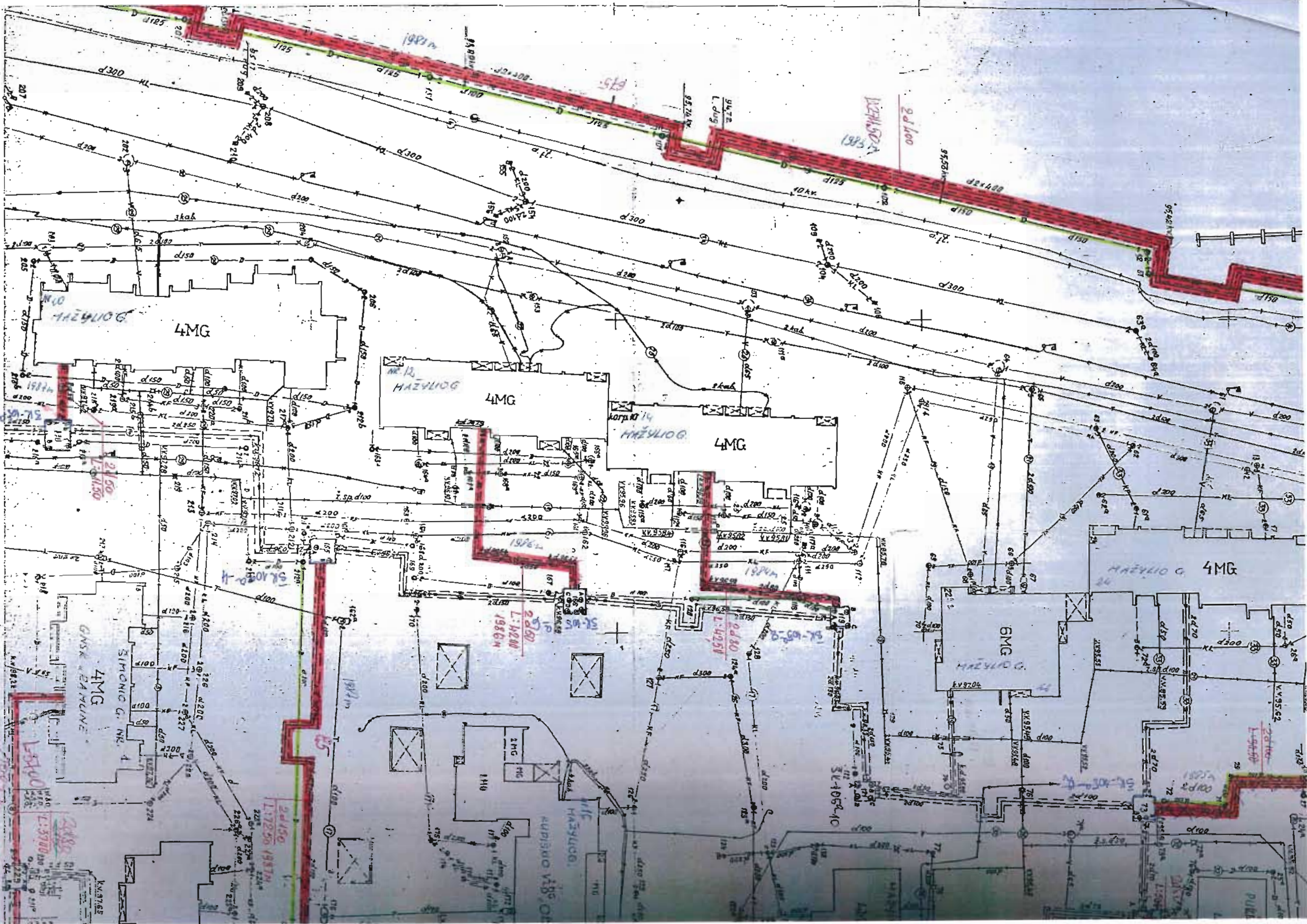
Adresas: Kupiškio r. sav., Kupiškio m.  
Paskirtis: Šilumos tinklų  
Pavadinimas: Šilumos tinklai  
Unikalus Nr.: 4400-0362-0591

Kadastro duomenys užfiksuoti: 2016 m. rugsėjo 13 d.

Pavadinimas	Šilumos tinklai	Statinio kategorija	Neypatingas
Šil. tiekimo lin. reikšmė	Skirstomieji (kvaralinė)	Užstatymo būdas	Užstatytoje teritorijoje
Statybos pr./pb. metai	1971/1993		
Rekonstr. pr./pb. metai	2015/2016	Baigtumas	100
Sudėtinės dalys:	Ilgis m	8995,83	
Žymėjimas	ŠK-204-1 : ŠK-204	Rodiklio pavadinimas	Reikšmė
Pavadinimas	Vamzdynas	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Statybos metai	1986	Skersmuo	2d100
Ilgis m	27	Medžiaga	Plienas
	Baigtumas	Drenažas	Yra
	100		
Žymėjimas	ŠK-205 : ŠK-205-1	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d200
Statybos metai	1976	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	32,5	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-1 : ŠK-205-2	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d200
Statybos metai	1976	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	13,5	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-2 : ŠK-205-4	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d200
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	123	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-4 : ŠK-205-6	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	44	Drenažas	Yra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-4 : 2 MG	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d50
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	48	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-6 : ŠK-205-8	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	71	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-8 : Stoties g. 2a	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	89	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-205-8 : Stoties g. 2	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d89
Statybos metai	1974	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	24,5	Drenažas	Nėra
	Baigtumas		
	100		
Žymėjimas	ŠK-202 : ŠK-202-1	Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas	Skersmuo	2d100
Statybos metai	1976	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	87	Drenažas	Yra
	Baigtumas		
	100		

Žymėjimas	Šimonio g. 2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	5,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Šimonio g. 2 : I BŠK-7			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	40,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	I BŠK-7 : Šimonio g. 1			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	37			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	"A" : Šimonio g. 2 (I BŠK-5)			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	11,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-104 : ŠK-105			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1982	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	77			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-105 : ŠK-106			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1983	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	412			Drenažas	Yra
Žymėjimas	√	ŠK-105a-2 : Mažylio g. 10		Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d50
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	11,5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-105a-4 : ŠK-105a-4-2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	72,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-105a-4-2 : ŠK-105a-4-4			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	73			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-105a-4-4 : Šimonio g. 16			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	43			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-105a-4-2 : Mažylio g. 16			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d50
Statybos metai	1987	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	39			Drenažas	Yra
Žymėjimas	Mažylio g. 12 : ŠK-105a-6			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d50
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	√	42		Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Mažylio g. 14 : ŠK-105a-8			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d80
Statybos metai	1984	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	42,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	√	ŠK-105a-16 : Purėno g. 4		Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinamuose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d50
Statybos metai	1991	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienas
Ilgis m	7,5			Drenažas	Nėra

Žymėjimas	ŠK-105a-14 : Purėno g. 2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d50
Statybos metai	1991	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	5			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Mažylio g. 26			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1985	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	1,3			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Mažylio g. 26			Šil. Linijos paklojimo būdas	Pastatuose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d70
Statybos metai	1985	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	8			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	Mažylio g. 26 : Mažylio g. 28			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d70
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	31			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-106 : PT-106-2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	123			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-106 : ŠK-107			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1983	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	113			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-105a-4-4-4 : ŠK-105a-4-4-6			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d125
Statybos metai	1990	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	35			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-105a-4-4-6 : ŠK-105a-4-4-8			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1992	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	56,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-105a-4-4-8 : Tšk "A" prie PT-105a-4-4-10			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d100
Statybos metai	1992	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	37			Drenažas	Nėra
Žymėjimas	ŠK-107 : ŠK-108			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	374,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-107 : Ligoninės Boilerinė			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	147			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-108 : Vaikų darželis Nr.3			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d150
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	47,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-108 : ŠK-109			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d400
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	77,5			Drenažas	Yra
Žymėjimas	ŠK-109 : ŠK-109-2			Šil. Linijos paklojimo būdas	Nepraeinam uose kanaluose
Pavadinimas	Vamzdynas			Skersmuo	2d300
Statybos metai	1986	Baigtumas	100	Medžiaga	Plienias
Ilgis m	128,5			Drenažas	Yra



4MG

4MG

4MG

4MG

6MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

4MG

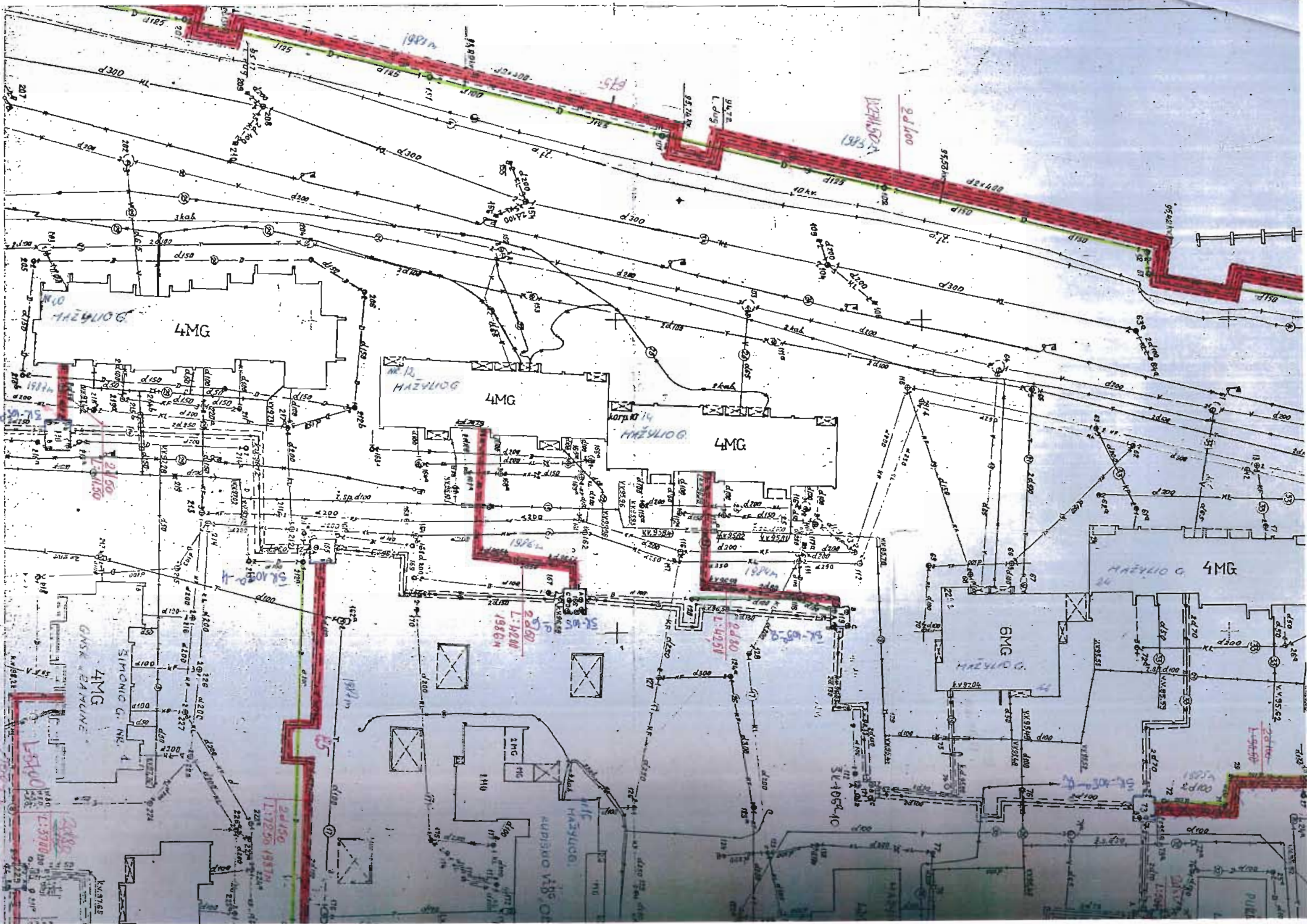
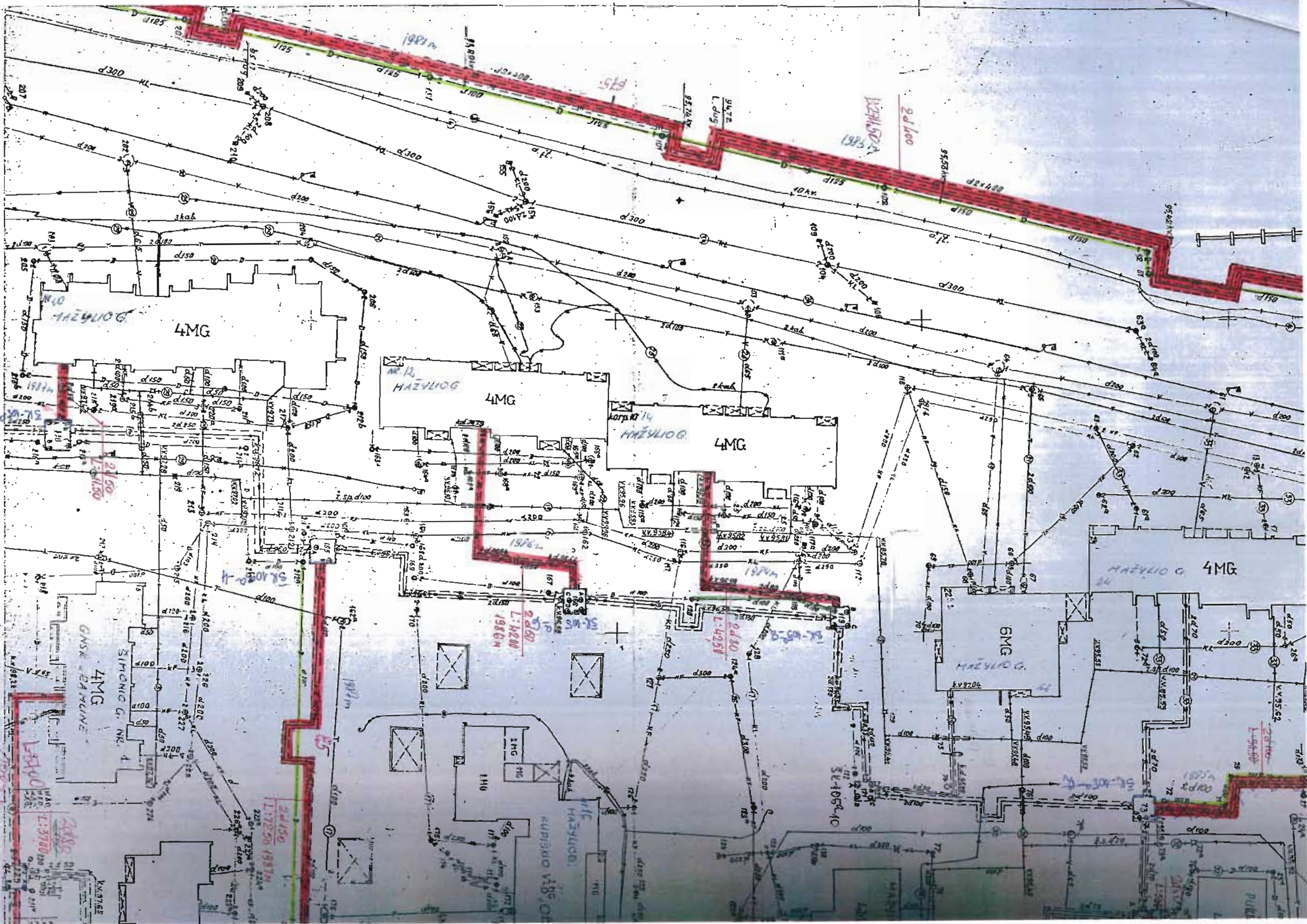
4MG

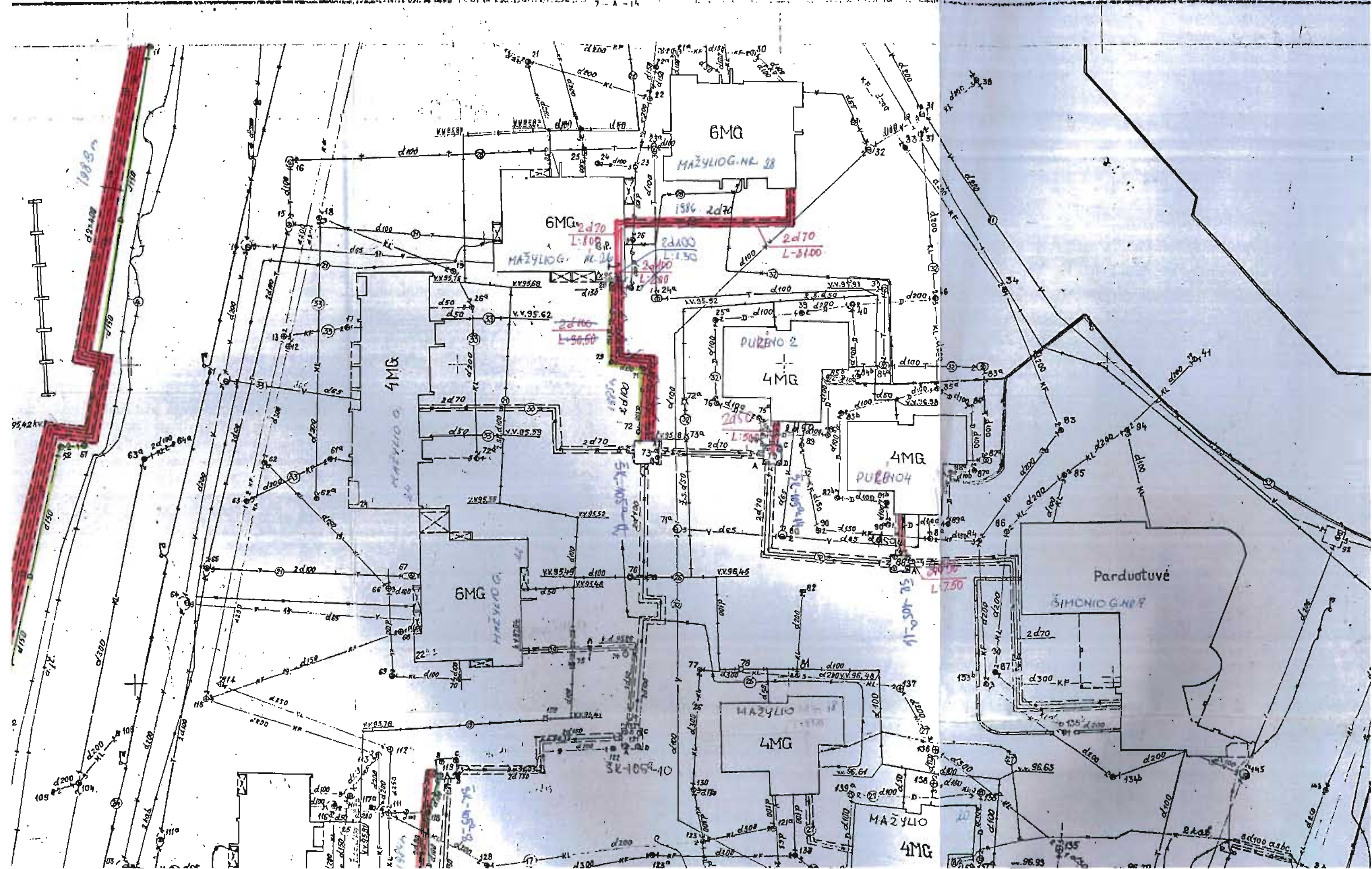
4MG

4MG

4MG

4MG







VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS  
V.Kudirkos g. 18, Vilnius 2600, tel. (5) 2688 257, faks. (5) 2688 311

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2005-02-24 08:43:31

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.:35/101876  
Sudarymo data:1999-06-07  
Versija:6 (2005-02-21)  
Statusas:Visiškai sutvarkyti ir juridškai teisingi duomenys  
Adresas:Kupiškio r. sav. Kupiškio m. K. Šimonio g. 5T

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Inžineriniai tinklai - Šiluminiai tinklai  
Aprašymas / pastabos:(bendras tinklų ilgis 11,00m.)  
Paskirtis:Šilumos tinklų  
Unikalus Nr.:5798-8007-3016  
Fizinio nusidėvėjimo procentas:56 %  
Vidutinė rinkos vertė:6010 Lt  
Verčių nustatymo data:2005-02-21  
Kadastro duomenų fiksavimo  
data:1999-06-07

3. Daikto priklausiniai iš kito registro:įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė  
Savininkas:AKCINĖ BENDROVĖ "PANEVĖŽIO ENERGIJA" , a.k. 147248313  
Daiktas:inžineriniai tinklai Nr.5798-8007-3016, aprašyti p. 2.1.  
[registravimo pagrindas:Priėmimo - perdavimo aktas, 2000-02-01, Nr. 4  
Asmens prašymas, 2002-04-24  
[rašas galioja:Nuo 2002-05-06

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Specialios naudojimo sąlygos: įrašų nėra

10. Daikto formavimas: įrašų nėra

11. Registro pastabos ir nuorodos:įrašų nėra

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.:18758/1380

13. Informacija apie išduotas galiojančias Pažymas sandoriui: įrašų nėra

2005-02-24 08:43:31

Dokumentą atspausdino:registratorius



Zita Jasiūnienė

# Inžinerinių statinių ir jų dalių įkainojimas (perkainojimas)

Bylos Nr. 18758/1380

2C forma

Adresas: Kupiškis K. Šimonio g. 5T

Statybos kainos indeksas 15,9304

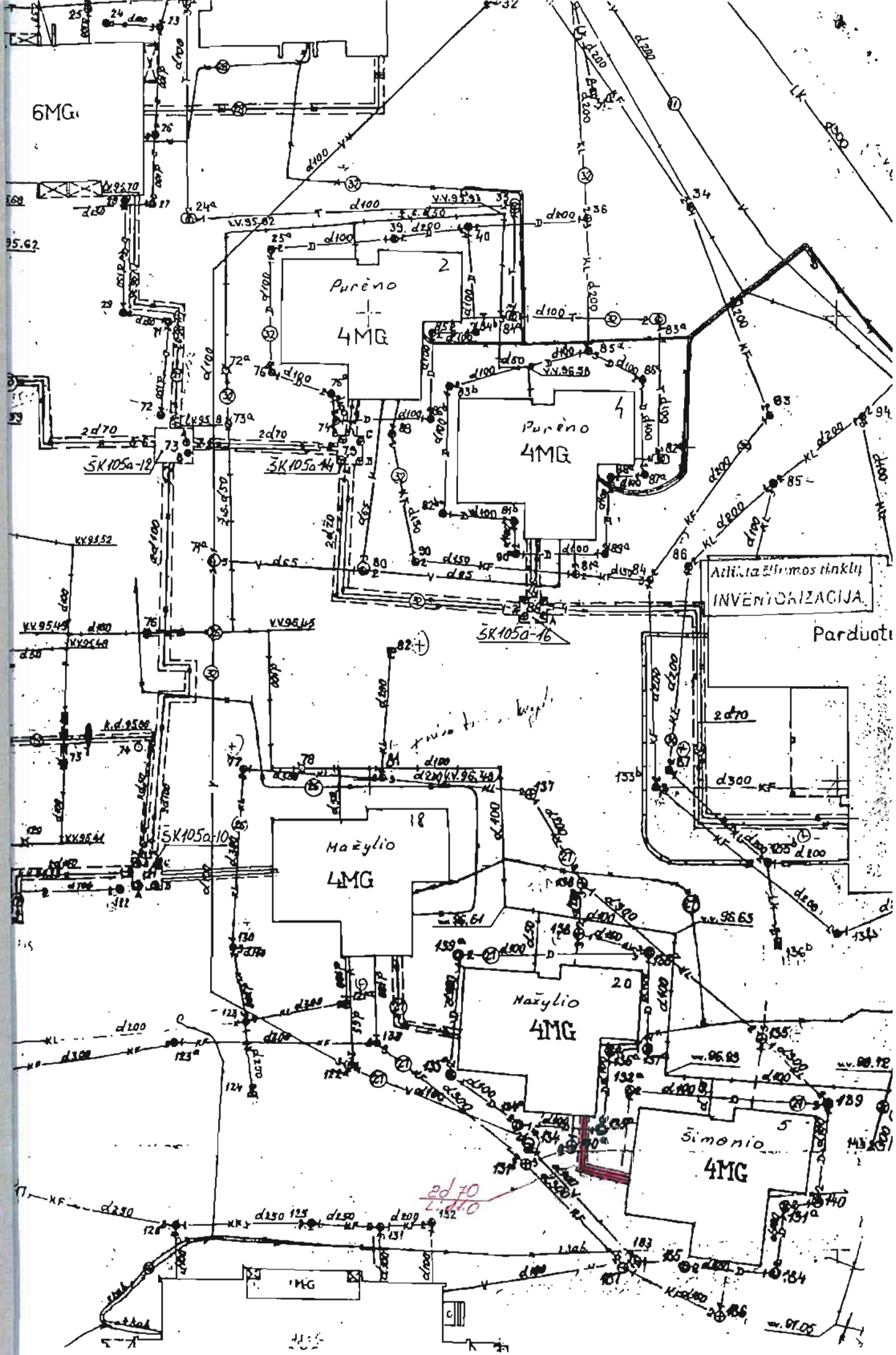
Vertės nustatymo data	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vert. maž. koef.	Kokybės balas	Atlaivino vienetas	Kiekis	Kalavimas ir lentelė	Vidutinė vieneto st. vertė po indeksavimo I.I	Atkainimo kaštai (slapybinė vertė) Lt	Nusi-dėvėji-mūs %	Atkuriamoji vertė Lt	Vietovės pataisos koefici-entas	Vidutinė rinkos vertė
2005-02-21		Siluminiai tinklai							13700		6010		6010
2005-02-21	P	Šiluminiai tinklai	3,3		Ilgis m	11,00	5/124	1243	13700	56	6010	1,00	6010

Parengė Kadastro specialistė *(paraišys, parašas, v. pavardė, data)* R. Ilčiukaitė *2005.05.27*

Tikrinó Grupės vedėja *(paraišgos, parašas, v. pavardė, data)* G. Misūnienė









+1

Žemės ir kito nekilnojamojo  
turto kadastro ir registro  
valstybės įmonės  
Panevėžio filialas

Anykščių g. 4, 5300 Panevėžys, tel. 8-25 463497

## PAŽYMĖJIMAS

apie Nekilnojamojo turto registre įregistruotus  
statinius (butus, patalpas) ir teises į juos  
2002 05 08 Reg.Nr.: 35/101861

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruojant statinius suteiktas įrašo Nr.: 35/101861

Registro versijos Nr.: 5, versijos data: 2002 05 08, statusas: 3

2. Statinių adresas:

Kupiškis K. Šimonio g.

Kadastro duomenų bylos Nr.: 1388

3. Žemės sklypo, kuriame yra statinys, kadastro Nr.: Žemės sklypas neregistruotas

4. Statiniai ir juos charakterizuojantys rodikliai:

4.1. Statinio tipas: Kiti statiniai

Paskirtis / Pavadinimas: Šilumos tinklų/Šiluminiai tinklai ( paduodančioji linija -163,00 m;  
grįžtamoji linija -163,00 m.)

Pažymėjimas plane:

Unikalus numeris: 57/982-0083-01-0

Kadastro duomenys

Vidutinė rinkos vertė: 68632 Lt

užfiksuoti: 1999 06 07

Vertė apskaičiuota: 1999 06 07

5. Statinių savininkai (naudotojai):

5.1. Akcinė bendrovė "PANEVĖŽIO ENERGIJA"

a/k 4724831

Valdymo forma: nuosavybės teisė

Valdomas turtas, jo dalys:

5.1.1. 57/982-0083-01-0 visas

Juridinis pagrindas:

2000 06 26 Nr.4-2000 Akcijų pasirašymo sutartis

2000 07 14 Nr.4-2000 Priėmimo perdavimo aktas

2002 04 24 Asmens prašymas

6. Registro pastaba:

Pavad. teisei registracija

A. Jasinskienė

Pažymėjimą parengė

J. Arūnienė



Objekto pavadinimas

ŠILGIMINIAI

TINKLAI

Objekto adresas

KUPIŠKIS

ŠIMONO G. VĖ

Perskačiavimo | 1984 m. kainas koef. 2.

Bendras statybos kainų indeksas 12.0980

Vietovės patalpos koef. 1.0

Įnž. tinklų elementų pavadinimas	Auskaitos taškai	Statybos metai	Markė, tipas, medžiaga	Skersmuo (mm)	Gylis (m)	Mato vnt.	Kiekis	Kainin. lent. Nr.	Vnt. kainina (Lt)	Vnt. kainina iver- tinus koef. (Lt)	Astaty- mo kainų (staty- binė) vertė (Lt)	Naudo- vėjimo %.	Aisin- tomo ji vertė (l.l.)	Vieto vės patal- sos koef.	Vidut- inė rin- kos vertė
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ŠILGIMINIAI	ŠK1050-2 - ŠK1050-4	1982	PLN ✓	20/250		m	480	5/124	156	187,29	2170,38	75	54260	1.0	54260
"	ŠK1050-4 - ŠK1050-6	1982	PLN ✓	20/150		m	480	5/124	99	197,70	57490	75	14373	1.0	14373
										VISO:	274528		68633		68633

1999 m. 06 mėn.

Subrė ~~Vytautas~~  
Vilma Balešienė

Tikrino ~~Vytautas~~  
Vilma Balešienė







74

**PAŽYMĖJIMAS**apie Nekilnojamojo turto registre įregistruotus  
statinius (butus, patalpas) ir telses į juos

2002 05 08

Reg.Nr.: 35/103972

Žemės ir kito nekilnojamojo  
turto kadastro ir registro  
valstybės įmonės

Panevėžio filialas

Anykščių g. 4, 5300 Panevėžys, tel. 8-25 463497

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruojant statinius suteiktas įrašo Nr.: 35/103972

Registro versijos Nr.: 5, versijos data: 2002 05 08, statusas: 3

2. Statinių adresas:

Kupiškis P. Mažylio g. 22t

Kadastro duomenų bylos Nr.: 1421

3. Žemės sklypo, kuriame yra statinys, kadastro Nr.: Žemės sklypas neregistruotas

4. Statiniai ir juos charakterizuojantys rodikliai:

4.1. Statinio tipas: Kiti statiniai

Paskirtis / Pavadinimas: Šilumos tinklų/Šiluminiai tinklai (paduodančiosios linijos ilgis 32 m,  
grįžtamąsios linijos ilgis 32 m)

Pažymėjimas plane:

Unikalus numeris: 57/992-0042-01-6

Kadastro duomenys

Vidutinė rinkos vertė: 18526 Lt

užfiksuoti: 1999 07 20

Vertė apskaičiuota: 1999 07 20

5. Statinių savininkai (naudotojai):

5.1. Akcinė bendrovė "PANEVĖŽIO ENERGIJA"

a/k 4724831

Valdymo forma: nuosavybės teisė

Valdomas turtas, jo dalys:

5.1.1. 57/992-0042-01-6 visas

Juridinis pagrindas:

2000 06 26 Nr.4-2000 Akcijų pasirašymo sutartis

2000 07 14 Nr.4-2000 Priėmimo perdavimo aktas

2002 04 24 Nr.176661 Asmens prašymas

6. Registro pastaba:

Pavad. teisinei registracijai

A. Jasinskienė

Pažymėjimą parengė

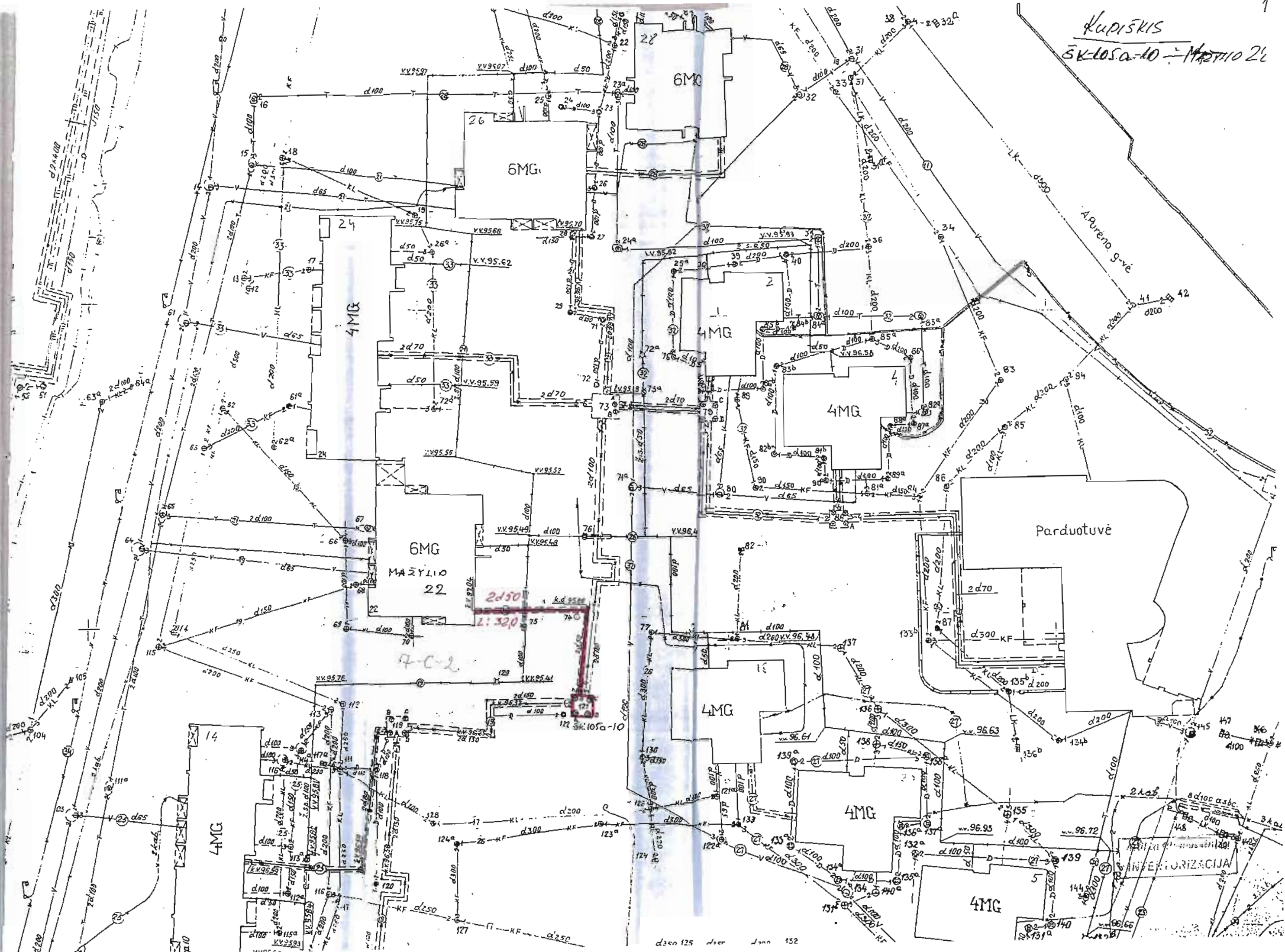
V. Butrimienė







KUPIŠKIS  
SKLOSA-10 - MARTIO 26



## VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

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

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2016-01-05 14:15:10

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/1400257

Registro tipas: Statiniai

Sudarymo data: 2010-12-10

Kupiškis

Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Šilumos tinklai - Šilumos tinklai

Kupiškis

Unikalus daikto numeris: 4400-2118-9822

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų

Pažymėjimas plane: ŠK

Statybos pradžios metai: 1981

Statybos pabaigos metai: 1981

Baigtumo procentas: 100 %

Ilgis: 45.66 m

Medžiaga: Plienas

Šilumos tiekimo linijos reikšmė: Įvadinė

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 19347 Eur

Fizinio nusidėvėjimo procentas: 75 %

Atkuriamoji vertė: 4837 Eur

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: 2011-05-30

Vidutinė rinkos vertė: 4837 Eur

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Atkuriamoji vertė

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-05-30

Kadastro duomenų nustatymo data: 2010-12-27

2.2.

Šilumos tinklai - Šilumos tinklai

Kupiškis

Unikalus daikto numeris: 4400-2118-9844

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų

Pažymėjimas plane: ŠK

Statybos pradžios metai: 1971

Statybos pabaigos metai: 1971

Baigtumo procentas: 100 %

Ilgis: 4.50 m

Medžiaga: Plienas

Šilumos tiekimo linijos reikšmė: Įvadinė

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 316 Eur

Fizinio nusidėvėjimo procentas: 75 %

Atkuriamoji vertė: 79 Eur

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: 2011-05-30

Vidutinė rinkos vertė: 79 Eur

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Atkuriamoji vertė

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-05-30

Kadastro duomenų nustatymo data: 2010-12-27

2.3.

Šilumos tinklai - Šilumos tinklai

Kupiškis

Unikalus daikto numeris: 4400-2118-9855

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Šilumos tinklų

Pažymėjimas plane: ŠK

Statybos pradžios metai: 1970

Statybos pabaigos metai: 1973

Baigtumo procentas: 100 %

Ilgis: 71.60 m

Medžiaga: Plienas

Šilumos tiekimo linijos reikšmė: Skirstomoji (kvartalinė)

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 24907 Eur

- Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **6227 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **6227 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.4. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9866**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1986**  
 Statybos pabaigos metai: **1986**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **4.25 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **652 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **163 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **163 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.5. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9877**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1985**  
 Statybos pabaigos metai: **1985**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **34.26 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **6719 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1683 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1683 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.6. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9888**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1986**  
 Statybos pabaigos metai: **1991**  
 Rekonstravimo pradžios metai: **2014**  
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2015**  
 Statinio kategorija: **Neypatingas**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **591.39 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **374000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **93700 Eur**

- Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2015-08-13**  
 Vidutinė rinkos vertė: **93700 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-08-13**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-08-13**
- 2.7. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9899**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1988**  
 Statybos pabaigos metai: **1990**  
 Papr. remonto pradžios metai: **2014**  
 Papr. remonto pabaigos metai: **2014**  
 Statinio kategorija: **Neypatingas**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **149.73 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **75880 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **23170 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2014-10-06**  
 Vidutinė rinkos vertė: **23170 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2014-10-06**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2014-10-06**
- 2.8. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9900**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1971**  
 Statybos pabaigos metai: **1982**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **6.90 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **637 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **160 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **160 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.9. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9911**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1989**  
 Statybos pabaigos metai: **1989**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **5.63 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **394 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **99 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**

Vidutinė rinkos vertė: **99 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**

2.10. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**

Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9922**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1986**  
 Statybos pabaigos metai: **1986**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **12.08 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2239 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **559 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **559 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**

2.11. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**

Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9933**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1991**  
 Statybos pabaigos metai: **1991**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **56.86 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **18246 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **4576 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **4576 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**

2.12. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**

Aprašymas / pastabos: **šilumos trasos ilgis - 306,35 m; drenažo ilgis - 151,05 m.**  
**Rekonstrukcija 2015 m.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9955**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1989**  
 Statybos pabaigos metai: **1994**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **306.35 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **148000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **47600 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2015-11-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **47600 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-16**

- 2.13. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9966**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1984**  
 Statybos pabaigos metai: **1984**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **33.77 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Magistralinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **14307 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **3591 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3591 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.14. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9977**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1984**  
 Statybos pabaigos metai: **1984**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **11.50 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4692 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1176 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1176 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.15. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9988**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1986**  
 Statybos pabaigos metai: **1986**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **9.70 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1376 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **345 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **345 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**
- 2.16. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2118-9999**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**



Statybos pradžios metai: **1982**  
 Statybos pabaigos metai: **1982**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **7.52 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3070 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **767 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **767 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**

2.17. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2122-5983**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1986**  
 Statybos pabaigos metai: **1986**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **58.44 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5271 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1315 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1315 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-12-27**

2.18. **Šilumos tinklai - Šilumos tinklai**  
**Kupiškis**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2122-5994**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Šilumos tinklų**  
 Pažymėjimas plane: **ŠK**  
 Statybos pradžios metai: **1980**  
 Statybos pabaigos metai: **1980**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **188.46 m**  
 Medžiaga: **Plienas**  
 Šilumos tiekimo linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **68350 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **25313 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
 atkuriamosios vertės nustatymo data: **2012-07-23**  
 Vidutinė rinkos vertė: **25313 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-07-23**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-07-23**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA", a.k. 147248313**  
 Daiktas: **šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9899, aprašyti p. 2.7.**  
 [registravimo pagrindas: **2011-04-11 Apylėnkės teismo sprendimas Nr. 2-199-649/2011**  
**2014-10-10 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 71**  
 įrašas galioja: **Nuo 2014-10-23**

4.2.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA", a.k. 147248313

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5994, aprašyti p. 2.18.

[registravimo pagrindas: 2011-04-11 Apylinkės teismo sprendimas Nr. 2-199-649/2011  
2012-08-03 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 1

[rašas galioja: Nuo 2012-08-13

4.3.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA", a.k. 147248313

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9822, aprašyti p. 2.1.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9844, aprašyti p. 2.2.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9855, aprašyti p. 2.3.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9866, aprašyti p. 2.4.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9877, aprašyti p. 2.5.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9888, aprašyti p. 2.6.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9900, aprašyti p. 2.8.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9911, aprašyti p. 2.9.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9922, aprašyti p. 2.10.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9933, aprašyti p. 2.11.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9955, aprašyti p. 2.12.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9966, aprašyti p. 2.13.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9977, aprašyti p. 2.14.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9988, aprašyti p. 2.15.

šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9999, aprašyti p. 2.16.

šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5983, aprašyti p. 2.17.

[registravimo pagrindas: 2011-04-11 Apylinkės teismo sprendimas Nr. 2-199-649/2011

[rašas galioja: Nuo 2011-05-30

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: [rašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės : [rašų nėra

7. Juridiniai faktai: [rašų nėra

8. Žymos: [rašų nėra

9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: [rašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

**Rekonstrukcija (daikto registravimas)**

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9955, aprašyti p. 2.12.

[registravimo pagrindas: 2015-11-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2015-12-21 Statybos užbaigimo aktas  
Nr. SUA-50-151221-00233

[rašas galioja: Nuo 2016-01-05

10.2.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas, a.k.  
147025577

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9955, aprašyti p. 2.12.

[registravimo pagrindas: 2015-11-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-676

[rašas galioja: Nuo 2016-01-05

10.3.

**Rekonstrukcija (daikto registravimas)**

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9888, aprašyti p. 2.6.

[registravimo pagrindas: 2015-08-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2015-09-28 Statybos užbaigimo aktas  
Nr. SUA-50-150928-00181

[rašas galioja: Nuo 2015-10-09

10.4.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

UAB "Gerepa", a.k. 302581482

Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9888, aprašyti p. 2.6.

[registravimo pagrindas: 2015-08-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-734

[rašas galioja: Nuo 2015-10-09

- 10.5. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9899, aprašyti p. 2.7.  
[registravimo pagrindas: 2014-10-06 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2014-10-10 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 71  
[rašas galioja: Nuo 2014-10-22
- 10.6. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
UAB "Gerepa", a.k. 302581482  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9899, aprašyti p. 2.7.  
[registravimo pagrindas: 2014-10-06 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-734  
[rašas galioja: Nuo 2014-10-22
- 10.7. **Kapitalinis remontas (daikto registravimas)**  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5994, aprašyti p. 2.18.  
[registravimo pagrindas: 2012-07-23 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2012-08-03 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2012-08-09
- 10.8. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
UAB "Gasus", a.k. 300636784  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5994, aprašyti p. 2.18.  
[registravimo pagrindas: 2012-07-23 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-734  
[rašas galioja: Nuo 2012-08-09
- 10.9. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9822, aprašyti p. 2.1.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9844, aprašyti p. 2.2.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9855, aprašyti p. 2.3.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9866, aprašyti p. 2.4.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9877, aprašyti p. 2.5.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9888, aprašyti p. 2.6.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9899, aprašyti p. 2.7.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9900, aprašyti p. 2.8.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9911, aprašyti p. 2.9.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9922, aprašyti p. 2.10.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9933, aprašyti p. 2.11.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9955, aprašyti p. 2.12.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9966, aprašyti p. 2.13.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9977, aprašyti p. 2.14.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9988, aprašyti p. 2.15.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9999, aprašyti p. 2.16.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5983, aprašyti p. 2.17.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5994, aprašyti p. 2.18.  
[registravimo pagrindas: 2010-12-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2011-04-11 Tiesmo sprendimas Nr. 2-199-649/2011  
[rašas galioja: Nuo 2011-05-20
- 10.10. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Uždaroji akcinė bendrovė korporacija "Matlinkai", a.k.  
121913439  
Daiktas: šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9822, aprašyti p. 2.1.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9844, aprašyti p. 2.2.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9855, aprašyti p. 2.3.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9866, aprašyti p. 2.4.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9877, aprašyti p. 2.5.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9900, aprašyti p. 2.8.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9911, aprašyti p. 2.9.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9922, aprašyti p. 2.10.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9933, aprašyti p. 2.11.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9966, aprašyti p. 2.13.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9977, aprašyti p. 2.14.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9988, aprašyti p. 2.15.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2118-9999, aprašyti p. 2.16.  
šilumos tinklai Nr. 4400-2122-5983, aprašyti p. 2.17.  
[registravimo pagrindas: 2010-12-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-734  
Licencija Nr. G-745-(180)

85

[rašas galioja: Nuo 2011-05-20

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 18758/1760

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2016-01-05 14:15:10

Dokumentą atspausdino vyresnioji  
registratorė

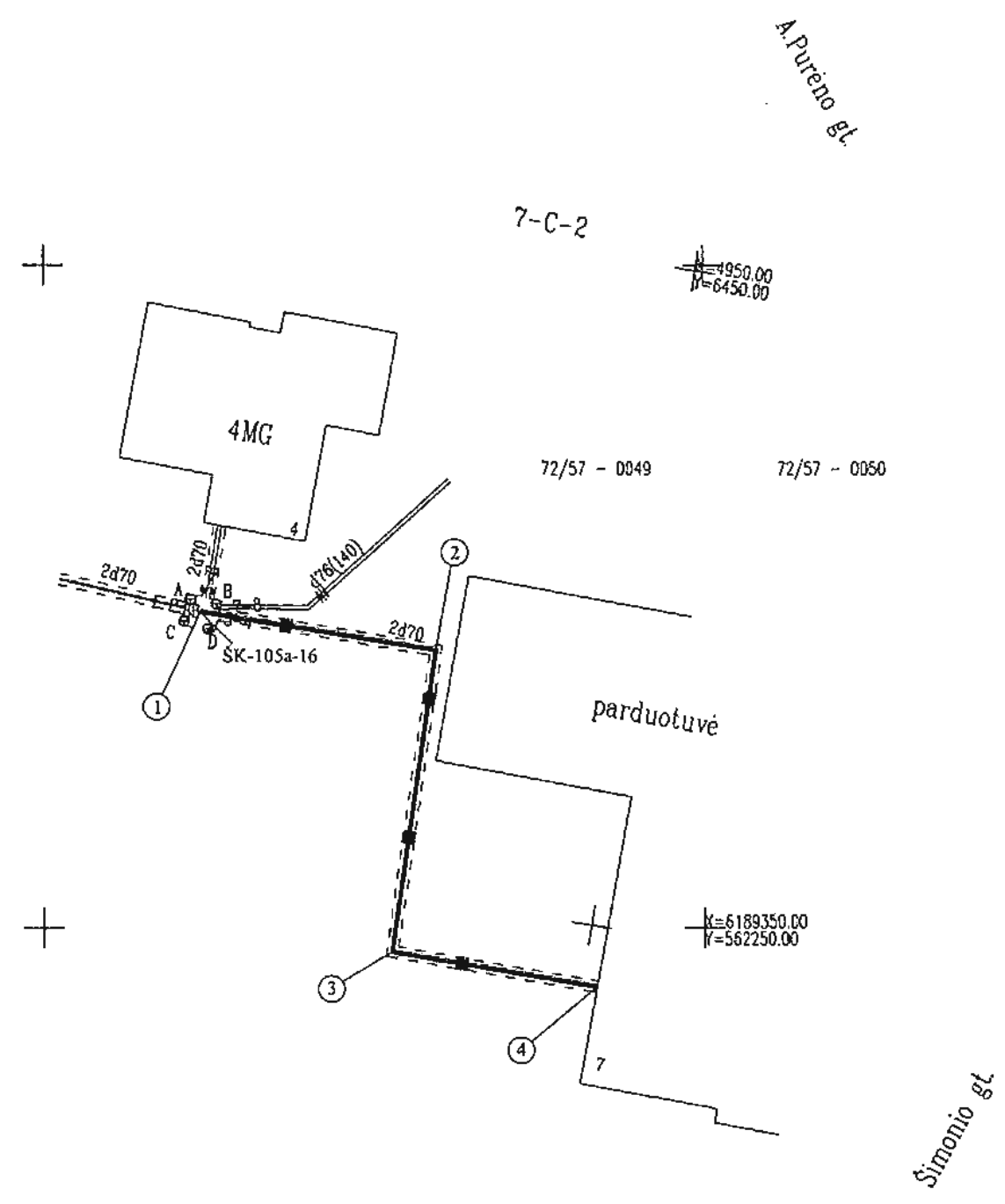


JÜRATĖ  
ARŪNIENĖ






44





IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Unikalus nr.	4400-2118-9933
Objekto pavadinimas	Šilumos tinklai
Galvė	
Kaimas (miestelis)	
Miestas	Kupiškio m.
Savivaldybė	Kupiškio r. savivaldybė

INŽINERINIO STATINIO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
2011.05.17  
VĮ Registrų centras Panevėžio filialas  
Inž. technologė: Lina Balsūnaitė  
(parašas) (vardas, pavardė)


**UAB KORPORACIJA "MATININKAI"**  
 PANEVĖŽIO SKYRJIUS  
 Licencijos Nr. G-745-(180)  
 Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-734 (A.Gelumausko)

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Matininkas		Arūnas Gelumauskas	2010-12-27
Lapų skaičius		Lapo Nr.	
1		1	


 Panevėžio skyrius



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2005-02-23 16:13:18

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.:35/101857  
Sudarymo data:1999-06-07  
Versija:8 (2005-02-21)  
Statusas:Vlsiškai sutvarkyti ir juridškai teisingi duomenys  
Adresas:Kupiškio r. sav. Kupiškio m. P. Mažylio g.

2. Nekilnojamieji daiktai:

- 2.1. Inžineriniai tinklai - Šiluminiai tinklai  
Aprašymas / pastabos: paduodančiosios linijos ilgis - 246,00 m; grįžtamosios linijos ilgis - 246,00m.  
Paskirtis: Šilumos tinklų  
Unikalus Nr.: 5798-2008-2013  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: 75 %  
Vidutinė rinkos vertė: 101000 Lt  
Verčių nustatymo data: 2005-02-21  
Kadastro duomenų fiksavimo data: 2000-05-23
- ? 2 Inžineriniai tinklai - Šiluminiai tinklai  
Aprašymas / pastabos: paduodančiosios linijos ilgis - 23,00m ; grįžtamosios linijos ilgis - 23,00m.  
Paskirtis: Šilumos tinklų  
Unikalus Nr.: 5798-2008-2024  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: 57 %  
Vidutinė rinkos vertė: 3150 Lt  
Verčių nustatymo data: 2005-02-21  
Kadastro duomenų fiksavimo data: 2000-05-23

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

- 4.1. Nuosavybės teisė  
Savininkas: AKCINĖ BENDROVĖ "PANEVĖŽIO ENERGIJA", a.k. 147248313  
Daiktas: inžineriniai tinklai Nr. 5798-2008-2013, aprašyti p. 2.1.  
Inžineriniai tinklai Nr. 5798-2008-2024, aprašyti p. 2.2.  
Įregistravimo pagrindas: Priėmimo - perdavimo aktas, 2000-02-01, Nr. 4  
Akcijų pasirašymo sutartis, 2000-06-26, Nr. 4-2000  
Priėmimo - perdavimo aktas, 2000-07-14, Nr. 4-2000  
Asmens prašymas, 2002-04-24  
Įrašas galioja: Nuo 2002-05-07

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės: įrašų nėra

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Specialios naudojimo sąlygos: įrašų nėra

10. Daikto formavimas: įrašų nėra

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 18758/1386

Informacija apie išduotas galiojančias Pažymas sandoriui: įrašų nėra

2005-02-23 16:13:18

Dokumentą atspausdino:registratorė

Zita Jasiūnienė



3  
90

BENDROSIOS ŽINTOS  
(šilumos, karšto vandens tinklų)

Šilumos, karšto vandens, technologinių garo tinklų elementų pavadinimai	Paduodančioji linija			Grįžtamoji linija		
	Medžiaga	Skersmuo (mm)	Kiekis (m.vnt.)	Medžiaga	Skersmuo (mm)	Kiekis (m.vnt.)
ŠILUMINIAI TINKLAI	PLN.	2d/150	82.50	PLN.	2d/150	82.50
	PLN.	2d/100	52.50	PLN.	2d/100	52.50
	PLN.	2d/70	111.0	PLN.	2d/70	111.0
			246.0			246.0
			<p>Schiemoje: 41.50 - 30x105a-12            46.00 - 30x105a-12 - 30x105a-16            13.50 - 30x105a-10 - 30x105a-12            111.0</p>			

1999 m. 06 mėn. 04 d.

Sudarė:

*Vilma Bulevičiūtė*

Tikrino:

*[Signature]*

## Inžinerinių statinių ir jų dalių įkainojimas (perkainojimas)

Bylos Nr. 18758/1386 2C forma

Adresas: Kupiškis P. Mažylio g.

Statybos kainos indeksas 15,9304

Vertės nustatymo data	Į(P)	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vert. maž. koef.	Kokybės balas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vidutinė vienetų st. vertė po indeksavimo Lt	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė) Lt	Nusidėvėjimas %	Atkūrimo vertė Lt	Vietovės patinosis koeficientas	Vidutinė rinkos vertė
2005-02-21			Šiluminiai tinklai							343000		101000		101000
		L	<i>Šiluminiai tinklai</i>											
2005-02-21	P	L	ŠK-105a-6; ŠK-105a-8; ŠK-105a-10	3,3		Ilgis m	82,50	5/124	1577	130000	75	32500	1,00	32500
2005-02-21	P	L	ŠK-105a-10; ŠK-105a-12	3,3		Ilgis m	52,50	5/124	1434	75300	75	18800	1,00	18800
2005-02-21		L	ŠK-105a-10; Mažylio g. 18	3,3		Ilgis m	0,00	5/124					1,00	
2005-02-21		L	ŠK-105a-12; ŠK-105a-14	3,3		Ilgis m	0,00	5/124					1,00	
2005-02-21	P	L	ŠK-105a-16	3,3		Ilgis m	69,50	5/124	1243	86400	57	37100	1,00	37100
2005-02-21	P	L	ŠK-105a-12; Mažylio g. 24	3,3		Ilgis m	41,50	5/124	1243	51600	75	12900	1,00	12900

Parengė Kadastro specialistė

R. Ilbukaite

(pareižios, parašas, v. pavadė, data)

Tikrino Grupės vedėja

G. Misiošienė

(pareižios, parašas, v. pavadė, data)



# Inžinerinių statinių ir jų dalių įkainojimas (perkainojimas)

Bylos Nr. 18758/1386 2C forma

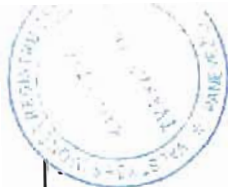
Adresas: Kupiškis P. Mažylio g.

Statybos kainos indeksas 15,9304

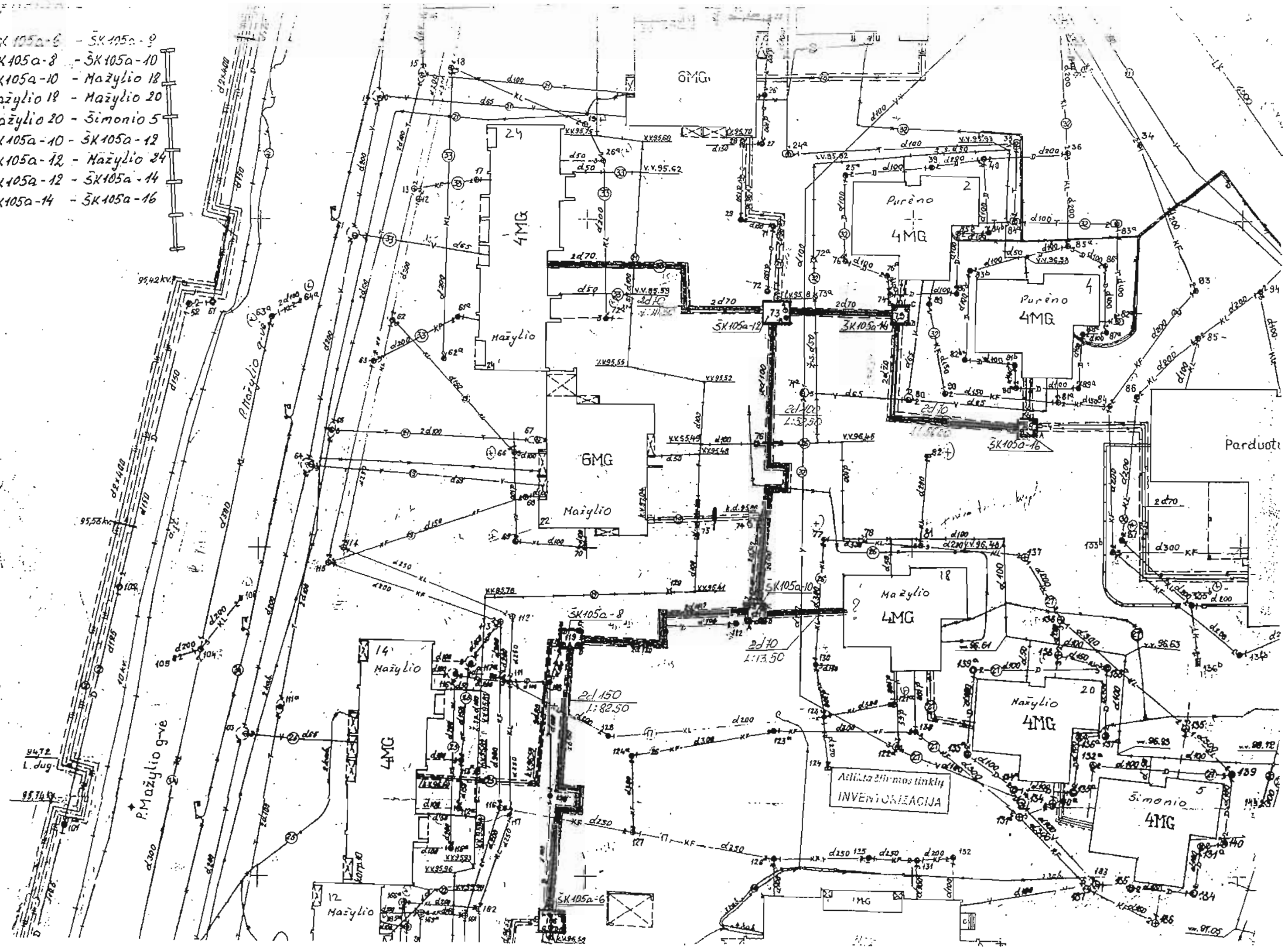
Vertės nustatymo data	Žymėjimas (P)	Pavadinimas	Kasmetinis vert. maž. koef.	Kokybės balas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir ženklė	Vidutinė vienetų st. vertė po indeksavimo Lt	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė) Lt	Nusidėvimas %	Atkuriamoji vertė Lt	Vienueto parafos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė
2005-02-21		Šiluminiai tinklai							7330		3150		3150
2005-02-21	P	Šiluminiai tinklai (Mažylio g. 18 (pastatė))	3,3		ilgis m	23,00	5/141	319	7330	57	3150	1,00	3150

Parengė K. Kubaitis specialistė (pareigos, parašas, v. pavardė, data) R. Jilčiukaitė 2005.02.21

Tikrinio Grupės vedėja G. Misiūnienė (pareigos, parašas, v. pavardė, data)



- ŠK 105a-6 - ŠK 105a-9
- ŠK 105a-8 - ŠK 105a-10
- ŠK 105a-10 - Mažylis 18
- Mažylis 18 - Mažylis 20
- Mažylis 20 - Šimonio 5
- ŠK 105a-10 - ŠK 105a-12
- ŠK 105a-12 - Mažylis 24
- ŠK 105a-12 - ŠK 105a-14
- ŠK 105a-14 - ŠK 105a-16





NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠA:

2005-02-23 16:11:5

1. Nekilnojamojo turto registre [registruotas turtas]:

Registro Nr.:35/101875  
Sudarymo data:1999-06-07  
Versija:8 (2005-02-21)  
Statusas:Visiškai sutvarkyti ir juridškai teisingi duomenys  
Adresas:Kupiškio r. sav. Kupiškio m. P. Mažylio g. 20T

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Inžineriniai tinklai - Šiluminiai tinklai  
Aprašymas / pastabos::paduodančiosios linijos ilgis - 14,0 m;grįžtamosios linijos ilgis - 14,0m.

Paskirtis:Šilumos tinklų

Unikalus Nr.:5798-8007-2011

Fizinio nusidėvėjimo procentas:75 %

Baigtumas:100 %

Vidutinė rinkos vertė:4350 Lt

Verčių nustatymo data:2005-02-21

Kadastro duomenų fiksavimo

data:2000-05-23

2.2. Inžineriniai tinklai - Šiluminiai tinklai

Aprašymas / pastabos::paduodančiosios linijos ilgis - 23,0 m;grįžtamosios linijos ilgis - 23,0 m.

Paskirtis:Šilumos tinklų

Unikalus Nr.:5798-8007-2022

Fizinio nusidėvėjimo procentas:75 %

Baigtumas:100 %

Vidutinė rinkos vertė:1830 Lt

Verčių nustatymo data:2005-02-21

Kadastro duomenų fiksavimo

data:2000-05-23

3. Daikto priklausiniai iš kito registro:įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė

Savininkas:AKCINĖ BENDROVĖ "PANEVĖŽIO ENERGIJA" , a.k. 147248313

Daiktas:Inžineriniai tinklai Nr.5798-8007-2011, aprašyti p. 2.1.

inžineriniai tinklai Nr.5798-8007-2022, aprašyti p. 2.2.

[registravimo pagrindas:Priėmimo - perdavimo aktas, 2000-02-01, Nr. 4

Akcijų pasirašymo sutartis, 2000-06-26, Nr. 4-2000

Priėmimo - perdavimo aktas, 2000-07-14, Nr. 4-2000

Asmens prašymas, 2002-04-24, Nr. 176737

[rašas galioja:Nuo 2002-05-08

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: [rašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės : [rašų nėra

7. Juridiniai faktai: [rašų nėra

8. Žymos: [rašų nėra

9. Specialios naudojimo sąlygos: [rašų nėra

10. Daikto formavimas: [rašų nėra

11. Registro pastabos ir nuorodos:[rašų nėra

12. Kita informacija:

informacija apie išduotas galiojančias Pažymas sandoriui: įrašų nėra

2005-02-23 16:11:59

Dokumentą atspausdino:registratorė

Zita Jasiūnienė





# Inžinerinių statinių ir jų dalių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas: Kupiškis P. Mažylio g. 20T

Statybos kainos indeksas 15.9304

Vertės nustatymo data	Žymėjimas (P)	Pavadinimas	Kasmetinis vert. maž. koef.	Kokybės balas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainos ir lentelė	Vidutinė vieno st. vertė po indeksavimo Lt	Atkainimo kaštai (statybinė vertė) Lt	Nusidėvėjimas %	Aikuriamoji vertė Lt	Victovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė
2005-02-21		Šiluminiai tinklai			Ilgis m	14.00			17400		4350		4350
2005-02-21	P	Mažylio 18 - Mažylio 20 <i>Šiluminiai tinklai</i>			Ilgis m	14.00	5/124	1243	17400	75	4350	1.00	4350

Parengė Kadastro specialistė *J. Ribokienė*

(paraiškos pareiškėjas, v. pavardė, data)

Tikrinio Gr. Vedėja *I Rauduvienė*

(pareigos, parašas, v. pavardė, data)



# Inžinerinių statinių ir jų dalių įkainojimas (perkainojimas)

Bylos Nr. 18758/1379 2C forma

Adresas: Kupiškis P. Mažylio g. 20T

Statybos kainos indeksas 15.9304

Vertės nustatymo data	Įrašas	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vert. maž. koef.	Kokybės balas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vidutinė vieneto st. vertė po indeksavimo Lt	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė) Lt	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė Lt	Vištovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė
2005-02-21			Šiluminiai tinklai							7330		1830		1830
2005-02-21	P	L	Šiluminiai tinklai	5.0		Ilgis m	23.00	5/141	319	7330	75	1830	1.00	1830
			Mažylio 20 (pastatė)											

Parengė Kadastro specialistė J. Ribokienė  
 (pareigos, parešas, v. pavarė, data)  
 Tikrinio Gr. Vedėja [Rauduviciūtė]  
 (pareigos, parešas, v. pavarė, data)



6MG

Purėno  
4MG

Purėno  
4MG

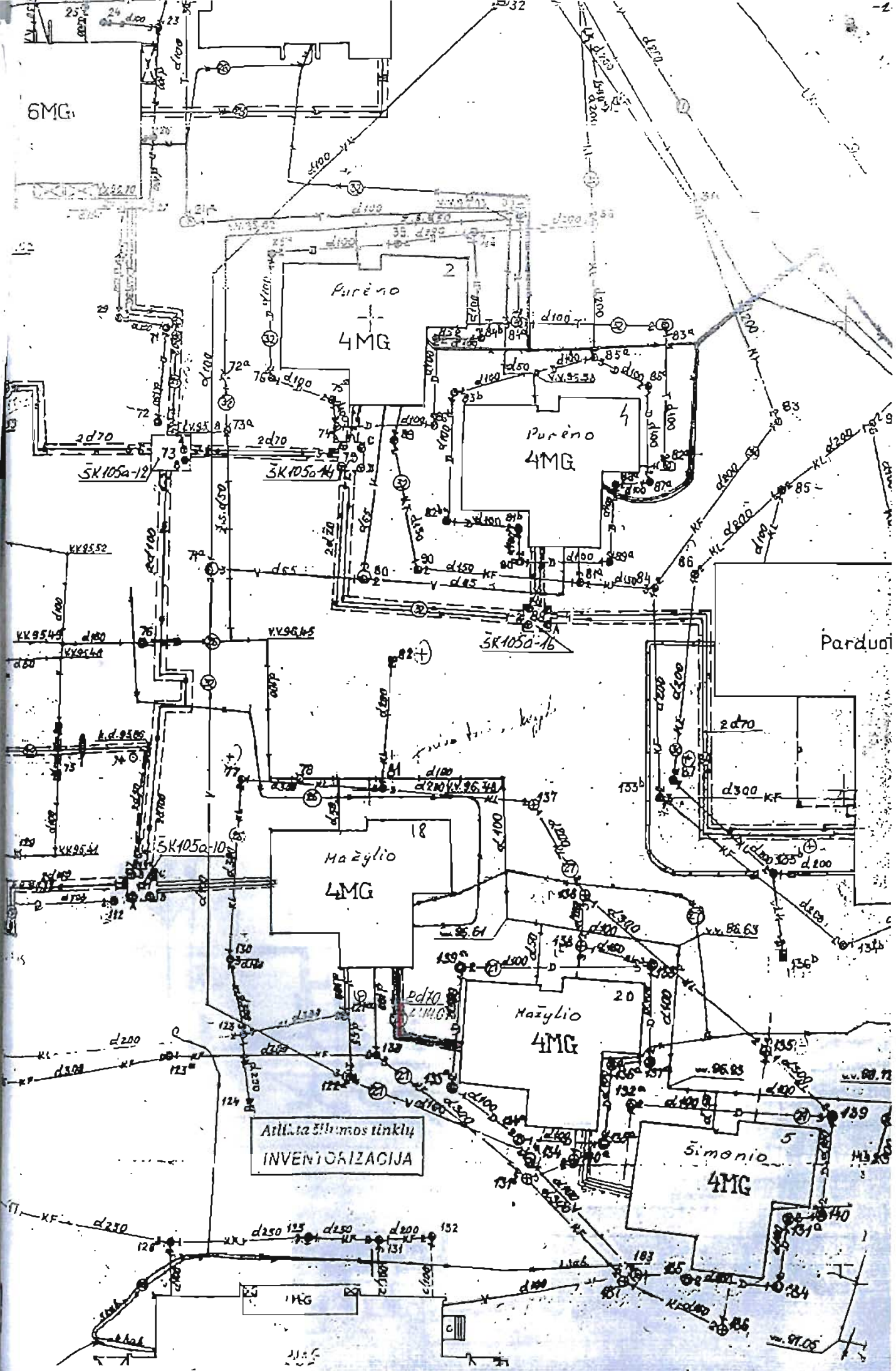
Pardubiai

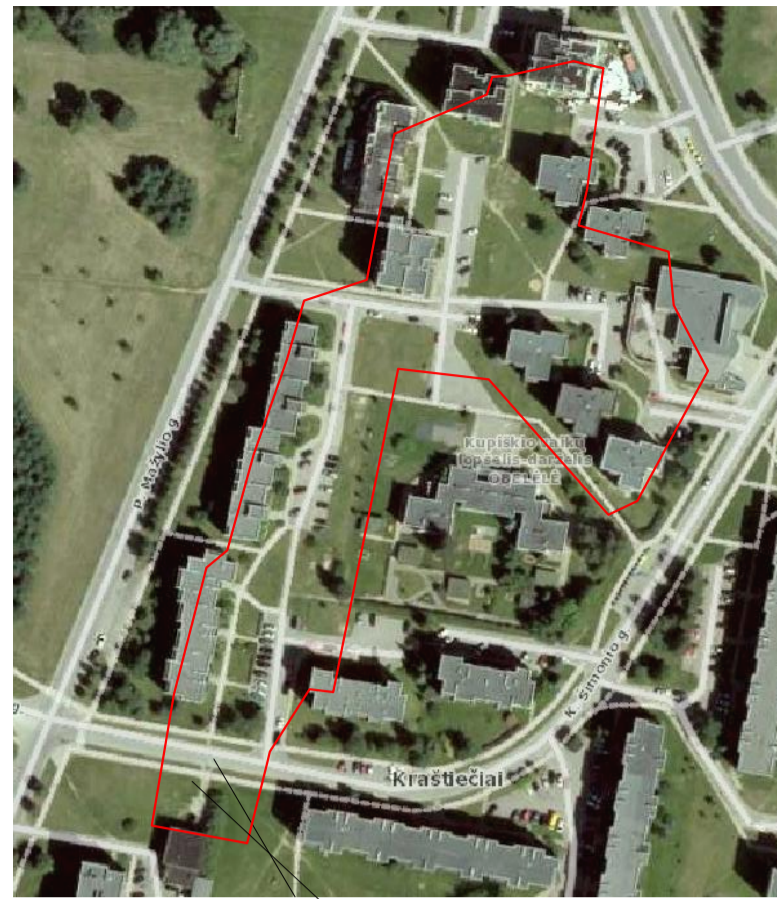
Mažylis  
4MG

Mažylis  
4MG

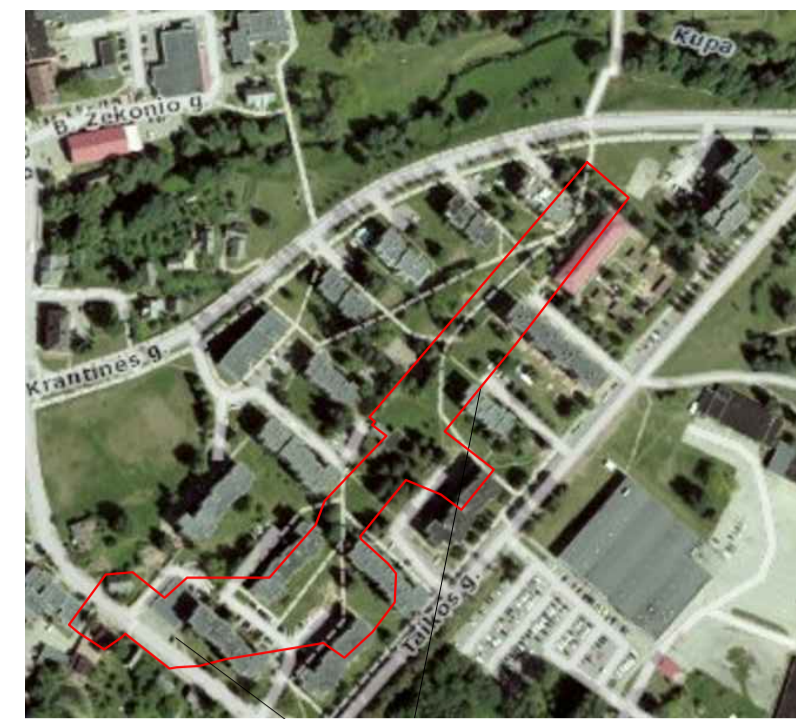
Šimonio  
4MG

Atiklėta šilumos tinklų  
INVENTORIZACIJA

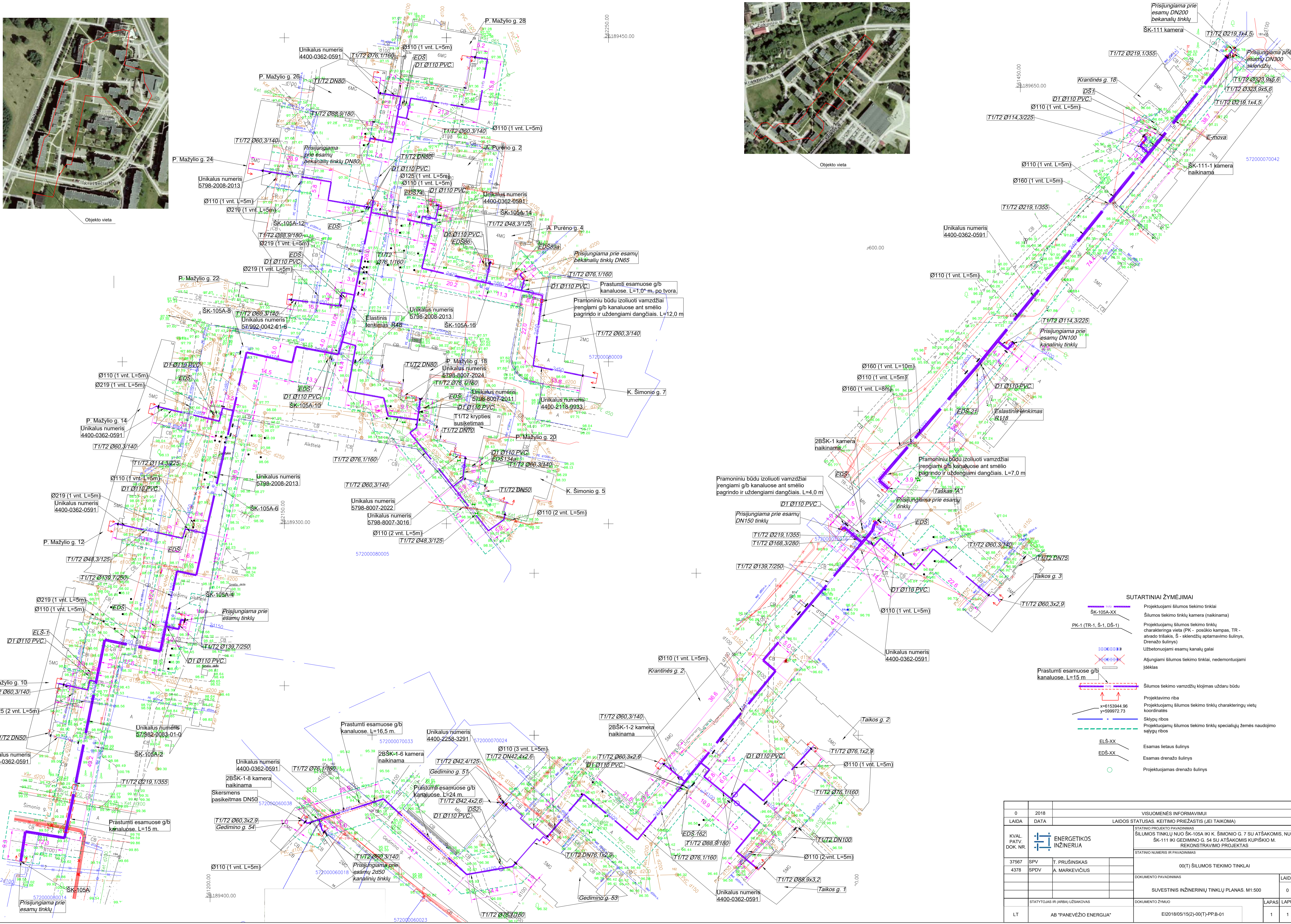




Objekto vieta



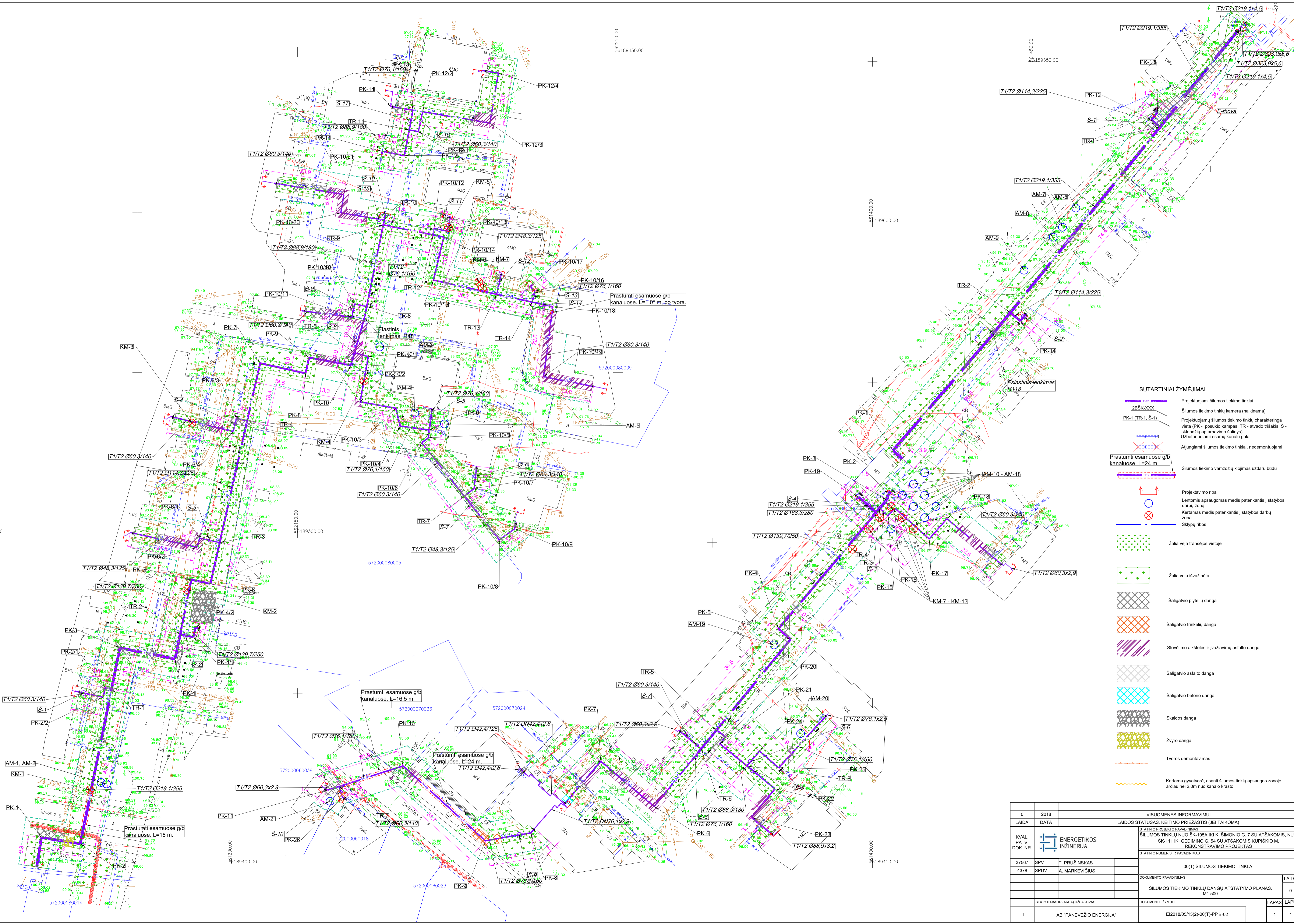
Objekto vieta



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Projektuojami šilumos tiekimo tinklai
- Šilumos tiekimo tinklai (naikinama)
- Projektuojami šilumos tinklų charakteringa vieta (PK - posūkio kampas, TR - atvado trišakis, Š - sklendžių aptarnavimo šulnis, Drenažo šuliny)
- Užbetonuojami esamų kanalų galai
- Ažbetuojami šilumos tiekimo tinklai, nedemontuojami įdėklas
- Šilumos tiekimo vamzdžių klojimas uždaru būdu
- Projektavimo riba
- Projektuojami šilumos tiekimo tinklų charakteringų vietų koordinatės
- Sklypų ribos
- Projektuojami šilumos tiekimo tinklų specialiuji žemės naudojimo sąlygų ribos
- ELS-XX
- EDS-XX
- Esamas lietaus šulnis
- Esamas drenažo šulnis
- Projektuojamas drenažo šulnis

0	2018	VISIOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ENERGETIKOS INŽINERIJĄ	STATYNO PROJEKTO PAVADINIMAS	
		ŠILUMOS TINKLŲ NUO SK-105A IKI K. ŠIMONIO G. 7 SU ATSAKOMIS, NUO SK-111 IKI GEDIMINO G. 54 SU ATSAKOMIS KUPIŠKIO M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	STATYNO NUMERIS IR PAVADINIMAS
			00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS	OKUMENTO PAVADINIMAS
			SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS. M1:500
			OKUMENTO ŽYMŪJAS
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKYVAS			DOKUMENTO ŽYMŪJAS
LT	AB "PANEVEŽIO ENERGIJA"	Ei2018/05(15)-00(T)-PP-B-01	LAPAS LAPŲ
			1 1



0	2018	VISOUMENES INFORMAVIMUI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ENERGETIKOS INŽINERIJĄ	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ŠILUMOS TINKLŲ NUO ŠK-105A IKI K. ŠIMONIO G. 7 SU ATŠAKOMIS, NUO ŠK-111 IKI GEDIMINO G. 54 SU ATŠAKOMIS KUPIŠKIO M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
37567	SPV	T. PRUŠINSKAS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
4378	SPDV	A. MARKEVIČIUS	00(T) ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAI
			OKUMENTO PAVADINIMAS
			ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ DANGŲ ATSTATYMO PLANAS, M1:500
			OKUMENTO ŽYMŪJ
LT	AB "PANEVĖŽIO ENERGIJA"	EI2018/05/15(2)-00(T)-PP-B-02	LAPAS LAPŲ
			1 1