



LIETUVOS RESPUBLIKA

JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRAS

REGISTRAVIMO PAŽYMĖJIMAS

Pavadinimas: **Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA"**

Kodas: **1417 24499**

Buvęs kodas: **4172449**

Teisinė forma: **Uždaroji akcinė bendrovė**

Įregistravimo data: **1998 m. rugsėjo 28 d.**

Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonė Registrų centras**

Pažymėjimą išdavė: **Valstybės įmonės Registrų centro
Klaipėdos filialas**

Juridinių asmenų
registravimo skyriaus
vyresnioji specialistė

Kristina Kriaučiūnaitė



Pažymėjimas išduotas: **2004 m. rugsėjo 9 d.**



Nr. 002612


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

2016-12-28 11:55:44

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **55/36710**
 Registro tipas: **Žemės sklypas**
 Sudarymo data: **2002-03-22**
 Adresas: **Klaipėdos r. sav., Dovilų sen., Toleikių k., Toleikių g. 2**
 Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas

Unikalus daikto numeris: **5544-0006-0077**
 Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **5544/0006:77 Lėbartų k.v.**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
 Žemės sklypo naudojimo būdas: **Komercinės paskirties objektų teritorijos**
 Žemės sklypo plotas: **3.5415 ha**
 Žemės ūkio naudmenų plotas viso: **3.5415 ha**
 iš jo: ariamos žemės plotas: **3.5415 ha**
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **26.0**
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
 Indeksuota žemės sklypo vertė: **19202 Eur**
 Žemės sklypo vertė: **12001 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **425000 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-02-29**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-02-29**

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

4.1.

Nuosavybės teisė

Savininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA", a.k. 141724499**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2006-04-24 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5386**
2006-04-27 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5731
 Įrašas galioja: **Nuo 2006-08-08**

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

8.1.

Sąlyga neperleisti turto trečiajam asmeniui

Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA", a.k. 141724499
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2006-04-27 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5731**
 Aprašymas: **178/356**
 Įrašas galioja: **Nuo 2006-08-08**

8.2.

Įsiskolinimas už įsigytą turtą

Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA", a.k. 141724499
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2006-04-27 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5731**
 Aprašymas: **178/356**
 Įrašas galioja: **Nuo 2006-08-08**

9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

9.1.

XIV. Gamybinių ir komunalinių objektų sanitarinės apsaugos ir taršos poveikio zonos
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-02-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
2016-04-18 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas
Nr. 12SK-801-(14.12.110.)
 Plotas: **3.5415 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-21**

9.2.

XXIX. Paviršinio vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-02-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
2016-04-18 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas
Nr. 12SK-801-(14.12.110.)
 Plotas: **0.017 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-21**

9.3.

XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos

Daiktas: žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2016-02-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

2016-04-18 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas
Nr. 12SK-801-(14.12.110.)

Plotas: 1.6597 ha

Įrašas galioja: Nuo 2016-12-21

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

ALGIRDAS DIDŽIULIS

Daiktas: žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2011-06-16 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1589

2016-02-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

Įrašas galioja: Nuo 2016-12-21

10.2.

Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2016-02-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

2016-04-18 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas
Nr. 12SK-801-(14.12.110.)

Įrašas galioja: Nuo 2016-12-21

11. Registro pastabos ir nuorodos:

Buvęs adresas: Klaipėdos r. sav. Ketvergių k.

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 03-08-5544-288

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2016-12-28 11:55:44

Dokumentą atspausdino

ARŪNAS KILIŠAUSKAS



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

2016-02-29 08:45:11

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:Registro Nr.: **55/36710**Registro tipas: **Žemės sklypas**Sudarymo data: **2002-03-22****Klaipėdos r. sav., Dovilų sen., Ketvergių k.**Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas****2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1.

Žemės sklypas**Klaipėdos r. sav., Dovilų sen., Ketvergių k.****Pastaba. Adreso objektui adresas nesuteiktas**Unikalus daikto numeris: **5544-0006-0077**

Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro

vietovės pavadinimas: **5544/0006:77 Lėbartų k.v.**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**Žemės sklypo naudojimo būdas: **Komercinės paskirties objektų teritorijos**Žemės sklypo plotas: **3.5600 ha**Žemės ūkio naudmenų plotas viso: **3.5600 ha**iš jo: pievų ir natūralių ganyklų plotas: **3.5600 ha**Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **26.0**Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant preliminarinius matavimus**Indeksuota žemės sklypo vertė: **5147 Eur**Žemės sklypo vertė: **3217 Eur**Vidutinė rinkos vertė: **427000 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-02-03**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-02-02****3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra****4. Nuosavybė:**

4.1.

Nuosavybės teisėSavininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA", a.k. 141724499**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**Įregistravimo pagrindas: **2006-04-24 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5386****2006-04-27 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5731**Įrašas galioja: **Nuo 2006-08-08****5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra****6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra****7. Juridiniai faktai: įrašų nėra****8. Žymos:**

8.1.

Sąlyga neperleisti turto trečiajam asmeniui**Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA", a.k. 141724499**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**Įregistravimo pagrindas: **2006-04-27 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5731**Aprašymas: **178/356**Įrašas galioja: **Nuo 2006-08-08**

8.2.

Įsiskolinimas už įsigytą turtą**Uždaroji akcinė bendrovė "RŪTEDA", a.k. 141724499**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.**Įregistravimo pagrindas: **2006-04-27 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. K1MS-5731**Aprašymas: **178/356**

Įrašas galioja: Nuo 2006-08-08

9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

- 9.1. **XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrantės apsaugos juostos**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2002-03-04 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 581
Plotas: 0.20 ha
Įrašas galioja: Nuo 2002-03-22

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma) UAB "Geoplanai", a.k. 302650302**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-02-02 Žemės sklypo kadastro duomenys
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1589
Įrašas galioja: Nuo 2016-02-29
- 10.2. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5544-0006-0077, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-01-21 Savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymas Nr. AV-132
2016-02-02 Žemės sklypo kadastro duomenys
Įrašas galioja: Nuo 2016-02-29

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 03-08-5544-288

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2016-02-29 08:45:11

Dokumentą atspausdino
Vyresnioji registratorė



GRAŽINA
DANIUSEVIČIENĖ

570080

1378450
170950

138650
170950

54400070133

54400060077

tvenkinys
buves karjeras

25/54 - 0334

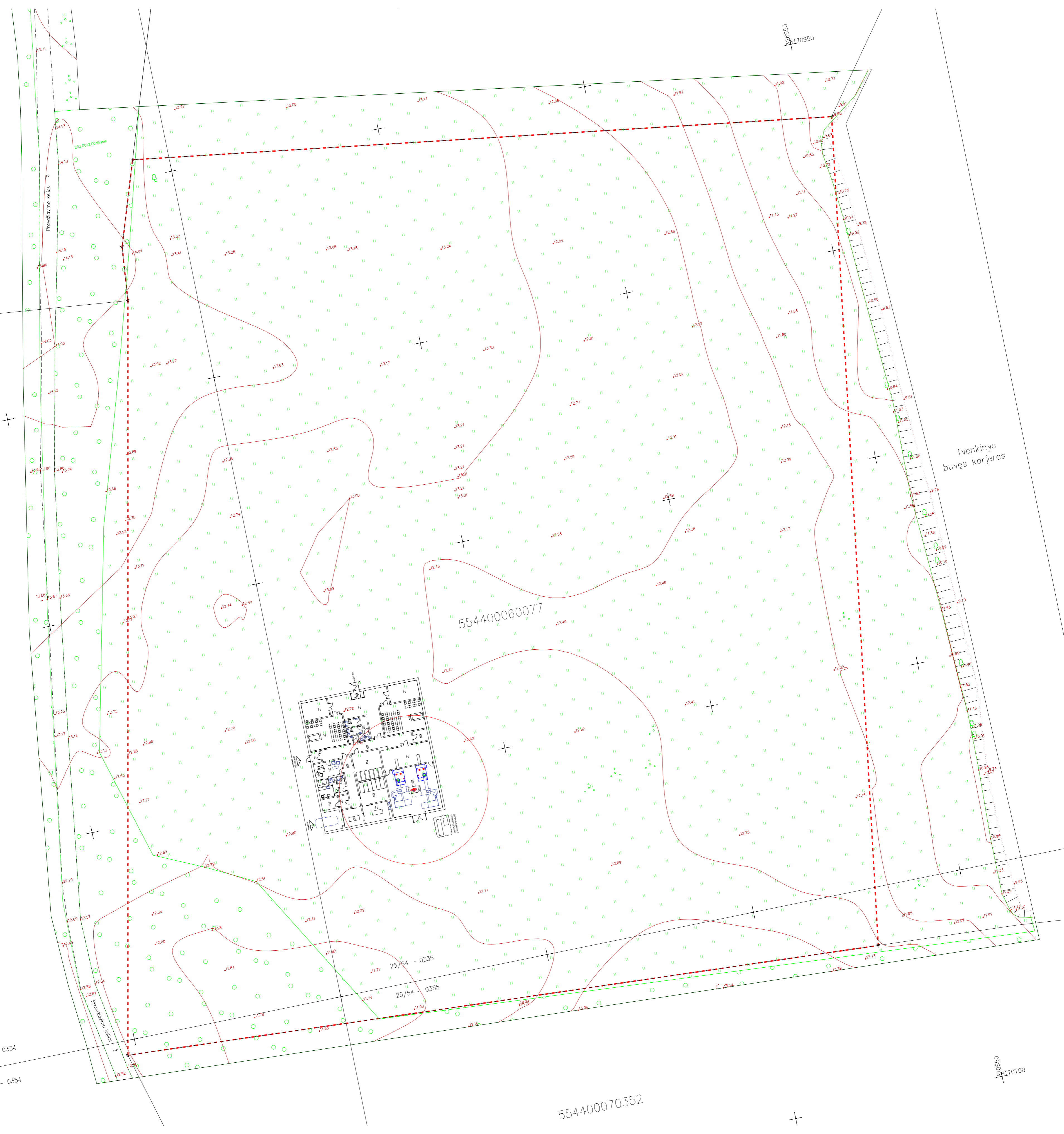
25/54 - 0354

25/54 - 0335

25/54 - 0355

54400070352

138650
170700





**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

MB „Ekuvos projektai“
El. p. ekuvosprojektai@gmail.com

2016-07-14
Į 2016-06-13

Nr.(28.3)-A4- 7221
Nr. 1

DĖL APLINKOS ORO FONINĖS TARŠOS

Vadovaujantis Teršalų sklaidos skaičiavimo modelių, foninio aplinkos oro užterštumo duomenų ir meteorologinių duomenų naudojimo tvarkos ūkinės veiklos poveikiui aplinkos orui įvertinti, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. lapkričio 30 d. įsakymu Nr. D1-653 „Dėl teršalų sklaidos skaičiavimo modelių, foninio aplinkos oro užterštumo duomenų ir meteorologinių duomenų naudojimo tvarkos ūkinės veiklos poveikiui aplinkos orui įvertinti“ ir Foninio aplinkos oro užterštumo duomenų naudojimo ūkinės veiklos poveikiui aplinkos orui įvertinti rekomendacijų, patvirtintų Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus 2008 m. liepos 10 d. įsakymu Nr. AV-112 „Dėl foninio aplinkos oro užterštumo duomenų naudojimo ūkinės veiklos poveikiui aplinkos orui įvertinti rekomendacijų patvirtinimo“ reikalavimais, rengiant UAB „Rūteda“ planuojamos ūkinės veiklos (krematoriumo statybos ir eksploatavimo) oro teršalų sklaidos aplinkos ore modeliavimą (adresu Ketvergių km., Dovilų sen., Klaipėdos raj.), teršalų (LOJ, anglies monoksido, azoto oksidų, sieros dioksido, kietųjų dalelių) koncentracijas skaičiuoti remiantis greta esančių įmonių (2 km spinduliu) aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitų duomenimis. Duomenų apie planuojamas ūkines veiklas, dėl kurių teisės aktų nustatyta tvarka yra priimtas teigiamas sprendimas, neturime.

Kietųjų dalelių, anglies monoksido, azoto oksidų ir sieros dioksido pažemio koncentracijų skaičiavimuose taip pat prašome įvertinti Santykinai švarių Lietuvos kaimiškųjų vietovių aplinkos oro teršalų vidutinių metinių koncentracijų vertes, pateiktas interneto svetainėje <http://gamta.lt>, skyriuje „Foninės koncentracijos PAOV skaičiavimams“. Kitų teršalų pažemio koncentracijas skaičiuoti neatsižvelgiant į foninį užterštumą. Teršalų sklaidos skaičiavimus atlikti LKS 94 koordinacinių sistemoje, atsižvelgiant į objekto teritorijos topografinę nuotrauką.

PRIDEDAMA. Gretimybėse veikiančių įmonių teršalų išmetimo šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų parametrai, 8 lapai.

Departamento direktorė

Justina Černienė

4. STACIONARIJŲ TARŠOS ŠALTINIŲ FIZINIAI DUOMENYS

AB „Kaipėdos vanduo“
Dumpani
 2.1 lentelė

pavadinimas	Nr.	koordinatės	aukštis, m	išmetimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje		
						temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	teršalų išmetimo trukmė, val./m
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Kalvytės žaizdras (10 kW)	001-01	X-6177873, Y-321113	9,0	0,25	1,48	57,1	0,06	400
Katilas „Wolf“ (180 kW)	015-01	X-6170870, Y-327570	14,0	0,3	3,15	134	0,07	4380
Katilas „Wolf“ (180 kW)	015-02					145		4380
Katilas „Bosch“ (56 kW)	016-01	X-6171141, Y-321878	8,0	0,28	0,28	142	0,02	2920
Katilas „Bosch“ (56 kW)	016-02							2920
Katilas „Junkers“ (54 kW)	016-03							2920
Katilas „Junkers“ (72 kW)	017-01	X-6170986, Y-321911	12,0	0,2	2,14	70,5	0,053	4320
Katilas „LOGAMAX UO 52-28 T“ (28 kW)	018-01	X-6171076, Y-321885	10,0	0,1	3,85	68,9	0,024	4320
Suvirinimo darbai (ventiliacijos ortakis)	023-01	X-6176318, Y-322899	10,0	0,5	5,0	0	0,981	400
Katilas „Buderus SK 725“ (870 kW)	206-01	X-6170687, Y-327208	20,0	0,4	7,49	133	0,941	8760
Kogeneratorius „MWM, TBG 616 8K“ (323 kW)	207-01	X-6170686, Y-327208	20,0	0,3	13,88	199	0,981	8760
Kogeneratorius „MWM, TBG 616 8K“ (323 kW)	208-01	X-6170686, Y-327208	20,0	0,3	13,88	199	0,981	8760
Kogeneratorius „MWM, TBG 616 8K“ (323 kW)	209-01	X-6170687, Y-327208	20,0	0,3	13,88	199	0,981	8760
Ventiliacinė anga	210-01	X-6170782, Y-327093	6,0	0,5	6,51	13,3	1,653	8760
Ventiliacinė anga	211-01	X-6170783, Y-327100	6,0	0,5	6,51	13,3	1,653	8760
Biodujų deginimo žvakė	212-01	X-6170616, Y-327270	8	0,3	2,7	300	0,8	-
Kogeneratorius „MWM, TCG 2016 V12“ (637 kW)	213-01 ²	X-6170777, Y-327554	12	-	-	-	-	-

2.1 lentelės tęsinys

Taršos šaltiniai			Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje					
pavadinimas	Nr.	koordinatės	aukštis, m	išmetimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	teršalų išmetimo trukmė, val./m
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dažymo postas (dažymo darbai)	604-01	X-6176337, Y-322932,	10,0	0,5	5,0	0	0,981	600
Nuotekų priėmimo kamera	610-01	X-6170776, Y-327096	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
Smėliagaudė	611-01	X-6170812, Y-327086	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
Avarinė dumblo saugojimo aikštelė	613-01 ³	X-6170781, Y-327636	10,0	0,5	5,0	0	0,981	-
Dumblo džiovinimo įranginių biofiltras	614-01	X-6170790, Y-327554	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760

Pastabos:

- ¹ - Taršo šaltinis Nr. 212 eksploatuojamas tik avarijos atveju, todėl darbo laikas nenurodomas.
- ² - Taršo šaltinis Nr. 213 šiuo metu neeksploatuojamas.
- ³ - Taršo šaltinis Nr. 613 eksploatuojamas tik avarijos atveju, todėl darbo laikas nenurodomas.

5. TARŠA Į APLINKOS ORĄ

2.2 lentelė

Veiklos rūšies kodas	Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai		Nr.	Pavadinimas	Kodas	Tarša			Metinė, t/metus
		Teršalai					Vienkartinis dydis			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
						vnt.	vidut.	maks.		
020106	Dirbtuvės (II-oji vandenvietė, Ryšinių g. 11, Klaipėda)	Kalvytės žaizdras (10 kW)	001-01	Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,00868	0,00868	0,0125	
				Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,00174	0,00174	0,0025	
				Kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,04472	0,04472	0,0664	
				Sieros dioksidas (B)	5897	g/s	0,04764	0,04764	0,0686	
Iš viso pagal veiklos rūšį: 0,1500										
020103	Katilinė (nuotekų valykla Dumpių k.)	Katilas „Wolf“ (180 kW)	015-01	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	19,1	21,0	0,1249	
				Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	86,7	350 ¹	0,0452	
				Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	25,1	28,3	0,1249	
				Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	75,9	350 ¹	0,0452	
				Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	15	17	0,0500	
				Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	193	350 ¹	0,0141	
				Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	15	17	0,0500	
				Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	193	350 ¹	0,0141	
				Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	13	16	0,0500	
				Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	55	350 ¹	0,0141	
				Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,00536	0,00536	0,0833	
				Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,00151	0,00151	0,0234	
Katilinė (III-oji vandenvietė (Kairių g. 13, Klaipėda).	Katilai „Bosch“ (56 kW)	016-02	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	15	17	0,0500		
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	193	350 ¹	0,0141		
			Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	13	16	0,0500		
Katilinė (III-oji vandenvietė (Kairių g. 13, Klaipėda).	Katilas „Junkers“ (54 kW)	016-03	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	13	16	0,0500		
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	55	350 ¹	0,0141		
			Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,00536	0,00536	0,0833		
Katilinė (III-oji vandenvietė (Kairių g. 13, Klaipėda).	Katilas „Junkers“ (72 kW)	017-01	Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,00151	0,00151	0,0234		
			Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,00268	0,00268	0,0416		
			Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,00268	0,00268	0,0416		
Katilinė (III-oji vandenvietė (Kairių g. 13, Klaipėda).	Katilas „LOGAMAX UO 52-28 T“ (28 kW)	018-01	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	20,0	23,2	7,2955		
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	39	48	7,2784		
			Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	39	48	7,2784		
Katilinė (nuotekų valykla Dumpių k.)	Katilas „Buderus SK 725“ (870 kW)	206-01	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	39	48	7,2784		
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	59,5	350 ¹	2,6132		
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	42	350 ¹	2,6334		
Iš viso pagal veiklos rūšį: 20,5122										

2.2 lentelės tęsinys

Veiklos rūšies kodas	Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai		Teršalai			Tarša			
		Pavadinimas	Nr.	Pavadinimas	Kodas	Vienkartinis dydis				
						vnt.	vidut.	maks.	Metinė, t/metus	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
020105	Kogeneratorių cechas (nuotekų valykla Dumpių k.)	Kogeneratorius „MWM, TBG 616 8K“ (323 kW) (kuras - biodujos)	207-01	Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,79559	0,79755	1,5501	
				Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,17756	0,18149	3,7368	
				Sieros dioksidas (A)	1753	g/s	0	0,00044	0,0138	
				LOJ	308	g/s	1,63042	1,71871	2,4635	
				Kietosios dalelės (A)	6493	g/s	0,16383	0,19164	0,0554	
				Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,79559	0,79755	1,5501	
				Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,17756	0,18149	3,7368	
				Sieros dioksidas (A)	1753	g/s	0	0,00044	0,0138	
				LOJ	308	g/s	1,63042	1,71871	2,4635	
				Kietosios dalelės (A)	6493	g/s	0,16383	0,19164	0,0554	
				Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,79559	0,79755	1,5501	
				Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,17756	0,18149	3,7368	
				Sieros dioksidas (A)	1753	g/s	0	0,00044	0,0138	
				LOJ	308	g/s	1,63042	1,71871	2,4635	
				Kietosios dalelės (A)	6493	g/s	0,16383	0,19164	0,0554	
Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,06944	0,06944	-					
Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,06944	0,06944	-					
Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,06944	0,06944	-					
Sieros dioksidas (A)	1753	g/s	0,00069	0,00069	-					
LOJ	308	g/s	0,02778	0,02778	-					
Kietosios dalelės (A)	6493	g/s	0,00069	0,00069	-					
Dumblo džiovinimo stotis	Kogeneratorius „MWM, TCG 2016 V12“ (637 kW) (kuras - biodujos)	213-01 ⁵	-	-	-	-	-	-		

Iš viso pagal veiklos rūšį: 23,4588

2.2 lentelės tęsinys

Veiklos rūšies kodas	Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai		Teršalai			Tarša			
		Pavadinimas	Nr.	Pavadinimas	Kodas	Vienkartinis dydis			Metinė, t/metus	
						vnt.	vidut.	maks.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
091001, 091002	Grotyų pastatas (nuotekų valykla Dumpių k.)	Ventiliacinė anga	210-01	Amoniakas	134	g/s	0,00152	0,00169	0,0479	
				Merkaptanai	1375	g/s	0,00001	0,00002	0,0003	
				Sieros vandenilis	1778	g/s	0,00274	0,00362	0,0864	
		Ventiliacinė anga	211-01	Amoniakas	134	g/s	0,00152	0,00169	0,0479	
				Merkaptanai	1375	g/s	0,00001	0,00002	0,0003	
				Sieros vandenilis	1778	g/s	0,00274	0,00362	0,0864	
		Nuotekų priėmimo kamera	610-01	Amoniakas	134	-	0,00297	0,00297	0,0763	
				Merkaptanai	1375	-	0,00001	0,00001	0,0003	
				Sieros vandenilis	1778	-	0,00587	0,00587	0,1848	
		Nuotekų valymo cechas (nuotekų valykla Dumpių k.)	Smėliagaudė	Amoniakas	134	-	0,00237	0,00237	0,0671	
Merkaptanai	1375			-	0,00001	0,00001	0,0002			
Sieros vandenilis	1778			-	0,00273	0,00273	0,0810			
Dumblo džiovinimo stotis	Dumblo džiovinimo įranginių biofiltras	Amoniakas	134	-	0,00319	0,00319	-			
		Merkaptanai	1375	-	0,00001	0,00001	-			
		Amoniakas	134	-	0,00026	0,00026	-			
			614-01	Amoniakas	134		0,07800	0,07800	2,4696	
				Sieros vandenilis	1778		0,01170	0,01170	0,3704	
Iš viso pagal veiklos rūši: 3,5189										

2.2 lentelės tęsinys

Veiklos rūšies kodas	Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai		Teršalai			Tarša			Metinė, t/metus
		Pavadinimas	Nr.	Pavadinimas	Kodas		Vienkartinis dydis			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
060109	Autotransporto cechas (Šilutės pl. 46, Klaipėda),	Pavadinimas Dažymo postas (dažymo darbai)	604-01	Cinkas ir jo junginiai	2791	g/s	0,00120	0,00120	0,0026	
					Amoniakas	134	g/s	0,00014	0,00014	0,0003
					Toluenas	1950	g/s	0,01880	0,01880	0,0406
					Butanolis	359	g/s	0,00486	0,00486	0,0105
					Butilacetatas	367	g/s	0,00454	0,00454	0,0098
					Etanolis	739	g/s	0,00343	0,00343	0,0074
					Acetonas	65	g/s	0,00245	0,00245	0,0053
					LOJ	308	g/s	0,11218	0,11218	0,2423
					Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,10417	0,10417	0,2250
									Iš viso pagal veiklos rūši:	
1202	Autotransporto cechas (Šilutės pl. 46, Klaipėda),	Suvirinimo darbai (ventiliacijos ortakis)	023-01	Anglies (II) oksidas (C)	6069	g/s	0,00035	0,00035	0,0005	
				Azoto oksidai (C)	6044	g/s	0,00007	0,00007	0,0001	
				Chromas šešiavalentis	2721	g/s	0,00007	0,00007	0,0001	
				Geležis ir jos junginiai	3113	g/s	0,00181	0,00181	0,0026	
				Mangano oksidai	3516	g/s	0,00021	0,00021	0,0003	
				Iš viso pagal veiklos rūši:			0,0036			
				Iš viso įrenginiui:			48,1873			

Pastabos:

- 1 - LAND 43-2013 reglamentuojamos maksimalios ribinės vertės.
- 2 - Deginamos gamtinės dujos.
- 3 - Deginamos biodujos.
- 4 - Taršo šaltinis Nr. 212 eksploatuojamas tik avarijos atveju, todėl metinė emisija nepateikiama.
- 5 - Taršo šaltinis Nr. 213 šiuo metu neeksploatuojamas.
- 6 - Taršo šaltinis Nr. 613 eksploatuojamas tik avarijos atveju, todėl metinė emisija nepateikiama.

3. ĮAPLINKOS ORĄ IŠMETAMŲ TERŠALŲ INVENTORIZACIJOS DUOMENYS

UAB „BRAND“

1 lentelė. TERŠALŲ IŠSISKYRIMO ŠALTINIAI

Veiklos rūšies kodas	Cecho ar kt. pavadinimas	pavadinimas	Nr.	darbo laikas, val.		išsiskyre teršalai	kiekis, t/metus	
				per parą	per metus			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
091005	Kompostavimo aikštelė	Kompostavimo aikštelė	601	24	8760	Kietosios dalelės (C) Amoniakas	4281 134	0,1482 0,0978

2.1 lentelė. STACIONARIŲJŲ TARŠOS ŠALTINIŲ FIZINIAI DUOMENYS

pavadinimas	Nr.	koordinatės	aukštis, m	išmetimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	teršalų išmetimo trukmė, val./m	Taršos šaltiniai		Išmetamųjų dujų rodikliai	
									pavyzdžio paėmimo (matavimo)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Kompostavimo aikštelė	601	6170546; 327563 6170542; 327656 6170488; 327723 6170448; 327587	10	0,5	5	0	0,98	8760				

2.2 lentelė. TARŠA Į APLINKOS ORĄ

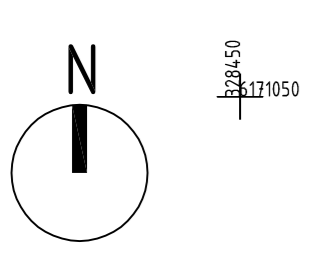
Veiklos rūšies kodas	Cecho pavadinimas	Taršos šaltiniai		Nr.	Teršalai		Tarša		
		Pavadinimas			Pavadinimas	Kodas	Vienkartinis dydis		
1	2	3	4	5	6	vnt.	vid.	maks	metinė, t/m
091005	Kompostavimo aikštelė	Kompostavimo aikštelė	601	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0047	0,007	0,1482
				Amoniakas	134	g/s	0,0031	0,0047	0,0978
					Iš viso pagal veiklos rūši:		0,246		
					Iš viso įrenginiui:		0,246		

3 lentelė. APLINKOS ORO TERŠALŲ VALYMO ĮRENGINIAI

3 lentelė nepildoma, nes neeksplloatuojami oro teršalų valymo įrenginiai

4 lentelė. Į APLINKOS ORĄ IŠMETAMI TERŠALAI, JŲ IŠVALYMAS (NUKENKSMINIMAS)

Teršalai pavadinimas	kodas	Išmesta į aplinkos orą be valymo		Pateko į valymo įrenginius				Iš viso išmesta į aplinkos orą t/metus
		iš viso	iš organizuotų taršos šaltinių	iš viso	įrenginiais surinkta (nukenksminti)	iš viso	utilizuota	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Kietosios dalelės (C)	4281	0,1482				-	0,1482	
Amoniakas	134	0,0978				-	0,0978	

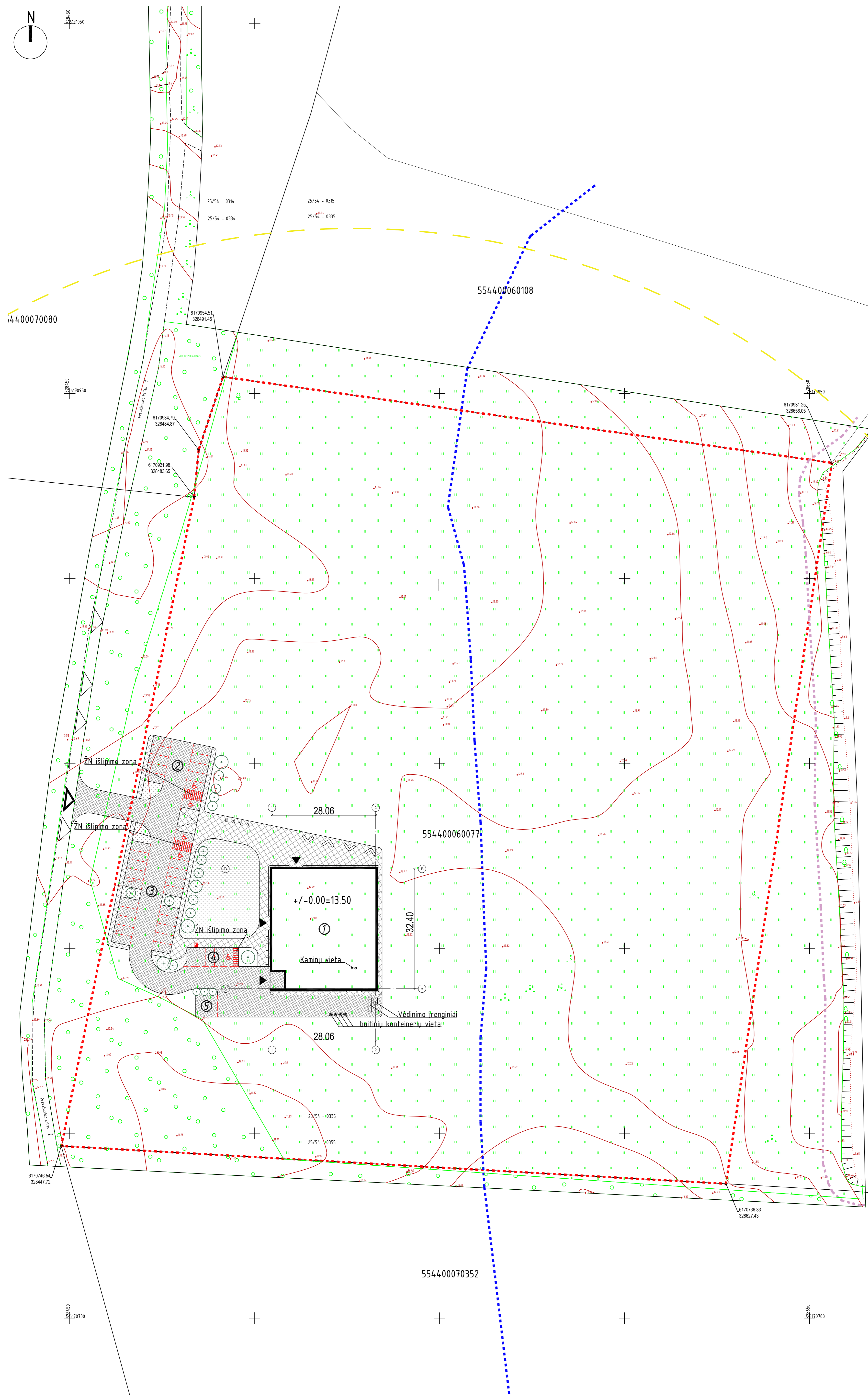


EKSPLIKACIJA

- 1 Projektuojamas pastatas
- 2 Klientų / lankytojų automobilių stovėjimo vietos (11 vietų)
- 3 Klientų / lankytojų automobilių stovėjimo vietos (21 vieta)
- 4 Darbuotojų automobilių stovėjimo vietos (5 vietos)
- 5 Ritualinio transporto stovėjimo vietos (2 vietos)

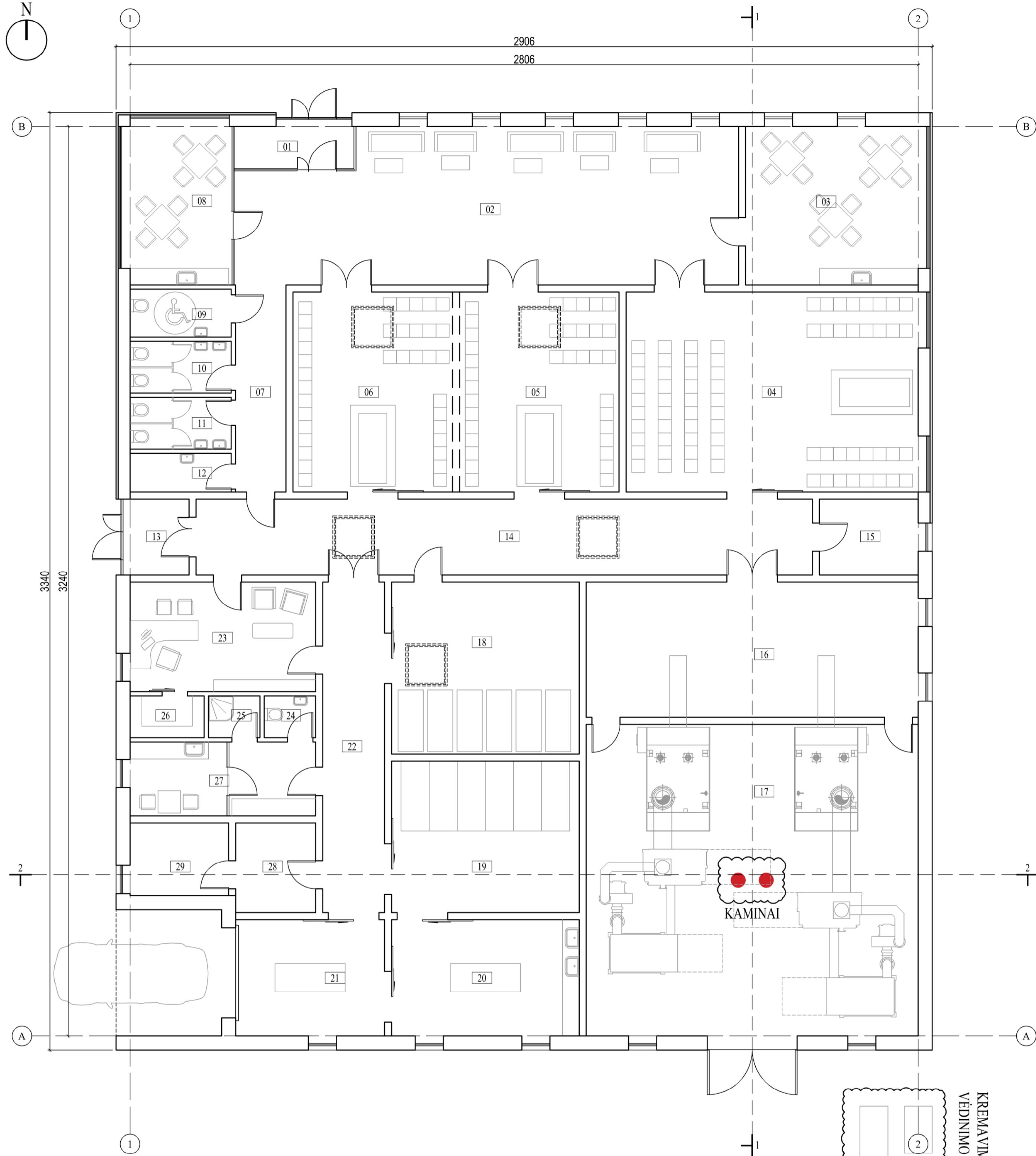
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Sklypo riba
 - Įvažiavimas į sklypą
 - Alternatyvūs galimi įvažiavimai į sklypą
 - Įėjimai į pastatą
 - Projektuojami pastatai
 - Pastatų labiausiai išsikišusių dalių projekcija
 - Projektuojami pėsčiųjų takai, važiuojamoji dalis
 - Automobilių stovėjimo vietos
- Sklypo kampų koordinatės:
 6197236.18 X koordinatė
 327299.85 Y koordinatė
- Buitiniai konteineriai
 - Elektromobilių įkrovimo stotelė
 - Dvirazių stovai
 - Betoninės trinkelės ar asfaltas, važiuojamoji dalis 1611²
 - Betoninės trinkelės, pėsčiųjų takai 734²
 - Sėjama veja 622²
 - Nuogrinda, žvirgždas 44²
 - Sodiniai medžiai
 - Paviršinio vandens telkinių apsaugos zona (100 m)
 - Paviršinio vandens telkinių pakrantės apsaugos juosta (5 m)
 - Krematoriumo sanitarinė apsaugos zona (200 m)



tvenkinys
buvus karjeras

0	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis
Kval. dok. Nr.	Projektuotojas: UAB "EKOTEKTONIKA"	Statinio projekto pavadinimas: PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO - KREMATORIUMO, KETVERGIŲ K. DOKIŲ SEN. KLAPIEDOS R. SAV. SKLYPO KAD. NR. 5544000677, STATYBOS PROJEKTIŲ PASIŪLYMAI
A964	PV	A. Kilišauskas
A964	PDV	A. Kilišauskas
A1262	PDV	S. Druskis
Arch.	A. Pakutis	
Statytojas (užsakovas):	UAB "RŪTEDA"	Dokumento žymuo: 161101-00-PP-SP-B-01
LT		Lapas Lapų 1 1

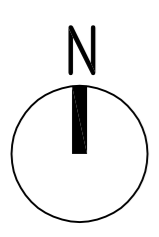


KREMAVIMO ĮRANGOS
VĒDINIMO ĮRENGINIAI

EKSPLIKACIJA

Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas (m ²)
01	TAMBŪRAS	6.39
02	HOLAS	94.59
03	POILSIO PATALPA	36.23
04	ŠARVOJIMO SALĖ	75.30
05	ŠARVOJIMO SALĖ	40.47
06	ŠARVOJIMO SALĖ	40.47
07	KORIDORIUS	13.28
08	POILSIO PATALPA	23.08
09	ŽN TUALETAS	6.12
10	TUALETAS	6.66
11	TUALETAS	6.66
12	VALYTOJOS PATALPA	4.95
13	TAMBŪRAS	5.67
14	KORIDORIUS	59.24
15	TECHNINĖ PATALPA	9.50
16	ATSISVEIKINIMO PATALPA	56.92
17	KREMAVIMO PATALPA	131.29
18	KARSTŲ, ĮKAPIŲ SAND. PATALPA	40.92
19	ŠALDYTUVŲ PATALPA	36.08
20	PARUOŠIMO PATALPA	27.73
21	TAMBŪRAS / PRIĖMIMAS	22.00
22	KORIDORIUS	25.91
23	ADMINISTRACIJA	25.78
24	TUALETAS	2.75
25	DUŠINĖ	2.75
26	SANDĒLIUKAS	3.96
27	BUITINĖ PATALPA	17.38
28	ELEKTROS ĮVADO PATALPA	9.11
29	ŠILDYMO ĮRENGINIO PATALPA	9.11
	BENDRAS PLOTAS	840.29

0		Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. dok. Nr.		Projektuotojas: UAB "EKOTEKTONIKA"	Statinio projekto pavadinimas: PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO - KREMAVIMO, KETVERGIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., SKLYPO KAD. NR. 55440006:77, STATYBOS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
A964	PV	A. Kilišauskas	Statinio numeris ir pavadinimas: 01 - KREMAVIMAS	Laida
A964	PDV	A. Kilišauskas	Brėžinio pavadinimas: TECHNOLOGINIS PLANAS	0
A1262	PDV	S. Druskis		
	Arch.	A. Pakulis		
LT	Statytojas (užsakovas): UAB "RŪTEDA"	Dokumento žymuo: 161101-01-PP-SA.B-02	Lapas	Lapų
			1	1

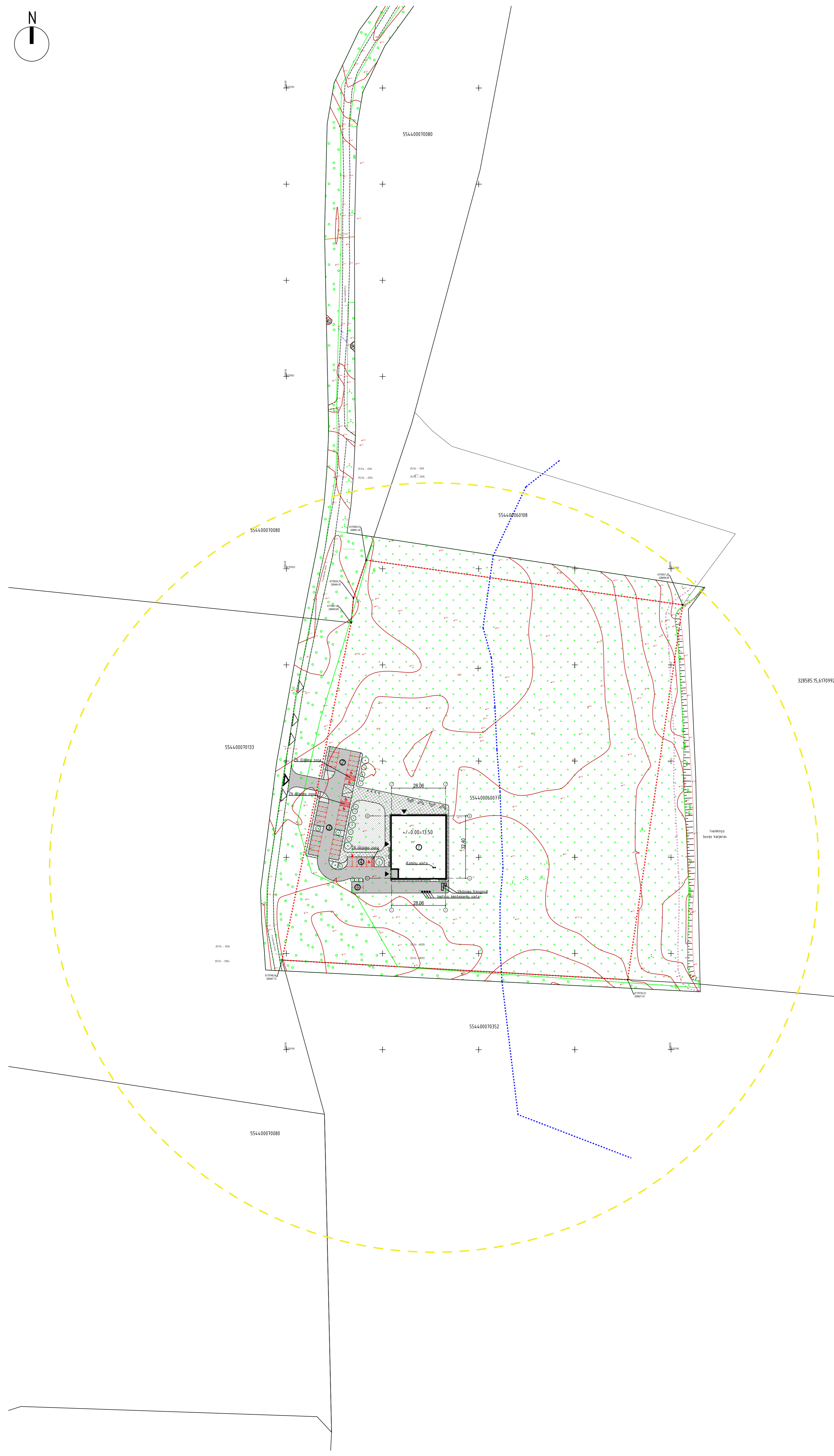


EKSPLIKACIJA

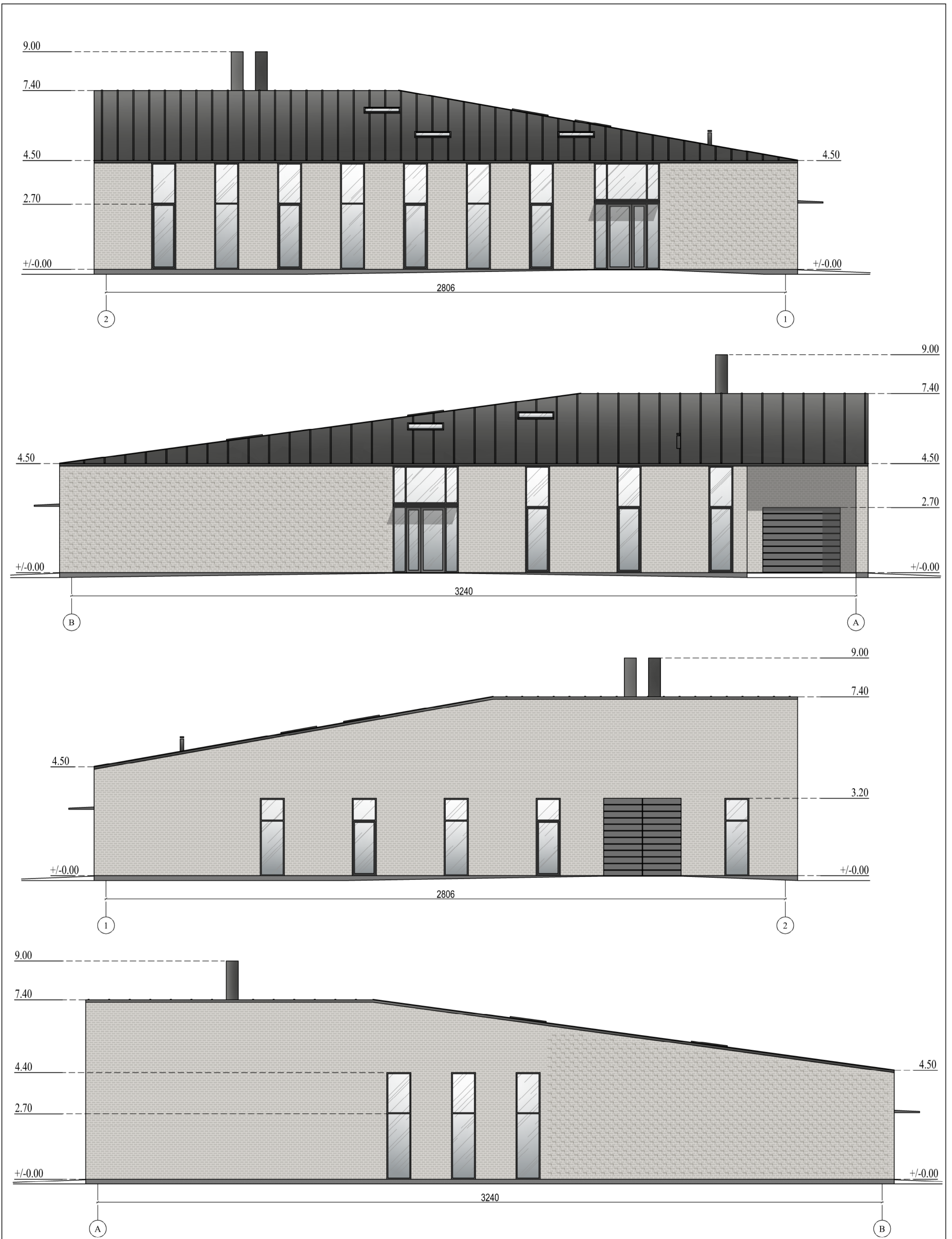
- 1 Projektuojamas pastatas
- 2 Klientų / lankytojų automobilių stovėjimo vietos (11 vietų)
- 3 Klientų / lankytojų automobilių stovėjimo vietos (21 vieta)
- 4 Darbuotojų automobilių stovėjimo vietos (5 vietos)
- 5 Rūšalinio transporto stovėjimo vietos (2 vietos)

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Sklypo riba
 - Įvažiavimas į sklypą
 - Alternatyvūs galimi įvažiavimai į sklypą
 - Įėjimai į pastatą
 - Projektuojami pastatai
 - Pastatų labiausiai išsikišusių dalių projekcija
 - Projektuojami pėsčiųjų takai, važiuojamoji dalis
 - Automobilių stovėjimo vietos
- Sklypo kampų koordinatės:
 6197236.18 X koordinatė
 327299.85 Y koordinatė
- Buitiniai konteineriai
 - Elektromobilių įkrovimo stotelė
 - Dvirazių stovai
 - Betoninės trinkelės ar asfaltas, važiuojamoji dalis 1611²
 - Betoninės trinkelės, pėsčiųjų takai 734²
 - Sėjama veja 622²
 - Nuogrinda, žvirgždas 44²
 - Sodiniai medžiai
 - Paviršinio vandens telkinių apsaugos zona (100 m)
 - Paviršinio vandens telkinių pakrantės apsaugos juosta (5 m)
 - Krematoriumo sanitarinė apsaugos zona (200 m)



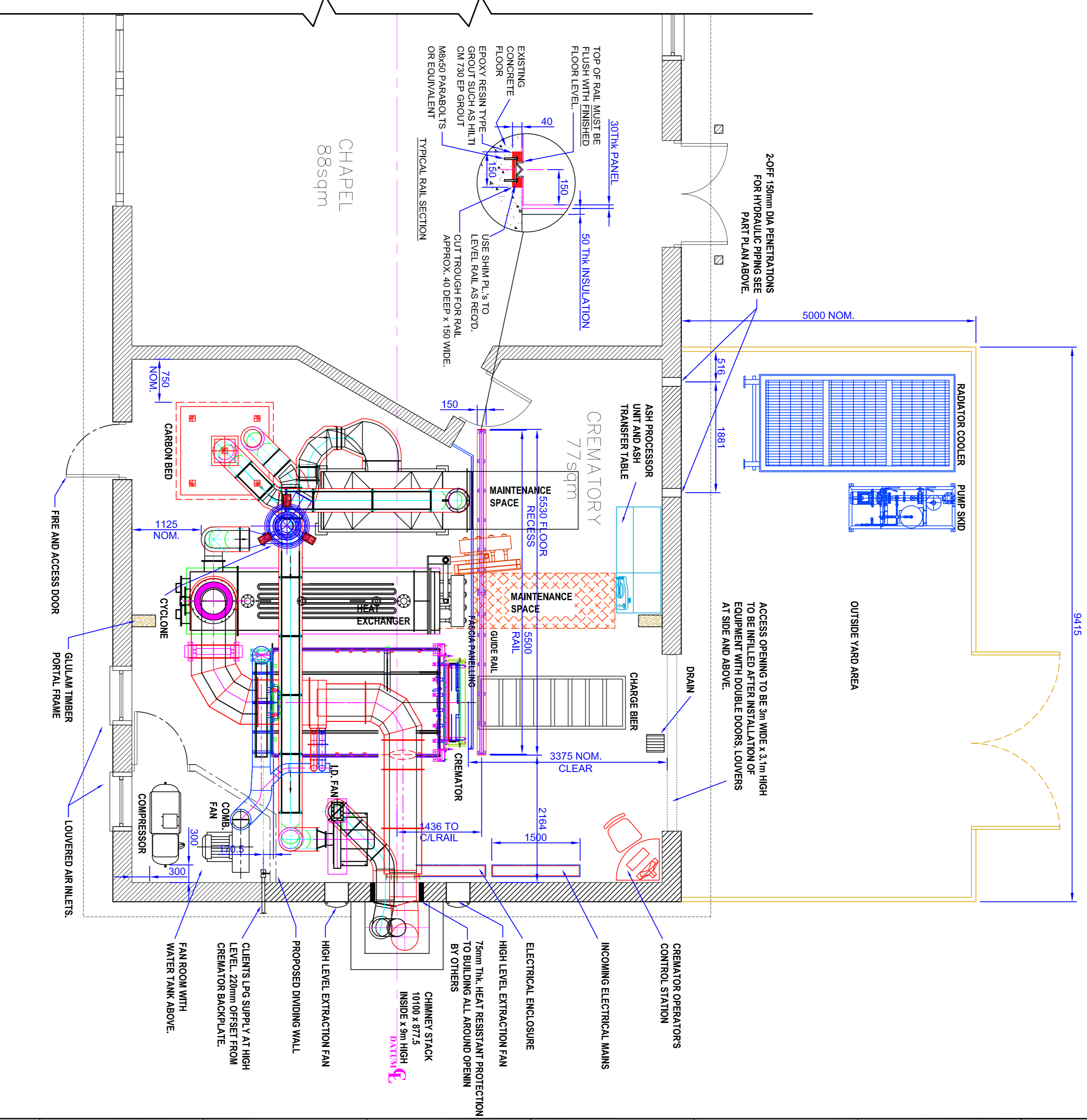
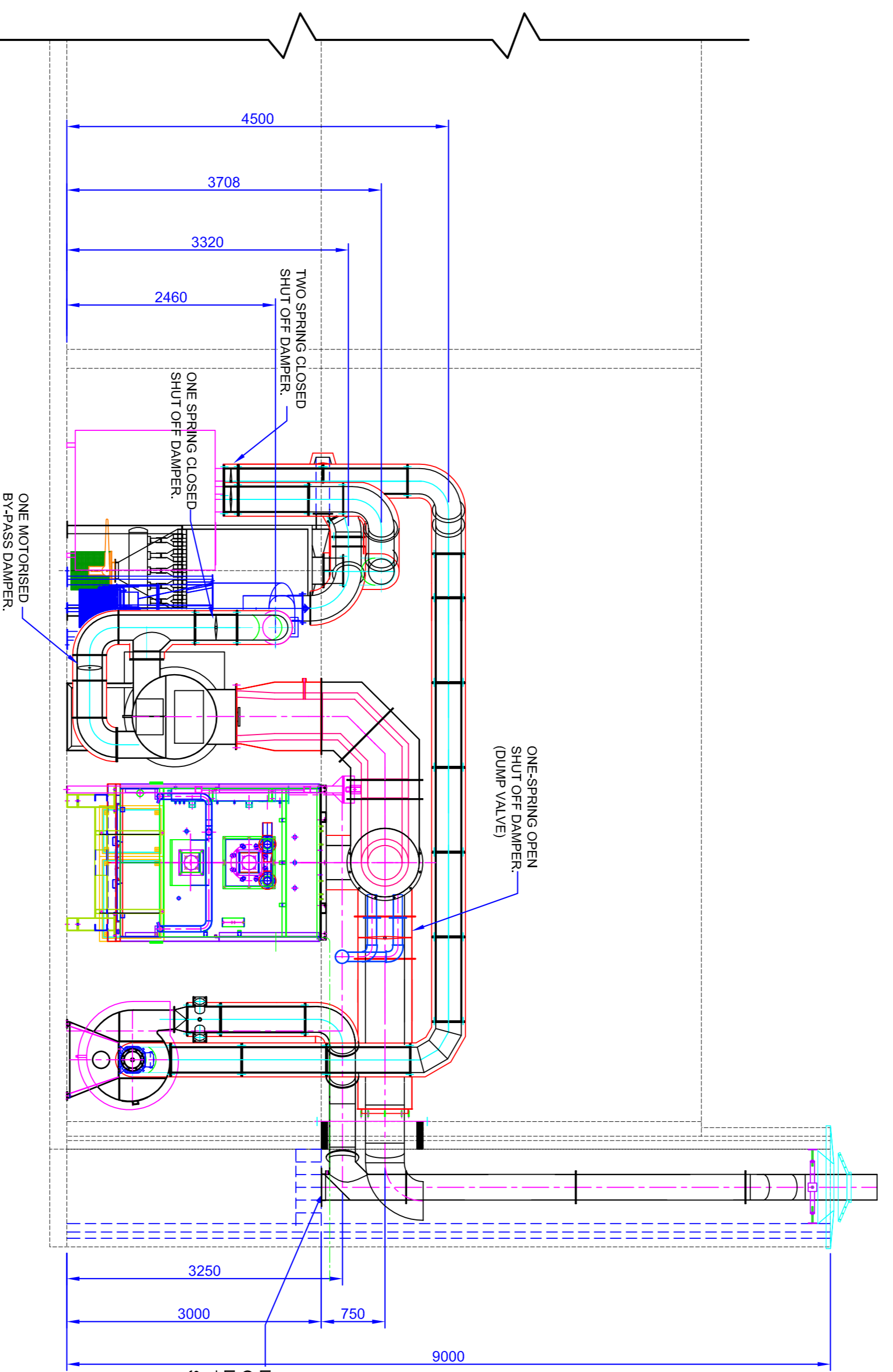
0	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis
Kval. dok. Nr.	Projektuotojas: UAB "EKOTEKTONIKA"	Statinio projekto pavadinimas: PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO - KREMATORIUMO, KETVERGIŲ K. DOVIJŲ SEN. KLAMPEDOS R. SAV., SKLYPO KAD. NR. 554400677, STATYBOS PROJEKTIŲ PASIŪLYMAI
A964	PV	A. Kilišauskas
A964	PDV	A. Kilišauskas
A1262	PDV	S. Druskis
	Arch.	A. Pakulis
LT	Statytojas (užsakovas): UAB "RŪTEDA"	Dokumento žymuo: 161101-00-PP-SP-B-01
		Lapis Lapų
		1 1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

Žymėjimas	Pavadinimas	Spalva
	Klinkerio plytos	Šviesiai pilka
	Klinkerio plytos, ažūras	Šviesiai pilka
	Tinkas, Cokolio apdaila	Tamsiai pilka
	Langai, lauko durys, vartai	Tamsiai pilka
	Skardinė stogo danga	Tamsiai pilka

0		Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis	
Kval. dok. Nr.		Projektuotojas: UAB "EKOTEKTONIKA"	Statinio projekto pavadinimas: PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO - KREMATORIUMO, KETVERGIŲ K. DOVILŲ SEN. KLAIPĖDOS R. SAV., SKLYPO KAD. NR. 5544/0006/77, STATYBOS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
A964	PV	A. Kilišauskas	Statinio numeris ir pavadinimas: 01 - KREMATORIUMAS
A964	PDV	A. Kilišauskas	Brėžinio pavadinimas: FASADAI TARP AŠIŲ 1-2, 2-1, A-B, B-A
A1262	PDV	S. Druskis	M 1:100
Arch.	A. Pakulis		
LT	Statytojas (užsakovas): UAB "RŪTEDA"	Dokumento žymuo: 161101-01-PP-SA.B-01	Lapas Lapų 1 1



APPROX. WEIGHTS OF CREMATATOR & MERCURY ABATEMENT EQUIPMENT

CREMATATOR	9900
PUMP SKID (WET)	325
RADIATOR COOLER (WET)	700
COMPRESSOR	250
COMBUSTION FAN	300
ID FAN	300
FILTER WITH AUTOMATIC CLEANING SYSTEM	1000
REACTION TOWER (+ DOSING UNIT)	1200
HEAT EXCHANGER (WET)	4100
Item Description	Weight (kg)

NOTE: FLUE DUCTING ROUTES BETWEEN EQUIPMENT AS SHOWN ABOVE ARE PROPOSED ROUTES ONLY, FINAL ROUTES TO BE AGREED WITH CLIENT & CO-ORDINATED WITH OTHER SERVICES

NOTE: ALL FOUNDATIONS AND BUILDERS WORK ARE THE CLIENT'S RESPONSIBILITY

THIS DESIGN IS THE PROPERTY OF THE **Furnace Construction Cremators Ltd.** AND MUST NOT BE COPIED, WORKED TO OR EXHIBITED TO A THIRD PARTY, EITHER WHOLLY OR IN PART, WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF THE AFORESAID COMPANY.

LAYOUT OF FRADLEY CREMATORIUM SHOWING 1 NEW LARGE JOULE CREMATATOR (SINGLE END) COMPLETE WITH MERCURY ABATEMENT EQUIPMENT

REV	DESCRIPTION	DATE
A	CHARGE MACHINE RAIL DETAIL AND POSITION ADDED.	21.06.12
B	SIDE ELEVATION ADDED.	27.06.12
C	FLUE ALTERED TO COME IN SEPARATELY FROM ABATED.	17.07.12
D	FLUES ALTERED TO PROVIDE AN IMPROVED INLET TO CHIMNEY.	14.08.12

Furnace Construction Cremators Ltd.
 Newton Moor Industrial Estate, Hyde, Cheshire, SK14 4LF.
 Telephone: 0161 368 8419 FAX: 0161 368 3813

CLIENT	FRADLEY CREMATORIUM	TITLE	LAYOUT OF CREMATATOR & ABATEMENT EQUIPMENT
DRAWN BY	P.FERMIN	DATE	14.08.12
SCALE	1:50 @ A1	DWG N°	MCF 568-1
REV			

ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES

Overview – Mercury Abatement System(MAS)

Comparison of Achievable Emission Limits

	Unabated Cremator		Abated Cremator	
	U.K Standard PG5/2(12) [11% O2 dry gas STP]	Achievable Measured Values	U.K Standard PG5/2(12) Limit [11% O2 dry gas STP]	Achievable Measured Values
Air Pollutants				
Dust	160mg/(N)m ³	25mg/(N)m ³	20mg/(N)m ³	0.34mg/(N)m ³
Carbon Monoxide	200mg/(N)m ³	20mg/(N)m ³	100mg/(N)m ³	8mg/(N)m ³
Organic Compounds	20mg/(N)m ³	4mg/(N)m ³	20mg/(N)m ³	<1mg/(N)m ³
Hydrogen Chloride	200mg/(N)m ³	20mg/(N)m ³	30mg/(N)m ³	5mg/(N)m ³
Mercury	N/A	N/A	0.05 mg/(N)m ³	0.01mg/(N)m ³



Matthews
ENVIRONMENTAL SOLUTIONS