

	<p>Laimio Danilevičiaus individuali veikla 2009 06 17 Nr.563366 Diplomas 9716</p> <p>Vytauto 34A, Marijampolė tel.nr.+370 650 28772 el.paštas:danilevicius.laimis@gmail.com</p>
PROJEKTO PAVADINIMAS	Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą, Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai
STATYTOJAS	T. B.
STATYBOS ADRESAS	Kazlų Rūda, Gedimino g.1-11
PATALPOS PASKIRTIS	7.12. Gydytojų paskirties.
STATYBOS RŪŠIS	Paprastasis remontas-paskirties keitimas
Dalis Stadija Tomas Projekto Nr.	BENDROJI DALIS, STATINIO ARCHITEKTŪRA Projektiniai pasiūlymai I 2017
	<p>Pritariu: T. B.</p> <p>PP Projektuotojas L.DANILEVIČIUS.....^{el.parašas}</p> <p>PP 2022</p>

Turinys

Eil.Nr.	Dokumento pavadinimas	Lapų skaičius
1	Titulinis lapas	1
2	PP Aiškinamasis raštas	3
3	PP projektavimo užduotis	1
4	Patalpos nuosavybės dok. (nuasmeninta)	3
5	Situacijos schema	1
6	Pirmo aukšto planas, pjūvis M 1:50, fasadai M 1:100;	1
7	Programos naudojamos rengiant projektinius pasiūlymus	1

Kiti dokumentai

Eil.Nr.	Dokumento pavadinimas	Lapų sk. rinkmenoje
	Kiti dokumentai	
1	Patalpos nuosavybės dokumentai	2
2	Kadastro bylos kopija	9
3	Pastato dalių savininkų sąrašas	2
4	Pastato dalių savininkų sutikimai keisti patalpos paskirtį	2
5	Projektinių pasiūlymų projektavim užduotis	1
6	Elektros tiekimo sutartis	2
7	Vandentiekio, nuotekų sutartis	2
8	Antraštinis lapas (su užsakovo parašu)	1
9	Individualios veiklos pažymėjimas	1
10	PCAD	1
11	Statytojo įgaliojimas atstovauti jį Infostatyba	1
	VISO:	24

Šie projektiniai pasiūlymai parengti vadovaujantis sekančiais pagrindiniais LR įstatymais ir Vyriausybės nutarimais:

- | |
|---|
| 1. Lietuvos Respublikos statybos įstatymas (Žin., 1996, Nr. 32-788; 2001, Nr. 101-3597); |
| 2. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas (Žin., 2013-07-16, Nr. 76-3824); |
| 3. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas ; |
| 4. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas (Žin., 2004, Nr. 107-3964; 2009, Nr. 38-1437), 2012, Nr. 17-752); |

1.	STR 1.01.02:2016	Normatyviniai statybos techniniai dokumentai
2.	STR 1.01.08:2002	Statinio statybos rūšys
3.	STR 1.01.03:2017	Statinių klasifikavimas
4.	STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
5.	LST1516	Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai.

Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą,
Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai

9.	STR 1.05.01:2017	Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas
11.	STR 1.03.07:2017	Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka
12.	STR 2.07.01:2003	Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai.
13.	STR 2.03.01:2019	„Statinių prieinamumas“
14.	STR 2.01.01(1):2005	STR 2.01.01(1):2005„Esminis statinio reikalavimas. “Mechaninis atsparumas ir pastovumas”.
15.	STR 2.01.01(2):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga.
16.	STR 2.01.01(3):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga.
17.	STR 2.01.01(4):2008	Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga.
18.	STR 2.01.01(5):2008	Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo.
19.	STR 2.01.01(6):2008	Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas.
20.	HN 33-2011	Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje
21.	HN 36:2009	Draudžiamos ir ribojamos medžiagos
22.	HN 74:2011	Odontologinės priežiūros (pagalbos) įstaigos: bendrieji įrengimo reikalavimai“.
23.	HN 98-2000	Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai
24.	RSN156-94	Statybinė klimatologija.
25.	RSN26-90	Vandens vartojimo normos
26.	Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai (2010-12-07 Nr.1-338)	
27.	Bendrosios priešgaisrinės saugos taisyklės (2005-02-18 Nr.64)	
28.	Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklėsNr.D1-193	

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Statytojas: T.B.
 Statybos adresas: Gedimino g. 1-11. Kazlų Rūda
 (Sklypas nesuformuotas, neturi unikalų Nr.)

Statyns,
 kuriame yra patalpa: Administracinis pastatas.
 unikalus Nr. 5199-0004-4017

Statinių grupės Negyvenamieji pastatai
 Patalpa: Stomatologinis kabinetas unikalus Nr. 4400-1089-1275:3541
 Patalpos paskirtis 7.12. gydymo paskirties
 Statybos rūšis: Paskirties keitimas - paprastasis remontas
 Etapas: Projektiniai pasiūlymai

RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis (prieš remontą)	Kiekis (po remonto)
PATALPOS			
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).		Administracinė	Dvi gydymo vietos (kėdės)
2. Patalpų bendrasis plotas.	m ²	65.08	69.08
4. Patalpų pagrindinis plotas.	m ²	55.18	29.06
5. Patalpų pagalbinis plotas.	m ²	9.90	40.02
5. Viso pastato aukštų skaičius.*	vnt.	4	4
8. Energinio naudingumo klasė		esama	esama
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	C
10. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		esamas	esamas
11. Kiti papildomi pastato rodikliai (šiltintos dalies):			

3. AIŠKINAMASIS RAŠTAS PROJEKTUOJAMO STATINIO PAŽINTINIAI DUOMENYS

3.1 Statybos vieta, statybos rūšis, statinio paskirtis, projekto rengimo pagrindas

Vadovaujantis projektinių pasiūlymų projektavimo užduotimi Nr. L217, projektuojama patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimas į gydymo- stomatologinį kabinetą keturių aukštų administraciniame pastate (unikaliu Nr. 5199-0004-4017) adresu: Gedimino g. 1-11 .

Pastatas statytas 1990 metais. Iki 2011 metų minėtose patalpose veikė stomatologinis kabinetas-klinika, po 2011 metų patalpos buvo nenaudojamos.

Šiuo paprastojo remonto projektu planuojama pakeisti patalpos paskirtį, perplanuoti vidaus erdves, įrengti trūkstamas šiuolaikines komunikacijas (patalpos ervėje), atnaujinti įėjimą, įrengiant pandusą žn.

Kadangi patalpos yra pakankamai geros būklės ir lengvai pertvarkomos, tai paprasto remonto statybos ribose būtų perplanuoti kabinetai, privesti trūkstami prievadai. Įvadiniai inžineriniai tinklai liks esami.

Vienoje patalpoje bus numatomas rengeno diagnostikos įrenginys. Radiacinės saugos projektas bus rengiamas atskira dalimi.

Vandentiekis –centralizuoti tinklai.

Nuotekos- centralizuoti tinklai.

Lietaus tinklai- centralizuoti tinklai.

Elektros tiekimas-centralizuoti tinklai.

Šildymas- vietinis, oras-oras.

Projektinių pasiūlymų dalyje kiti tinklai nesprenžiami.

Vadovaujantis STR 1.01.08:2002 "Statinio statybos rūšys", statybos rūšis yra "paprastasis remontas".

Rengiant projektinę dokumentaciją vadovautasi esama situacija, projektavimo darbų rangos sutartimi, juridiniais dokumentais.

3.2 Sklypo plano sprendiniai

3.2.1 Statinio kategorija

Patalpos randasi pastate, kurio unikalus Nr.5199-0004-4017. Pastate yra 10 negyvenamosios patalpos.

Administracinės paskirties pastato kategorija - ypatingasis statinys.

(Paskirtis – 7.2. administracinės paskirties pastatai

Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą,
Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai

Analizuojamas statinys pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ priskiriama ypatingųjų pastatų kategorijai, vienas iš požymių - Pastato bendras plotas didesnis kaip 2000;



Esamas vaizdas.

3.3.2 Automobilių parkavimas

Pagal STR 2.06.04:2014 („Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“) XIII skyriaus 30 lentelėje nustatyta automobilių stovėjimo vietų reglamentavimą Automobilių stovėjimo vietų minimalus skaičius:

Eil. Nr.	Pastatų	Minimalus automobilių stovėjimo vietų skaičius
10.	Gydymo paskirties pastatai	
10.1	ligoninės, klinikos	1 vieta 30 m ² pagrindinio ploto

Reikalingo automobilių parkavimo poreikio skaičiavimas:

Projektiniuose pasiūlymuose numatoma 2 parkavimo vietos. Parkavimo vietos esamos, šalia patalpų yra esama parkavimo aikštelė.

3.3 Statinio/patalpų architektūriniai sprendiniai

Šiuo projektu numatomos remontuoti patalpos naujai stomatologijos klinikai. Šio projekto tikslas pakeisti paskirtį iš administracinės į gydymo, detalizuoti ergonominius, technologinius, inžinerinius sprendinius, kad būtų galima performuoti į stomatologijos kliniką.

Inžinerinių tiklų įvada šiuo projektu nesprendžiami, jie yra esami.

Patalpos randasi pirmame aukšte, yra esami langai abiejuose išilginiuose fasaduose kas leidžia suformuoti darbo zonas – du stomatologinius kabinetus, resepcijos zoną, su administratorės darbo vieta, bei klinikai būtinas pagalbines patalpas.

Rengeno patalpoje numatoma įrengti dantalinį ir panoraminį rengeną. Atskiru projektu rengiamas radiacinės saugos projektas, kuriame numatomos visos su radiacine sauga privalomosios priemonės.

Patalpoje Nr. 1 numatoma laukiamasis iki 5 vietų ir resepcija su administratorės vieta.

Patalpoje Nr. 6 nedidelė mini virtuvėlės zona.

Projektuojama kompresoriaus patalpa Nr. 4. Patalpoje Nr.5 numatomas ir medicininių atliekų laikymo šaldiklis valymo inventoriaus spinta. Kompresoriaus patalpa numatyta kompresoriui ir vakuomo siurbliui. Ši patalpa turi būti intensyviai vėdinama su pakankamu oro pritekėjimu kompresoriui bei kondicionuojama. Kompresorius išskiria temperatūrą, todėl privaloma neleisti įrenginiui perkaisti. Patalpoje būtini kanalizacijos prievada ir oro padavimas/ištraukimas pagal pateiktą schemą.

Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą,
Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai

Patalpa Nr. 3 pritaikoma ŽN, sanmazgas pakankamai erdvus.

Patalpa Nr. 7 – sterilizacinė. Joje reikalingi vandentiekio/nuotekų prievadai/išvadai. Patalpa taip pat generuoja šilumą, todėl būtina spresti oro padavimą/ištraukimą. Vandens kokybę būtina iširti, pagal gautus duomenis parinkti valymo filtrus. Taip pat išvalytas vanduo kaupiamas hidroforo talpoje (50l), bei pajungiamas tiek į stomatologinių kėdžių įrangą tiek į sterilizacinės įrangą.

Vidaus apdaila

Visoms patalpoms, taip pat WC grindims numatoma PVC danga, atitinkanti gydymo įstaigų specifikacijas. Sienas numatoma paglaistyti ir dažyti.

WC patalpą numatoma iškloti PVC danga, atitinkanti gydymo įstaigų specifikacijas.

Lubos numatomos – pakabinamos segmentinės 600x600 mm bei g/k lubos, su baigtine gamykline apdaila.

Galimi interjeriniai papildomi sprendiniai, kuriuos galima būtų derinti su stomatologinių baldų koncepcija.

3.2.3 Patalpų inžinerinės sistemos

Suspausto oro sistema.

Iš kompresoriaus suspaustas oras tiekiamas vamzdynais stomatologiniams įrengimams. Suspaustas oras reikalingas tam, kad įrengimai veiktų sklandžiai, atliktų savo funkcijas. Kompresoriaus tiekiamas suspaustas oras į stomatologinius kabinetus ir sterilizacinę, rekomenduojama festo žarnelėmis.

Kadangi kompresorius orą ima iš patalpos, todėl būtina patalpoje turėti natūralų oro pritekėjimą. Bei būtina susitvarkyti su išsiskiriančia šiluma, kuri neleistų perkaisti kompresoriui. Jeigu numatomas kondicionierius, tai būtina numatyti automatinį paleidimą po elektros srovės pertraukimo (dingus elektrai ir vėl atsiradus, kondicionierius turėtų tęsti savo darbą).

Vakuuminė sistema.

Vakuuminė sistema susideda iš vamzdynų ir vakuuminio siurblio, bei elektroninių signalų ir elektros maitinimo. Vakuuminė sistema montuojama su minimaliu nuolydžiu ir vengiant stačių kampų, krypties keitimas per 45 laipsnių kampą. Vamzdynai tiesiami grindyse, vamzdžiai PE (kanalizacijos). Esamas grindis būtina įvertinti, parinkti klojimo trajektorijas, esant per mažam aukščiui pakloti vamzdynus, gali tekti visą patalpų grindų lygį dirbtinai sukelti.

Dirbtinis lygio sukėlimas turėtų būti įvertinamas atsakingai, kad ties lauko durimis lygis nesukiltų aukščiau durų angos.

Paklojus vakuuminę sistemą, prieš atliekant cementinio sluoksnio užliejimą, išsikviesti technologinės įrangos tiekėjus, kad inspektuotų sistemą. Šildymas/vėdinimas/kondicionavimas

Sprendinius bus numatoma vykdyti pagal ŠVOK dalį. Elektros galios poreikis turi būti užtikrintas iš pagrindinio patalpų skydelio.

ŠVOK įrenginius parinkti ir suderinti tiek su užsakovu, tiek su ŠVOK dalies inžinieriumi.

Elektros tiekimas

Elektros tiekimas esamas, esant poreikiui, numatyti galios didinimą.

Jėgos linijas montuoti virš pakabinamų lubų, metaliniuose loveliuose.

Stomatologijos kabinetuose projektuoti darbinį apšvietimą pagal užsakovo nurodytą/pageidaujamą apšvietumą.

Vandentiekis/kanalizacija

Kiekvienas stomatologinis kabinetas turi turėti vandens tiekimą, tiek karšto vandens tiek šalto (karštas vanduo turi turėti užtikrintą nepertraukiamą tiekimą), kabinetuose numatoma po vieną kriauklę. Sterilizacinėje reikalinga viena plautuvė, vandens filtravimo sistema (tiekimas filtravimo sistemai ir iš jos paskirstymas tiek į stomatologines kėdes – į angalius, tiek į autoklavą), bei numatyti kanalizacijos išvadą autoklavui.

Svarbi detalė yra filtravimo sistemos įranga sterilizacinėje. 3 skirtingi vandenys:

1) Paprastas vandentiekio vanduo, standartinis vandens švarumas būna 300-500 us (mikro simensas). Iš įrenginių, toks vanduo turi būti privestas iki kiekvieno odontologinio įrenginio.

2) Atvirkštinio osmoso filtro vanduo. Jūsų klinikai rekomenduojama talpa – 50 l. Išvalo vandenį iki 50 us.

Toks vanduo tiekiamas į odontologinę įrangą antgaliais (į kėdes). Reikia įstatyti varikliuką, kuri nuolat palaikytų ne mažiau kaip 3 bar slėgį.

3) Papildomas grūdėlinis filtras (montuojasi greta osmoso filtro, papildoma kasetė), kuris išvalo vandenį iki ne daugiau kaip 5 us. Tiekiamas į autoklavą, irgi reikia kad palaikytų 3 bar.

Tad į įrangą turi būti atvedamas vandentiekio vanduo ir vanduo po osmoso filtro, į autoklavą – po papildomo filtro.

Tai yra standartiniai filtrai.

Rekomenduojamas smėlio filtras klinikai ties įvado vieta.

Būtinai kanalizavimas nuotekoms iš vakuuminio siurblio.

ŽN WC numatyti „sausąjį“ trapą, dušelij/dušą.

ŽN WC ties klozetu numatyti ranktūrius ir nulenkiamą porankį.

Numatyti kondensato nuvedimą nuo kondicionavimo įrenginių. Silpnos srovės

Patalpose numatoma gaisrinė ir apsauginė signalizacijos.

Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą,
Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai

Laukiamasis numatomas stebėti vaizdo kamera, taip pat kamera numatyta įrengti kabinete su dentalinio ir panoraminiu rengenu. Rengeno veikimo metu/paleidimo metu gydytojas išeina į koridorių ir per planšetę ar stacionarų vaizdo perdavimo įrenginį turi stebėti klientą, bei turi turėti galimybę paleisti įrenginį. Vaizdo įrašymas vykdomas užsakovui pageidaujant.

Visos darbo vietos kompiuterizuotos, serveris numatomas prie administratorės darbo vietos.

Video ir garso sistema projektuojama. Laukiamajame garso sistema reguliuojama administratorės, o kabinetuose turi būti galimybė reguliuoti centralizuotą foną.

Resepcijoje Nr. 1 numatomas televizorius. TV valdomas iš administratorės darbo vietos.

Kabinetuose numatyti kanalą HDMI kabeliui pajungti nuo kėdės.

ŽN WC numatyti pagalbos iškvietimo mygtuką.

Stomatologinė įranga

Dėl rentgeno dantalinio:

Kabinete Nr. 2 numatomas naudoti dantalinis rengenas ir panoraminis 3D rengenas. Prieduose pateikiamas orientacinis įrenginys, jis tikslinsis klinikos įrengimo metu.

3.4 Higiena, sveikata, aplinkos apsauga

Patalpų vidaus oro temperatūra numatoma +18-22°C, santykinė oro drėgmė – 52%. Kad užtikrinti aplinkoje šiuos parametrus numatoma:

1. vidaus apšildymas – esami centralizuoti tinklai.

2. vėdinimas mechaninis bei natūralus, mišri sistema numatoma tam tikrose patalpose.

Vandens tiekimas ir kanalizavimas centralizuoti.

Elektros energijos tiekimas esamas.

Patalpų triukšmo klasė C

Turi būti ne mažesnės apšvietos ribos laukiamajame – 500lx; buitinėse – 300lx; koridoriuose ir vonios patalpose – 200lx, stomatologiniuose kabinetuose – 600-1000lx.

Vidaus apdailai naudojamos šviesios, lengvai plaunamos, ekologiškos, turinčios SAM atitikties pažymėjimus, medžiagos. statybos produktai turi atitikti HN 105:2001 [3.35] ir HN36:2002 [3.36] reikalavimus.

Apdailai naudojamos žmogaus sveikatai nekenksmingos statybinės medžiagos, vidaus patalpose oro taršos šaltinių nebus.

Sutinkamai su STR 2.01.01./5/:1999[3.6] reikalavimais, pastatas pagal garso klasę /akustinis komforto lygis/ turi atitikti C klasę, vadovaujantis HN 33-1:2003 "Akustinis triukšmas gyvenamoje ir darbo aplinkoje. Matavimo metodikos bendrieji reikalavimai".

3.5 Naudojimo sauga

Visos apdailos medžiagos privalo turėti atitikties sertifikatus, patvirtinančius medžiagos panaudojimo tinkamumą patalpų vidaus apdailai, būti atestuotos šiai paskirčiai Lietuvos valstybinio visuomenės sveikatos centro.

Siekiant išvengti kritimo užkliuvus, judėjimo vietose projektuojami lygūs grindų paviršiai. Grindų dangai naudojamas neslidžios dangos. Slenksčiai numatomi tik durų angose, įrengtose lauko sienose. Visos patalpos turi pakankamą natūralų ir dirbtinį apšvietimą.

3.6 Apsauga nuo triukšmo

Patalpų atitvarose naudojama nedidelio tankio mineralinė vata, kuri slopina garsą. Garso triukšmo klasė numatoma C.

Labiausiai kelinti triukšmą patalpa – kompresoriaus patalpa. Nuo kaimyninių patalpų numatyti papildomą garso izoliaciją.

4 STATYBOS ĮTAKA APLINKAI

4.1 Statybos įtaka aplinkai, gyventojams, gretimoms teritorijoms

Statybos metu gretimų patalpų praėjimasi nebus užtvieriami. Statybinės medžiagos sandėliuojamos pačiose patalpose.

Statybos metu kaimyninių sklypų gyventojai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus uždaryti.

4.2 Statinio statybiniai darbai

Patalpų statybos darbus vykdyti galima pradėti tik pasirašius statybietės priėmimo – perdavimo ir akta-leidimą tarp Rangovo ir Statytojo (jeigu statoma rangos būdu).

Statybos darbų vykdymas atliekamas įprastais metodais. Vykdamas visus darbus, būtina vadovautis galiojančiais normatyviniais dokumentais, teisiniais aktais bei projektu.

Projektinių pasiūlymų rengėjas Laimis Danilevičius

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2021-04-19 14:32:07

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/734452**
Registro tipas: **Patalpos/butai**
Sudarymo data: **2007-04-25**
Adresas: **Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Negyvenamoji patalpa - Administracinės patalpos**
Aprašymas / pastabos: **Paprastasis remontas 2011m.**
Unikalus daikto numeris: **4400-1089-1275:3541**
Daikto paskirtinė naudojimo paskirtis: **Administracinė**
Pastato, kuriame yra patalpa, unikalus Nr. ir pažymėjimas plane: **5199-0004-4017, 1B4/p**
Statybos pradžios metai: **1990**
Statybos pabaigos metai: **1990**
Baigtumo procentas: **100 %**
Aukštas: **1**
Rūšys: **Nėra**
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**
Dujos: **Nėra**
Viryklė: **Nėra**
Bendras plotas: **65.08 kv. m**
Pagrindinis plotas: **55.18 kv. m**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **29700 Eur**
Plėtimo susidarymo procentas: **23 %**
Atkuriamoji vertė: **22900 Eur**
Vidutinė rinkos vertė: **5550 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-02-25**
Kadatinės duomenų nustatymo data: **2019-09-27**
Pastato (jo dalies) energinio našdingumo klasė: **G**
Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos pastate (jo daliai) šildyti: **358.68 kWh/m2/m.**

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

4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**
Savininkas: **T [redacted] B [redacted] gim. 1990 [redacted]**
Daiktas: **patalpa Nr. 4400-1089-1275:3541, aprašyta p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2021-03-02 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. 643**
[rašas galioja: **Nuo 2021-03-15**

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

6. Kitos daiktinės teisės: [rašų nėra]

7. Juridiniai faktai:

7.1. **Asmeninė nuosavybė**
Daiktas: **patalpa Nr. 4400-1089-1275:3541, aprašyta p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2021-03-02 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. 643**
[rašas galioja: **Nuo 2021-03-15**

8. Žymos: [rašų nėra]

9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: [rašų nėra]

10. Daikto registravimas ir kito registro žymos:

- 10.1. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**
Daiktas: **patalpa Nr. 4400-1089-1275:3541, aprašyta p. 2.1.**
Registruavimo pagrindas: **2021-03-03 Statybos produkcijos sertifikavimo centro pranešimas Nr. AD-0367-02924/0**
Įrašas galioja: **Nuo 2021-03-04**
Terminas: **Nuo 2021-03-02 iki 2031-03-02**
- 10.2. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**
Daiktas: **patalpa Nr. 4400-1089-1275:3541, aprašyta p. 2.1.**
Registruavimo pagrindas: **2019-09-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2020-11-13 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 1**
Įrašas galioja: **Nuo 2020-11-16**
- 10.3. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**
Daiktas: **patalpa Nr. 4400-1089-1275:3541, aprašyta p. 2.1.**
Registruavimo pagrindas: **2019-09-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2020-10-27 Pažyma Nr. SD-3148(12.1)**
Įrašas galioja: **Nuo 2020-11-16**
- 10.4. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
[redacted]
Daiktas: **patalpa Nr. 4400-1089-1275:3541, aprašyta p. 2.1.**
Registruavimo pagrindas: **2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-660 2019-09-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
Įrašas galioja: **Nuo 2020-11-16**

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie komercinio sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdinti



PPRIMARUM

Infrastruktūros ir žemės ūkio skyriaus
Ūkio ir teritorijų planavimo poskyrio
vyriausiasis specialistas-savivaldybės
vyriausiasis architektas

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS Nr. 217 2022-02-22

1. Pagrindiniai duomenys

Objektas: Negyvenamoji patalpa-administracinės patalpos.

Adresas: Kazlų Rūdos, Gedimino g.1-11

Statybos rūšis: Paprastasis remontas-paskirties keitimas

Statytojas: T [] B []

Projektuotojas: Laimio Danilevičiaus individuali veikla

Statinio kategorija: Neypatingas

2. Objektas: Pastatas, unikaliu Nr.5199-0004-4017, kuriame randasi administracinės patalpos yra Gedimino g.1, Kazlų Rūda. Negyvenamoji patalpa, unikaliu Nr.4400-0004-1275:3541, Gedimino g.1-11 iki 2011 metų buvo naudojama, kaip stomatologinis kabinetas, 2011 metais pakeista į administracinės patalpas.

Pagrindinės užduotys: Keisti patalpos paskirtį į gydymo, paprastuoju remontu įrengiant stomatologijos kliniką -kabinetą: kompleksinis patalpos susidėvėjusios santechnikos, elektros instaliacijos keitimas, patalpų centralizuotos vėdinimo, šildymo, vėsinimo sistemos įrengimas, išorės langų ir durų keitimas, vidaus apdaila.

2.1. Statinio konstrukcijos

Pamatai: esami juostiniai g/b .

Pastato išorinės ir laikančiosios sienos: esamas plytų mūras, tinkas.

Pastato perdanga : esama surenkama g/b.

Stogo konstrukcijos g/b surenkamos, stogas sutaptintas, danga-bituminė prilydoma

2.1. Statinio inžinerinis aprūpinimas

Vandentiekis: esami vietiniai tinklai.

Nuotekos: esami vietiniai tinklai.

Elektra: esami centralizuoti tinklai.

Apšildymas: numatomas: oras -oras.

3.1. Statinio architektūra ir apdaila

Statinio stilius: tradicinis, šiuolaikinis.

Fasadų apdaila: betonas, tinkas, dailylentės.

6. Projektavimo darbų detalumas

1. Projektiniai pasiūlymai, visuomenės informavimas.

7. Kiti statytojo reikalavimai ir pageidavimai:

Pateikti projekinius pasiūlymus Infostatyba visuomenės informavimui.

Tvirtinu:

T [] B []

Sudarė:

Laimis Danilevičius.....

ELEKTROS ENERGIJOS PERSIUNTIMO PASLAUGOS TEIKIMO NEBUTINIAM KLIENTUI SUTARTIS

AB „Energijos skirstymo operatorius“ , pagal Lietuvos Respublikos įstatymus įsteigta ir veikianti akcinė bendrovė, veikianti kaip skirstomųjų tinklų operatorius (toliau – **Operatorius**) ir [redacted] B [redacted] (toliau – **Klientas**), toliau kartu vadinamos šalimis ir kiekviena atskirai – šalimi, sudarė šią Elektros energijos persiuntimo paslaugos teikimo nebutiniam klientui tiekėjui sutartį (toliau – **Sutartis**), kuri susideda iš Bendrųjų sąlygų ir Specialiųjų sąlygų ir sudaro vientisą ir nedalomą visumą:

DATA: 2021 m. balandžio 1 d. SUTARTIES NR.: 332122-52442/117807

OPERATORIAUS DUOMENYS

PAVADINIMAS	AB „Energijos skirstymo operatorius“		
ESO ATSTOVAS	L [redacted]		
ATSTOVAVIMO PAGRINDAS	Pagal Operatoriaus įgaliojimą		
KLIENTŲ APTARNAVIMO TELEFONAS	1852 arba +370 697 61852	EL.PAŠTAS	info@eso.lt
GEDIMŲ REGISTRAVIMAS	1852	INTERNETU	www.eso.lt
ESO BUVEINĖS ADRESAS	Aguonų g. 24, 03212 Vilnius, www.eso.lt	Įmonės kodas 304151376 PVM mokėtojo kodas LT100009860612 Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras	
LICENCIJA	Elektros energijos skirstymo licencija Nr. L1 – 12 (ES), išduota 2015 m. gruodžio 30 d.		

KLIENTO DUOMENYS

KLIENTO KODAS	332122		
KLIENTO VARDAS IR PAVARDĖ	T [redacted] B [redacted]		
KLIENTO ATSTOVAS (jeigu sutartį pasirašo įgaliotas asmuo)			
ATSTOVAVIMO PAGRINDAS			
REKVIZITAI	Adresas	Gedimino g. 1-11, 69401 Kazlų Rūda	
	GIMIMO DATA	19 [redacted]	
	PVM mokėtojo kodas	(nenurodyta)	
ADRESAS SUSIRAŠINĖJIMUI IR KONTAKTAMS	Gedimino g. 1-11, 69401 Kazlų Rūda		
KONTAKTINIAI TELEFONAI	+3706 [redacted]	EL.PAŠTAS	[redacted]p@gmail.com

Klientų aptarnavimas

Klientų aptarnavimo tel. 1852 arba +370 697 61852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“
Aguonų g. 24, 03212 Vilnius
El. p. info@eso.lt
Įmonės kodas 304151376
PVM mokėtojo kodas LT100009860612
Registrų tvarkytojas VĮ Registrų centras

ELEKTROS ENERGIJOS PERSIUNTIMO PASLAUGOS TEIKIMO NEBUTINIAM KLIENTUI SUTARTIES SPECIALIOSIOS SĄLYGOS

ATASKAITINIS LAIKOTARPIS	1 (vienas) kalendorinis mėnuo
ELEKTROS APSKAITOS PRIETAISŲ RODMENŲ PATEIKIMO TERMINAS	Iki paskutinės ataskaitinio laikotarpio dienos
ATSISKAITYMO TERMINAS	Iki 15 (penkioliktos) mėnesio, einančio po ataskaitinio laikotarpio, kalendorinės dienos
SUTARTIES GALIOJIMAS	Sutartis yra neterminuota. Jei Sutartis yra vykdoma nuomojamame objekte – iki nuomos sutarties termino pabaigos. Jei šalys Sutartį sudaro dėl elektros energijos persiuntimo į objektą, kurio elektros įrenginiai dar nėra prijungti prie Operatoriaus skirstomųjų tinklų, sutartis įsigalioja Operatoriui visiškai įvykdžius tarp šalių sudarytą Prijungimo sutartį.
KITOS SĄLYGOS 1. Šiai Sutarčiai taikomos Sutarties Bendrosios sąlygos, kurios yra viešai skelbiamos Operatoriaus interneto svetainėje www.eso.lt ; 2. Pasirašydamas šią Sutartį Klientas patvirtina, kad su Sutarties Bendrosiomis ir Specialiosiomis sąlygomis yra susipažinęs, Sutarties sąlygos Klientas yra aiškios, suprantamos ir su jomis Klientas sutinka. Pasirašydamas šią Sutartį sutinku, kad šios Sutarties priedai būtų pateikiami elektroniniais kanalais arba savitarnos svetainėje, kuri randama www.eso.lt . 3. Jei Kliento objekte įrengtas tik vienas elektros apskaitos prietaisas ir jomis naudojasi keli asmenys, už elektros energiją ir persiuntimo paslaugą su Operatoriumi atsiskaitoma pagal minėto elektros apskaitos prietaiso rodmenis ir vieną mokėjimo dokumentą, jei Sutartyje ar jos prieduose nenustatyta kitaip. Klientas, pasirašydamas šią Sutartį pareiškia ir patvirtina, jog Kliento objektu besinaudojantys asmenys yra priėmę tarpusavio susitarimą dėl Kliento įforminimo verslo vartotoju. Nesutarimai dėl tarpusavio atsiskaitymų tarp Kliento objektą naudojančių asmenų sprendžiami teismo tvarka.	

ASMENS DUOMENŲ TVARKYMAS

- Operatorius turi teisę tvarkyti Kliento asmens duomenis paslaugų teikimo, sutarčių sudarymo ir vykdymo, atsiskaitymo už teikiamas paslaugas, įsiskolinimo valdymo, administravimo ir išieškojimo bei kitų teisės aktuose numatytų tiekėjo/operatoriaus pareigų vykdymo tikslais.
- Aukščiau nurodytais tikslais Operatorius tvarko šiuos Kliento asmens duomenis: vardą, pavardę, asmens kodą arba gimimo datą, kliento kodą, adresą, telefono numerį, el. pašto adresą, suvartojimo duomenis (jei klientas naudoja išmanųjį skaitiklį – įtampos, srovės bei reaktyvios vertės galios duomenis), mokėjimų duomenis (mokėtinas sumas, nepadengtus įsiskolinimus, mokėjimų istoriją, kt.) ir kitus su šios Sutarties sudarymu ir vykdymu susijusius Kliento duomenis.
- Operatorius taip pat turi teisę tvarkyti Kliento kontaktinius asmens duomenis tiesioginės rinkodaros tikslais (teikdama apklausas dėl paslaugų kokybės, teikdama pasiūlymus, naujienas apie savo prekes, paslaugas, informaciją apie vykstančius renginius), kai Klientas yra išreiškęs tam sutikimą ir nėra jo atšaukęs.
- Klientas susisiekęs su Operatoriumi, ir Operatoriui nustačius Kliento tapatybę, gali įgyvendinti šias savo asmens duomenų teises:
 - susipažinti su Operatoriaus tvarkomais savo asmens duomenimis;
 - reikalauti ištaisyti neteisingus, neišsamius, netikslus savo asmens duomenis;
 - prašyti sunaikinti asmens duomenis arba sustabdyti, išskyrus saugojimą, asmens duomenų tvarkymo veiksmus, jei tai atliekama pažeidžiant taikomų teisės aktų reikalavimus;
 - gauti su savimi susijusius asmens duomenis, kuriuos asmuo pats pateikė, susistemintu, įprastai naudojamu ir kompiuterio skaitomu formatu;
 - prašyti ištrinti Operatoriaus tvarkomus asmens duomenis, kai asmens duomenys tvarkomi pažeidžiant taikomų teisės aktų reikalavimus arba asmens duomenys nebėra reikalingi, kad būtų pasiekti tikslai, kuriais jie buvo renkami arba kitaip tvarkomi;
 - apriboti savo asmens duomenų tvarkymą pagal taikomus teisės aktus, pvz. laikotarpiui, per kurį Operatorius įvertins, ar asmuo turi teisę prašyti, kad jo asmens duomenys būtų ištrinti;
 - tu atveju, kai asmens duomenys yra tvarkomi sutikimo pagrindu – teisę bet kuriuo metu atšaukti savo sutikimą, nedarant poveikio sutikimu grindžiamo duomenų tvarkymo iki sutikimo atšaukimo teisėtumui;
- Vartotojas, manydamas, kad jo asmens duomenų teisės buvo pažeistos, turi teisę kreiptis arba pateikti skundą Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai.
- Operatorius siekdamas užtikrinti tinkamą Sutarties vykdymą turi teisę perduoti Kliento asmens duomenis Operatoriaus vardu ir (ar) jo nurodymu veikiantiems tretiesiems asmenims teikiantiems klientų aptarnavimo, programinės įrangos priežiūros, apskaitos ir kitas paslaugas. Tretieji asmenys gautus vartotojo asmens duomenis tvarko tik pagal Operatoriaus pavedimus, laikydamiesi asmens duomenų apsaugą reglamentuojančių teisės aktų.
- Operatorius taip pat gali pateikti Kliento asmens duomenis valdžios arba teisėsaugos įstaigoms, policijai arba priežiūros institucijoms, kai tai privaloma pagal galiojančius teisės aktus arba siekiant užtikrinti Operatoriaus teises arba Operatorius klientų, darbuotojų ir turto saugumą.
- Klientui tinkamai nevykdant jam priklausančių mokėjimų daugiau kaip 30 dienų, Operatorius raštu ar elektronine forma informavęs Klientą, turi teisę teikti Kliento asmens duomenis jungtinių skolininkų duomenų rinkmenų tvarkytojams, finansų paslaugas teikiančioms įmonėms ir įstaigoms, skolų valdymo ir išieškojimo įmonėms, taip pat rinkti asmens duomenis skolos išieškojimo tikslais iš VĮ „Registrų centras“, kitų duomenų bazių.
- Operatorius turi teisę tvarkyti Kliento asmens duomenis ne ilgiau, nei to reikalauja nurodyti duomenų tvarkymo tikslai ar numato taikomi teisės aktai, jeigu juose yra nustatytas ilgesnis duomenų saugojimo terminas.

Klientų aptarnavimas

Klientų aptarnavimo tel. 1852 arba +370 697 61852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“
Aguonų g. 24, 03212 Vilnius
El. p. info@eso.lt
Įmonės kodas 304151376
PVM mokėtojo kodas LT100009860612
Registrų tvarkytojas VĮ Registrų centras

Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais. Detalesnė informacija apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje www.eso.lt

10. Klientas, pateikdamas savo duomenis patvirtina, kad pateikti duomenys yra tikslūs ir teisingi, o Operatorius nėra atsakingas už perteklinių duomenų pateikimą ir tvarkymą, jei tokius duomenis Operatoriaus Klientas pateikė per neapdairumą.

11. Detalesnė informacija apie Klientų asmens duomenų tvarkymą ir susijusias teises viešai skelbiama Operatoriaus internetinėje svetainėje www.eso.lt/lt/privatumas

SUTARTIES PRIEDAI

Priedas Nr. 1. Objektų sąrašas.

Priedas Nr. 2. Elektrotechnikos darbuotojų tarpusavio santykių nuostatai.

ŠALIŲ REKVIZITAI IR PARAŠAI

AB „Energijos skirstymo operatorius“

KLIENTAS

Su Sutarties nuostatomis esu susipažinęs, su Sutarties sąlygomis sutinku ir jos man yra aiškios. Pasirašydamas šią Sutartį sutinku, kad šios Sutarties priedai būtų pateikiami elektroniniais kanalais arba savitarnos svetainėje, kuri randama www.eso.lt

LINA LI

(atstovo vardas ir pavardė, parašas)

T. B.

(vardas ir pavardė, parašas)

A.V.

Klientų aptarnavimas

Klientų aptarnavimo tel. 1852 arba +370 697 61852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“
Aguonų g. 24, 03212 Vilnius
El. p. info@eso.lt
Įmonės kodas 304151376
PVM mokėtojo kodas LT100009860612
Registrų tvarkytojas VĮ Registrų centras

Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais. Detalesnė informacija apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje www.eso.lt

**2021 m. balandžio 1 d.
Elektros energijos persiuntimo paslaugos teikimo klientui sutarties Nr. 332122-52442/117807
Priedas Nr. 1**

**OBJEKTŲ SARAŠAS
2021 m. balandžio 1 d.**

Eil. Nr.	Objekto Nr.	Objekto pavadinimas	Objekto adresas	Objektas galioja iki	Elektros energijos tiekimo sąlygų ir objekto prijungimo prie AB ESO elektros tinklo nuosavybės ribų akto numeris ir data	Elektros apskaitos prietaisų įrengimo vieta	Taikomas elektros energijos tarifo planas / Taikomas atsiskaitymo būdas už naudojimosi tinklais paslaugas
1	2	3	4	5	6	7	8
1	36048287	Administracinės patalpos	Gedimino g. 1-11, 69401 Kazlų Rūda	Neterminuota	19-36665 2020-03-13	Kabelių linijų tranzit. skirst. spintoje	Garantinis (persiuntime), 1 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų

AB „Energinijos skirstymo operatorius“

KLIENTAS

L **L**
(atstovo parašas, vardas ir pavardė)

A.V.
(atstovo parašas, vardas ir pavardė)

UAB „KAZLŲ RŪDOS ŠILUMOS TINKLAI“ TEIKIAMŲ PASLAUGŲ SUTARTIES
SPECIALIOSIOS SĄLYGOS NR. 1688

2022 m. kovo mėn. 9 d.
Kazlų Rūda

I. SUTARTIES ŠALYS

Paslaugų tiekėjas	
Pavadinimas	UAB "Kazlų Rūdos šilumos tinklai"
Registracijos adresas	Valančiaus g. 15, LT-69439 Kazlų Rūda
Administracijos adresas	M. Valančiaus g. 15, Kazlų Rūda, tel. 8 602 75222, el.p. info@krenergija.lt
PVM mokėtojo kodas	PVM kodas: LT660925515
Atsiskaitomoji sąskaita	A/s LT497181800014467348, AB Šiaulių bankas
Bankas, banko kodas	A/s LT107300010002344172, Swedbank AB bankas
Telefono numeris	(8 602) 75222
Interneto svetainės adresas	www.krenergija.lt
Patalpų savininkas	
Vardas, pavardė	T [] B []
Asmens kodas/gimimo metai	
Gyvenamosios vietos adresas	Gedimino g. 1 - 11, Kazlų Rūdos m., Kazlų Rūdos sav.
Elektroninis pašto adresas	
Telefono numeris	+3706 []

II. PATALPŲ DUOMENYS

Patalpų, kur teikiamos paslaugos, adresas	Gedimino g. 1 - 11, Kazlų Rūdos m., Kazlų Rūdos sav.
Patalpų bendrasis naudingas plotas, m ²	0,00 m ²
Patalpoje gyvenančių žmonių skaičius	0

III. PATALPŲ VANDENS SKAITIKLIŲ DUOMENYS

I. Šalto vandens skaitiklio duomenys

Įrengimo data	Skersmuo	Skaitiklio Nr.	Metrologinės patikros data	Plombos Nr.	Rodmenys	Apskaitoma	
						Vanduo	Nuotekos
2020-02-29	DN15/L110	253259	2008-01-01		355,000	Taip	Taip

V. INFORMACIJA APIE ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMĄ

- dvivamzdė karšto vandens tiekimo sistema su cirkuliacija stovuose ir vonių šildytuvais
- dvivamzdė karšto vandens tiekimo sistema su cirkuliacija stovuose be vonių šildytuvų
- vienvamzdė karšto vandens tiekimo sistema su cirkuliacija namo rūsyje
- vienvamzdė karšto vandens tiekimo sistema be cirkuliacijos
- karštas vanduo atjungtas nuo sistemos
- centralizuotas šildymas
- centralizuotas šildymas atjungtas

Pastabos _____

VI. TAIKOMOS BENDROSIOS SĄLYGOS

Šiai sutarčiai taikomos bendrosios paslaugų sutarties sąlygos:

- Daugiabučio gyvenamojo namo pastato priežiūros ir bendrosios nuosavybės administravimo paslaugų sutarties sąlygos;
- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bendrosios sutarties sąlygos;

- Šilumos ir karšto vandens bei pastato šildymo sistemos priežiūros tiekimo bendrosios sutarties sąlygos;

Patalpų savininkas patvirtina, kad yra susipažinęs su bendrosiomis sutarčių sąlygomis, viešai skelbiamomis Bendrovės interneto tinklapyje adresu www.krenergija.lt.

VII. APMOKĖJIMO DOKUMENTŲ TEIKIMAS

Mokėjimo pranešimas pateikiamas:

- popieriniu variantu
 elektroniniu paštu

VIII. ASMENS DUOMENŲ TVARKYMAS

Administravimo paslaugų teikėjas šiame prašyme nurodytus asmens duomenis tvarkys vadovaudamasis Bendrojo duomenų apsaugos reglamento 2016/679 6 str. 1 d. (b) p. nuostatomis.

IX. ŠALIŲ PARAŠAI

PASLAUGŲ TIEKĖJAS
UAB „Kazlų Rūdos šilumos tinklai“

Direktoriaus pavaduotojas,
vykdantis direktoriaus funkcijas

(pareigos, vardas,) (A. V.)

PATALPŲ SAVININKAS

(vardas, pavardė, parašas)



PROJEKTO RENGIMUI NAUDOTOS PROGRAMOS:

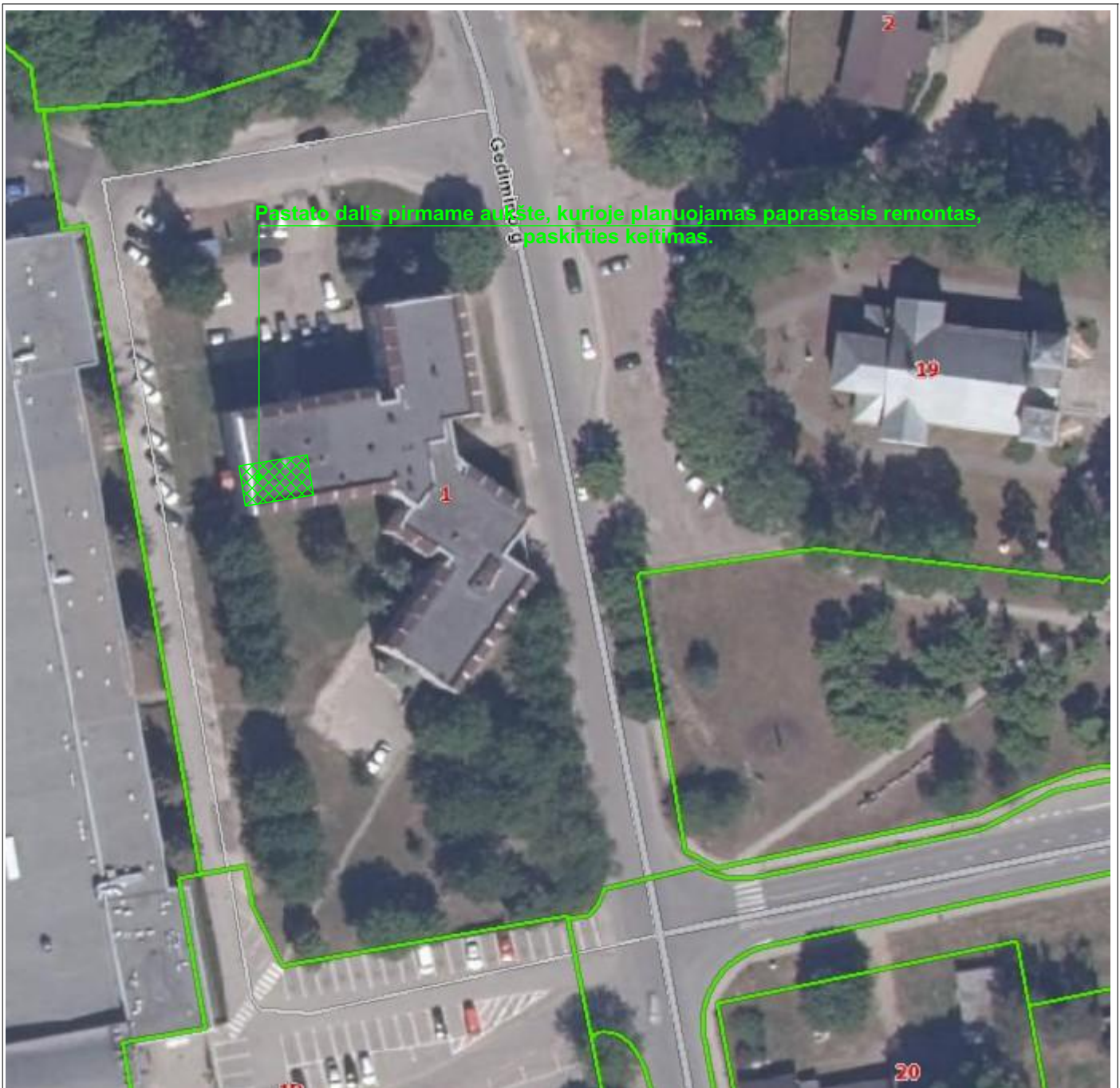
Bendroji dalis: Windows 10 ID:745334168

PDF, PDF SAM Basic, Open office 4.1.2.

Architektūrinė dalis: Open office 4.1.2. , Archicad 24 / Twinmotion
Licenzijos Nr.SW0000073815

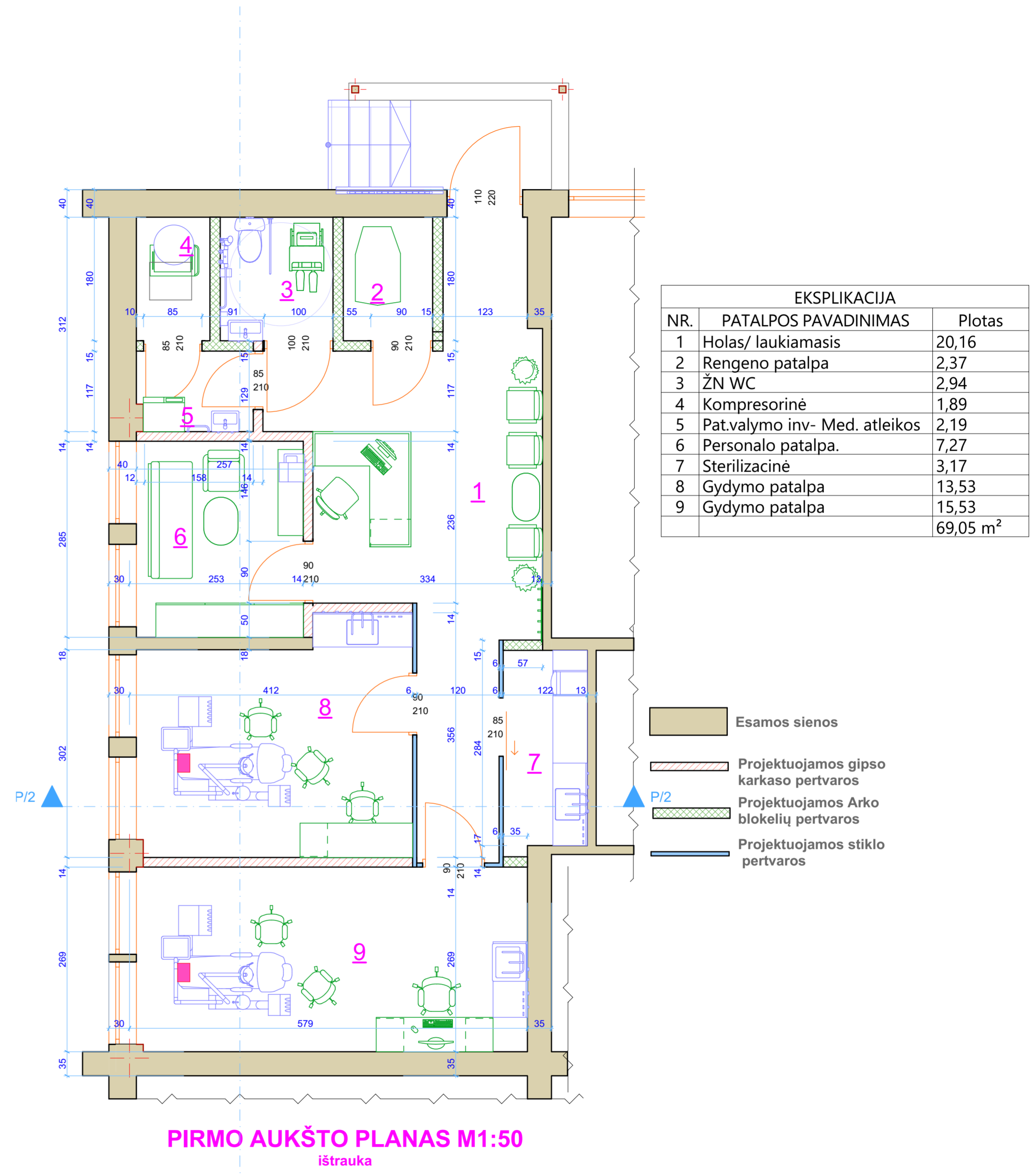
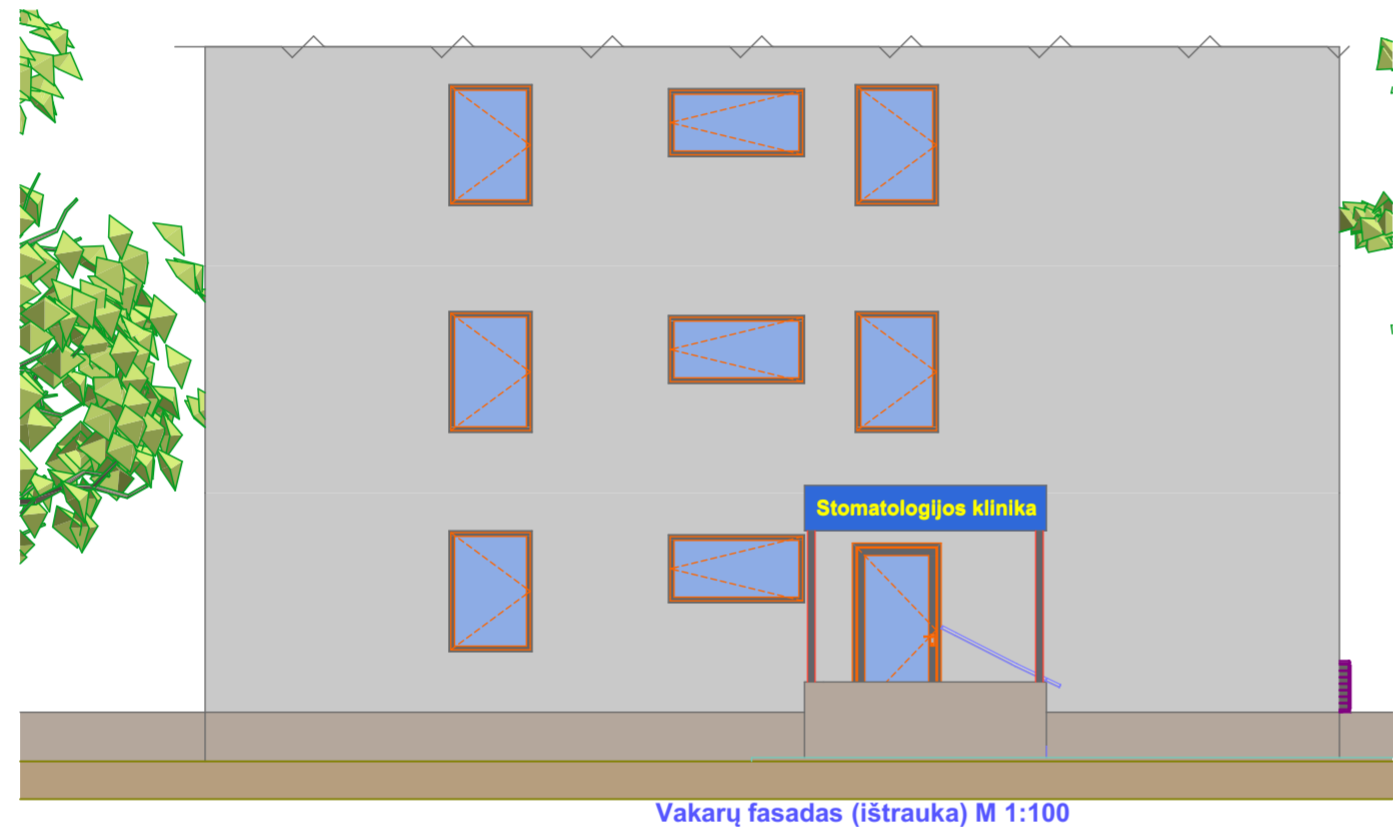
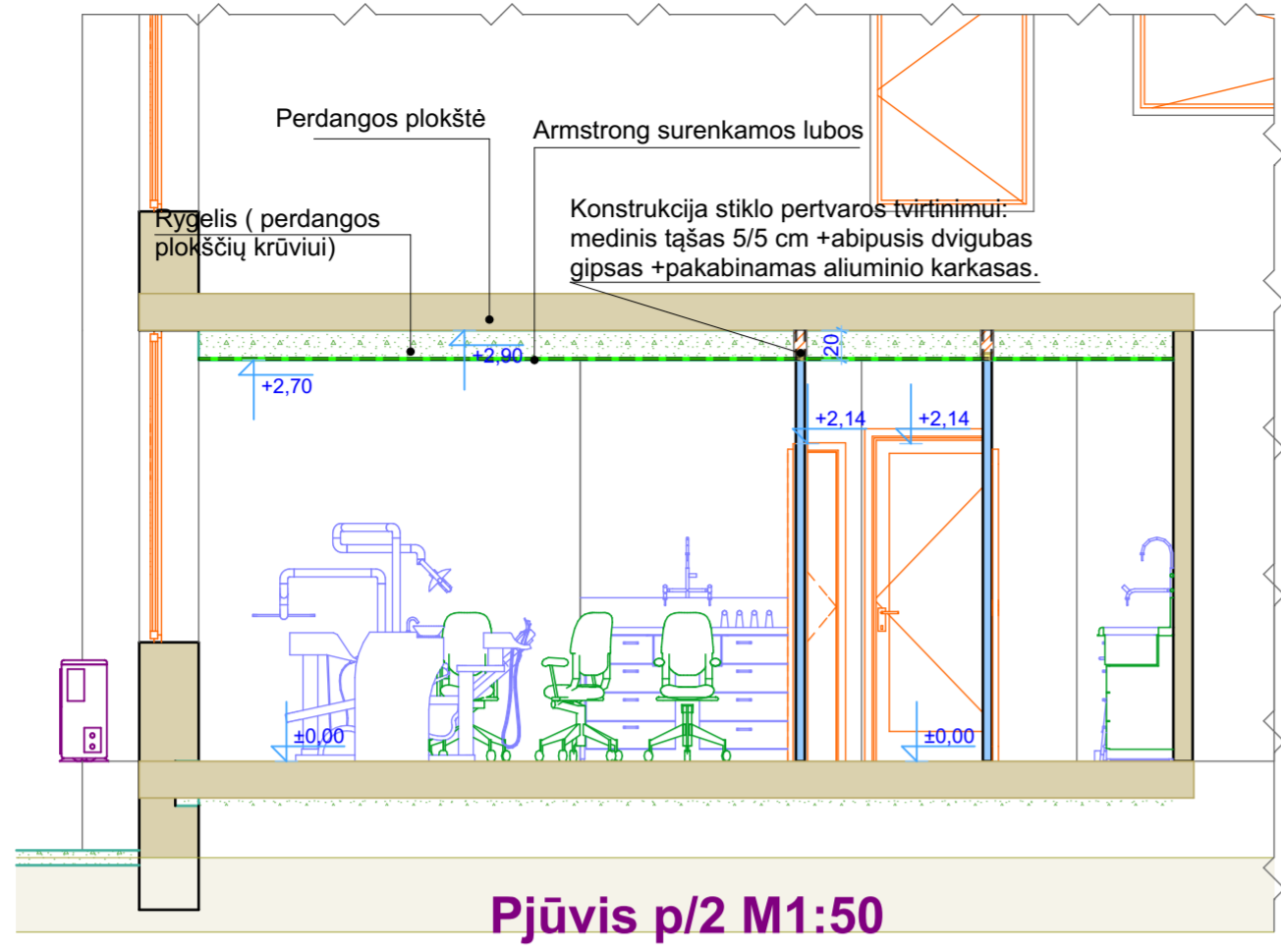
L.Danilevičius

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'L. Danilevičius', written over a horizontal line.



Situacijos schema su sklypų ribomis

00	2022 11	Projektinių pasiūlymų pritarimui gauti		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
	Laimio Danilevičiaus individuali veikla 2009 06 29 VMI NR. 563366		Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą, Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai	
9716	PP rengėjas projektuotojas	L. Danilevičius	el. parašas	00 Stomatologinis kabinetas Situacijos schena
				Laida 00
LT	UŽSAKOVAS	T.B.		Lapas 1
		217-00-PP-SP.B-01		Lapų 1



EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	Plotas
1	Holas/ laukiamasis	20,16
2	Rengeno patalpa	2,37
3	ŽN WC	2,94
4	Kompresorinė	1,89
5	Pat.valymo inv- Med. atliekos	2,19
6	Personalo patalpa.	7,27
7	Sterilizacinė	3,17
8	Gydymo patalpa	13,53
9	Gydymo patalpa	15,53
		69,05 m ²

- Esamos sienos
- Projektuojamos gipso karkaso pertvaros
- Projektuojamos Arko blokelių pertvaros
- Projektuojamos stiklo pertvaros

00	2022 11	Projektinių pasiūlymų pritarimui gauti	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR ISLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
		Laimio Danilevičiaus individuali veikla 2009 06 29 VMI NR. 563366	
9716	PP rengėjas projektuotojas	L. Danilevičius	el. parašas
		Negyvenamosios patalpos-administracinės patalpos paskirties keitimo į stomatologinį kabinetą, Kazlų Rūda, Gedimino g. 1-11 projektiniai pasiūlymai	
		00 Stomatologinis kabinetas 1a.planas, pjūvis M 1:50, fasadai M 1:100	
			Laida 00
LT	UŽSAKOVAS	T.B.	217-00-PP-SA.B-1
			Lapas Lapų 1 1