



<b>PROJEKTUOTOJAS:</b>	<b>MB</b> <b>„ARCH START“</b> į.k. 305627700 tel.: +370 615 55674, el.p.: <a href="mailto:grinvaidas@gmail.com">grinvaidas@gmail.com</a>	
<b>STATYTOJAS:</b>	<b>Ignalinos rajono savivaldybė</b>	
<b>UŽSAKOVAS:</b>	<b>Ignalinos rajono savivaldybės administracija</b>	
<b>PROJEKTO PAVADINIMAS:</b>	<b>Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato – amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas</b>	
<b>STATINIO ADRESAS:</b>	<b>Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., Sklypo kad. Nr. 4557/0003:295, unik. nr. 4400-2156-5811; Paatato unik. Nr. 4400-2773-9594</b>	
<b>STATINIO KATEGORIJA:</b>	<b>II-os grupės nesudėtingasis</b>	
<b>STATYBOS RŪŠIS</b>	<b>Rekonstravimas</b>	
<b>PROJEKTO DALIS:</b>	<b>Bendroji (BD)</b>	
<b>BYLOS ŽYMUO:</b>	<b>AS-25.20-SRP</b>	
<b>LAIDA:</b>	<b>0</b>	
<b>MB „Arch start“ atstovas</b>	<b>Vaidas Grinčelaitis</b>	
<b>Projekto vadovas</b>	<b>Vaidas Grinčelaitis</b> <b>Atest. Nr. A1458, išduot. 2018-11-07,</b> <b>NKPAS kvalif. atest. KM 0188,</b> <b>išduot. 2018-05-13</b>	
Vilnius, 2026-04		

## BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Lapo Nr.	Pavadinimas	Dokumento žymuo	Lapų skaičius
<b>Tekstinė dalis</b>				
1.	2	Bylos sudėties žiniaraštis	A.S-26.20-SRP.BSŽ	1
2.	3-4	Bendrieji statinio rodikliai	-	2
3.	5-11	Bendrasis aiškinamasis raštas	A.S-26.20-SRP.BAR	7
<b>Brėžiniai</b>				
4.	12	Sklypo nužymėjimo planas	A.S-26.20-SRP.SP-B-01	1
5.	13	Sklypo vertikalinis planas	A.S-26.20-SRP.SP-B-02	1
6.	14	Sklypo sutvarkymo planas	A.S-26.20-SRP.SP-B-03	1
7.	15	Pirmo aukšto planas	A.S-26.20-SRP.B-01	1
8.	16	Fasadas tarp ašių 1-3 ir G-A	A.S-26.20-SRP.B-02	1
9.	17	Fasadas tarp ašių 3-1 ir A-G	A.S-26.20-SRP.B-03	1
10.	18	Fasadų spalvinis sprendimas	A.S-26.20-SRP.B-04	1
11.	19	Vizualizacijos	A.S-26.20-SRP.V-01	1

0	2026-04	Statybos leidimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo pavadinimas (priežastis, jei taikoma)		
KVAL. DOK. NR.	t.: 061555674, grinvaidas@gmail.com		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato – amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas . <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	PV	V.Grinčelaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Bylos sudėties žiniaraštis	LAI DA 0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS: Ignalinos rajono savivaldybė		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS LAPŲ
LT			A.S-25.20-SRP.BSZ	1 1

## BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I. SKYRIUS</b>			
<b>SKLYPAS, un.nr. 4400-2156-5811</b>			
1.1. Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	1771	
1.2. Sklypo užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	314,3	visų statinių
1.3. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	11,2	visų statinių
1.4. Sklypo užstatymo tankis	%	17,8	
1.5. Apželdintas sklypo plotas	%		esamas
<b>II. SKYRIUS</b>			
<b>PASTATAS, un.nr. 4400-2773-9594</b>			
2.1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai) pastato paskirties grupė.	Žm.	15	
2.2. Pastato bendrasis plotas.*			
2.2.1. Esamas	m <sup>2</sup>	20,99	
2.2.2. Projektuojamas visas	m <sup>2</sup>	70,17	
2.3. Pastato naudingasis plotas. *			
2.3.1. Esamas	m <sup>2</sup>	20,99	
2.3.2. Projektuojamas visas	m <sup>2</sup>	70,17	
2.4. Pastato tūris.*			
2.4.1. Esamas	m <sup>3</sup>	94,0	
2.4.2. Projektuojamas visas	m <sup>3</sup>	296,4	
2.5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1	
2.6. Pastato aukštis. *	m	4,96	
2.7. Energinio naudingumo klasė		-	Nenustatoma, šildomas plotas 21,07m <sup>2</sup> , Sezoniškai šildomas 49,73 m <sup>2</sup>
2.8. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
2.9. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		III	
<b>III. INŽINERINIAI TINKLAI</b>			
<b>(Nurodomas kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų pavadinimas)</b>			
3.1. Vandentiekio tinklai			
3.1.1. inžinerinių tinklų ilgis*	m	24,9	
3.1.2.vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	d32	
3.2. Buitinių nuotekų tinklai:			
3.2.1. inžinerinių tinklų ilgis*	m	11,6	
3.2.2. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	d110	

*Šiame priede žvaigždute (\*) pažymėti rodikliai apskaičiuojami pagal Nekilnojamųjų daiktų kadastro duomenų nustatymo taisykles, kurias tvirtina aplinkos ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.*

Statinio projekto vadovas

Vaidas Grinčelaitis, A1458

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### 1. Bendrieji duomenys

**Projektuojamo statinio (statinių) statybos vieta:** Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav.  
**Statybos rūšis [5.25]:** rekonstravimas.

**Statinio paskirtis [5.23]:** Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastatas – amatų centras.

**Statinio kategorija:** II gr. nesudėtingasis,

**Duomenys pagrindžiantys statinio kategorijos ir statybos rūšies pasirinkimą;** Esantis amatų centras (bendras esamas plotas 20,99 m<sup>2</sup>) rekonstruojamas pristatant priestatą ir bendroje sumoje gaunamas 70,17 m<sup>2</sup> plotas, aukštis išlieka esamas 4,96 m. Pastatas pagal šiuos požymius priskiriamas nesudėtingiesiems II grupės pastatams (aukštis iki 8,5 m, bendras plotas iki 80 m<sup>2</sup>).

### 2. Trumpas statybos sklypo aprašymas

**Sklypo užstatymas:** šiuo metu sklype yra 3 statiniai: numatomas rekonstruoti amatų centras (I-os gr. nesudėtingasis statinys, biblioteka (neypatingasis statinys) ir kiemo statinys – išvietė kitos paskirties inžinerinis statinys).

**Inžineriniai tinklai ir įrenginiai:** sklype, palei vakarinę kraštinę pravesta buitinė nuotekynė, o po šaligatviu prie Lūšių gatvės – vandentiekio linija. Pastatas šiuo metu užmaitintas elektra.

**Esami želdiniai:** Sklype yra pavieniai medžiai. Visus juos numatoma išsaugoti, išskyrus tujas, kurios papuola į numatomo priestato vietą.

**Higieninė ir ekologinė situacija:** sklypas yra toli nuo taršos šaltinių, situacija gera.

**Aplinkinis užstatymas:** Aplinkinis užstatymas yra atokiau nuo projektuojamo objekto. Artimiausias bibliotekos pastatas, esantis tame pačiame sklype yra už 18 metrų. Pietinėje pusėje esantis kitos paskirties inžinerinis statinys paliekamas. Projektuojamas užstatymas priartėtų prie gatvės užstatymo linijos ir taip užbaigtų gatvės išklotinę.

**Sklype esantys kultūros paveldo statiniai ir objektai, kultūros paveldo vietovių ir kultūros paveldo objektų teritorijos (jų dalys) ir apsaugos zonos (jų dalys):** objektas patenka į Palūšės Šv. Juozapo parapišės bažnyčios komplekso (KVR obj.k. 947) apsaugos pozonį.

**Į sklypą patenkančios saugomos teritorijos (jų dalys):** Aukštaitijos nacionalinis parkas, krašto kelio Nr. 114 Molėtai-Kaltanėnai - Ignalina apsaugos zona.

**3. Projektuojamų statinių sąrašas:** Projektuojama amatų centro rekonstravimas, buitinių nuotekų išvadas, vandentiekio įvadas.

**4. Energinio aprūpinimo ir vandens šaltiniai; vandens, nuotekų ir energinio aprūpinimo inžinerinių tinklų vietų (trasų) apibūdinimas; atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimo apibūdinimas:** Namas prijungiamas prie esamų miesto tinklų. Nuotekynė – sklypo šiaurinėje dalyje atvesta tranzitinė buitinės nuotekynė trasa, d=200 mm, vandentiekis – į miesto tinklus, d=63 mm trasa, esančius gatvės šaligatvyje,

0	2026-04	Statybos leidimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo pavadinimas (priežastis, jei taikoma)		
KVAL. DOK. NR.	t.: 061555674, grinvaidas@gmail.com			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato – amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas . <i>Projektiniai pasiūlymai</i>
A1458	PV	V.Grinčelaitis		DOKUMENTO PAVADINIMAS: Bendrasis aiškinamasis raštas
				LAI DA 0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS: Ignalinos rajono savivaldybė		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS LAPŲ
LT			A.S-25.20-SRP.BAR	1 7

lietaus nuotekos renkamos sklype. Elektra - esamas prisijungimas. Atsinaujinantys šaltiniai: šildymui bus naudojami šilumos siurbliai: oras – oras.

**5. Susisiekimo komunikacijų, statybos sklypo susisiekimo komunikacijų aprašymas; išorinio ir vidinio transporto judėjimo organizavimo principai.** Skype nenumatomas automobilių judėjimas. Automobilių stovėjimas – esamoje gretimame, Lietuvos respublikai priklausančiame sklype, kad. nr. 4557/0003:246 esanti aikštelė, priklausanti turto patikėjimo teise Aukštaitijos nacionalinio parko ir Labanoro regioninio parko direkcijai. Pėsčiųjų patekimas – esamas, nuo automobilių aikštelės pusės.

## **6. Projektuojamo statinio architektūriniai sprendiniai:**

**6.1. Pastato (patalpų) funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai.** Projektuojamas vienaaukštis stačiakampio plano, dviejų, stogine apjungtų tūrių pastatas. Naujo priestato ašys 1, 2, 3 sutampa su esamo amatų centro ašimis, tai leidžia sukurti organišką esamo amatų centro pastato su dengta terasa planinės geometrinės struktūros tąsą, formuojant abu pastatų tūrius po vienu dvišlaičiu stogu, išlaikant esamą kraigo bei grindų altitudę ir stogo nuolydį.

Projektuojama ir esama patalpa skirtos kultūrinai veiklai. Kultūrinė veikla – bendruomenės susirinkimai, amatininkų darbas ir darbų ekspozicija. Esamame tūryje papildomai įrengiamas sanmazgas lankytojams.

**6.2. Pagrindinių įėjimų, praėjimų, vestibulių, laiptinių, liftų išdėstymo sprendiniai.** Pirmame aukšte yra po vieną įėjimą į patalpas tarp dviejų korpusų numatytame atvirame praėjime. Antras aukštas ar mansarda neprojektuojama.

**6.3. Numatomi pastato atitvarų elementų (sienų, pertvarų, stogo, grindų) tipai, medžiagos ir jų parinkimo motyvai.**

Pamatai – rostverkas ant gręžtinių polių, cokolis aptaisomas pilkos spalvos akmens masės plytelėmis. Sienos – medinis karkasas, apkalamas medinėmis dailylentėmis. Karkaso ilginiai, pagrindiniai statramsčiai ir kolonos 150x150 mm. Pagalbiniai statramsčiai 150x50 mm, kas 600 mm. Sienos apšiltinamos 200 mm akm. vatos sluoksniu, vėjo izoliacija (kartu ir standumo diafragmos) iš 10 mm OSB plokštės. Medinė lauko apdaila įrengiama iš horizontalių lentų, kaip esamo amatų centro pastato, kalanat būdu „lenta ant lentos“. Dailylentės dažomos šviesiai žalios spalvos (RAL 6021) dažyve, analogiška spalva esamai.

Stogo konstrukcijos – medinės. Gegnės 150x60 mm, tarpgegnis 550 mm. Kraigo ilginis 150x150 mm. Stogas apšiltinamas 250 mm akmens vatos sluoksniu.

Stogo danga – esama pluoštinio cemento banguoti lakštai keičiami į lygią „clasic“ tipo skardą, jungiamą falcais spalva – tamsiai pilka.

Grindys – akmens masės plytelės.

Langai ir durys – plastikinių profilių, tamsiai rudos spalvos, su trijų stiklų dvikameriniais stiklo paketais. Konstrukcijų priešgaisrinė, antikorozinė apsauga – visa statybai naudojama mediena apdorojama priešgaisriniais antipirenais ir antiseptikais. Metalinės dalys gruntuojamos antikoroziniais gruntais ir dažomos metalui dažyti skirtais dažais.

**6.4. Numatomi patalpų insoliacijos ir natūralaus apšvietimo lygiai ir rodikliai, jų norminiai lygiai.** Patalpose numatoma natūralus apšvietimas, daugiau nei 2,5 val. per parą, numatyta natūrali salių apšvieta.

**6.5. Statinio techniniai ir paskirties rodikliai, žmonių skaičius pastate.** Pastato bendras plotas- 70,17, tūris -296,4 m<sup>3</sup>, pastato aukštis 4,96 metro. Pastato aukštis paskaičiuotas nuo vidutinio žemės aukščio iki kraigo. Vidutinis žemės aukštis - žemės lygio vidurkis aplink pastatą. Žmonių skaičius – iki 15 žmonių.

Sklype numatytas nelaidžių dangų kiekis lieka esamas.

**6.6. Saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai (nurodyti saugomos teritorijos apsaugos reglamentą).**

A.S-25.20-SRP.BAR	Lapas	Lapų	Laida
	2	7	0

Nutarimas dėl Aukštaitijos nacionalinio parko planavimo schemos (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo, 1997-04-28, reg. Nr. 0971100NUTA00000416;

Aukštaitijos nacionalinio parko nuostatai, 1997-11-24, reg. 0971100NUTA00001273.

**6.7. Specialieji paveldosaugos reikalavimai.** Pastatas patenka į Palūšės Šv. Juozapo parapiinės bažnyčios komplekso (KVR obj.k. 947) apsaugos pozonį. Sprendiniai nenumato neigiamo vizualinio poveikio Bažnyčios kompleksui, pastatas didinamas į gatvės pusę, t.y. tolyn nuo Šv. Juozapo parapiinės bažnyčios.

**6.8. Aplinkos apsaugos, kultūros paveldo išsaugojimo, urbanistikos, gaisrinės, civilinės saugos priemonių principinių sprendinių trumpas aprašymas; teritorijose, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos; projekte numatytų poveikį aplinkai mažinančių priemonių aprašymas.**

### Gaisrinė sauga.

#### Bendrieji reikalavimai

Statinsys suprojektuotas taip, kad kilus gaisrui:

- Statinio laikančios konstrukcijos tam tikrą laiką išlaiko apkrovas;
- Ribojamas ugnies ir dūmų plitimas;
- Žmonės gali saugiai evakuotis iš statinio arba galima juos gelbėti kitomis priemonėmis;
- Ugniagesiai gali saugiai dirbti.

#### Statinių grupė

Pagal "Gaisrinė saugos pagrindinius reikalavimus" suprojektuotas pastatas priklauso P 2.10 statinių grupei.

#### Statinio atsparumo ugniai laipsnis

Pastatas yra III atsparumo ugniai laipsnio, nuo greta esančių pastatų, išlaikomas didesnis nei 15 metrų atstumas.

#### Gaisro gesinimas.

Pagal "Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklių" 2 lentelę nustatytas vandens kiekis gaisrui gesinti yra 10 l/s. Gesinimas numatomas iš gatvės gaisrinių hidrantų.

#### Gaisro plitimo ribojimas pastatų konstrukcijų elementais ir paviršiais.

Pastato konstrukcijoms ir apdailai naudojami statybos produktai nedidina statinio gaisrinio pavojingumo.

Statinio atsparumo ugniai laipsnis	Gaisro apkrovos kategorija	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus konstrukcijų elementų (turinčių ugnies atskyrimo ir (ar) apsaugos funkcijas) atsparumas ugniai ne mažesnis kaip (min.)		
		laikančiosios konstrukcijos	lauko siena	stogai
III	-	RN	RN	RN

RN – gaisro apkrovos kategorijos reikalavimai netaikomi.

Patalpų vidinių sienų, ir lubų paviršiams įrengti naudojami statybos produktams degumo reikalavimai pagal "Gaisriės saugos pagrindinių reikalavimų" 5 lentelę netaikomi.

#### Gaisrinio skyriaus plotas

A.S-25.20-SRP.BAR	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

## GAISRINIO SKYRIAUS MAKSIMALAUS PLOTO $F_g$ NUSTATYMAS

1. Pastato gaisrinio skyriaus maksimalus plotas nustatytas pagal formulę:  $F_g = F_s \cdot G \cdot \cos(90K_H)$ ,  
 $F_s$  – 1000 (sąlyginis gaisrinio skyriaus plotas, priklausantis nuo statinio paskirties, kv. m);

$K_H$  – skaičiuojamojo aukščio koeficientas,  $K_H = H/H_{abs}$ ;

$H$  – 0,40 m (aukštis nuo gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo prie pastato žemiausios paviršiaus altitudės, o kai gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo įrengti nebūtina, – nuo nešiojamųjų gaisrinių kopėčių pastatymo žemiausios paviršiaus altitudės, iki pastato aukščiausio aukšto (įskaitant mansardinį) grindų altitudės, m, kuris neturi viršyti skaičiuojamosios altitudės ( $H_{abs}$ ), m);

$H_{abs}$  – 5,0 m (skaičiuojamoji altitudė, priklausanti nuo statinio paskirties, m);

$G$  – 1,0 (pastato gaisrinės saugos įvertinimo koeficientas, bendruoju atveju laikomas lygus 1).

Koeficientas  $G$  nustatomas taip:

$G = G_1 + \dots + G_8$ , jeigu yra įvertinamas  $G_1$  koeficientas;

$G = 1 + (G_2 + \dots + G_8)$ , jeigu  $G_1$  koeficientas neįvertinamas;

čia:  $G_1 \dots G_8$  – statinio gaisrinės saugos įvertinimo daliniai koeficientai, priklausantys nuo pastate įdiegtųjų gaisrinės saugos sistemų ir priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos galimybių; jų skaitinės vertės pateiktos “Gaisrinės saugos pagrindinių reikalavimų” priedo 2 lentelėje.

Apskaičiuotasis gaisrinio skyriaus plotas  $F_g = 1000 \times 1,0 \times \cos(90 \times 0,40/5) = 992,11 \text{ m}^2$

yra ženkliai didesnis už visą suprojektuoto pastato plotą 70,17 m<sup>2</sup>

### Evakuacija

Iš pastato žmonės evakuojasi tiesioginiais išėjimais į lauką”.

### Ugniakurai

Nėra.

### Autonominiai dūmų signalizatoriai

Pastato patalpose (išskyrus WC patalpą) numatomi įrengti autonominiai dūmų signalizatoriai.

### Žaibosauga.

Pagal STR 2.01.06:2009 2 punktą statinio išorinės apsaugos nuo žaibo reikalavimai netaikomi ir žaibosauga neprojektuojama (visų paskirčių nesudėtingiems statiniams).

## 6.9. Trumpas universalus dizaino, aplinkos ir statinių pritaikymo asmenims su negalia projektinių sprendinių aprašymas.

Pastatas patenka į žmonių su negalia svarbių statinių sąrašą, nurodytame STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“.

Naujai įrengiamas sanmazgas, pritaikytas žmonėms su judėjimo negalia, tokio dydžio, kad sumontavus būtinus prietaisus (unitazą, kriauklę, dušą ir kt.), kabinoje liktų laisvas 1 500 mm skersmens plotas vežimėliui važiuoti ir apsisukti. Unitazas montuojamas taip, kad iš vieno jo šono liktų ne siauresnis kaip 900 mm tarpas vežimėliui pastatyti. Unitazas montuojamas ne arčiau kaip 300 mm iki šoninės sienos ar pertvaros. Unitazo viršus turi būti 430-520 mm aukštyje nuo grindų paviršiaus. Šalia unitazo ant kabinos sienos 1000-1 200 mm nuo grindų paviršiaus būtina pritvirtinti 2-3 kablius viršutiniams drabužiams, ramentams ar krepšiui pakabinti. Abipus unitazo 800 mm - 900 mm aukštyje nuo grindų įrengiami atlenkiami ar pasukami horizontalūs turėklai su alkūnramsčiais. Ant kabinos sienos būtina įrengti lanksčią dušo žarną su dušo galvute, grindyse - angą vandeniui išbėgti. ŽN pritaikytos kabinos durys atsidaro į išorę. Praustuvas pakabinamas ne arčiau kaip 300 mm nuo šoninės sienos; praustuvo viršus montuojamas - 750-850 mm aukštyje nuo grindų paviršiaus. Prieš praustuva būtina palikti ne mažesnę kaip 1 200 mm x 900 mm dydžio aikštelę ŽN su vežimėliu privažiuoti. Abipus ŽN pritaikyto praustuvo 800 mm-900 mm aukštyje pritvirtinti turėklus. Patalpoje turi būti įrengtas pavojaus signalizacijos mygtukas.

A.S-25.20-SRP.BAR	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0

Visos naujai 4rengiamos durys turi būti pritaikytos neįgaliesiems: su neaukštesniu nei 20 mm slenksčiu, ne siauresnės kaip 850 mm bekliučio pločio. Prie angų, kur sumontavus duris praėjimas susiaurėtų iki mažesnio nei 850mm pločio, staktos montuojamos prie sienos, angos išorėje.

Sprendiniai, pritaikant pastato patalpas neįgaliesiems turi atitikti LST ISO 21542:2011 „Pastatų statyba. Užstatytos aplinkos prieinamumas ir naudojumas“.

#### **6.10. planuojami naudoti gamtos ištekliai ir galima tarša (įvertinami aplinkos komponentai (vanduo, oras, dirvožemis, žemės gelmės, biologinė įvairovė, kraštovaizdis), kuriems darys poveikį planuojama ūkinė veikla statinio statybos, naudojimo etapais),**

Aplinkos tarša naudojimo laikotarpiu nenumatoma, išmetamųjų dujų nebus, nes šildymo siubliams naudojama elektros energija.

Susidarančias atliekas numatoma rūšiuoti ir išmesti pagal sudaromas sutartis su komunalinėmis tarnybomis. Statybos metu susidarančios atliekos bus rūšiuojamos ir išvežamos į savartynus pagal sudaromas sutartis.

#### **6.11. Statinio pagrindinių sprendinių atitiktis visuomenės sveikatos saugos teisės aktų reikalavimams.**

Patvirtinu, kad numatomas statinys atitinka visuomenės sveikatos saugos teisės aktų reikalavimus, nustatomus visuomeniniams pastatams ir jų teritorijai:

HN 42: 2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“;

HN 33:2026 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“.

Poveikio visuomenės sveikatai vertinimas neatliekamas, nes tokios apimties statybai tai nenumatyta teisės aktais, nenustatomos sanitarinės apsaugos zonos.

#### **Patalpų ergonomika.**

Pastato patalpų dydžiai suprojektuoti ne mažesni, nei STR 2.02.02:2004 "Visuomeninės paskirties statiniai" reikalaujami.

#### **Statinių (pastato) patalpų grupių ir patalpų garso izoliacija**

Atitvarinės konstrukcijos užtikrina reikalaujamą C garso klasę (akustinio komforto lygį).

#### **Higienos reikalavimų pildymas, pastato triukšmo ir vidaus akustikos įgyvendinimo priemonės, žmogaus kūną veikiantys veiksniai**

Statinyje sudaromos komfortiškos buvimo ir darbo sąlygos – užtikrinamas optimalus temperatūrinis ir drėgmės režimas, geriamos kokybės vandens tiekimas, nuotekų šalinimas, dalies patalpų šildymas, vėdinimas, natūralus ir dirbtinis apšvietimas atitinkantis norminius reikalavimus.

Karšto vandens ruošimo įrangoje yra numatyta sistema galinti pakelti vandens temperatūrą virš 65 °C, Legionella bakterijų sunaikinimui. Apatinėje boilerio dalyje yra įmontuotas termometras boilerio apatinės dalies vandens temperatūros stebėjimui ir kontroliavimui. Boileris (ypatingai dugnas) reguliariai turi būti valomas. Techninės galimybės atitinka HN 24:2003 “Geriamojo vandenys saugos ir kokybės reikalavimus”.

Projektuojamose patalpose bus užtikrintas darbo vietų ir patalpų natūralus ir dirbtinis apšvietimas. Patalpos natūraliai apšviečiamos per esamus langus, Dirbtinis apšvietimas projektuojamas visose patalpose. Patalpose projektuojamos apšvietos vertės turi atitikti normines:

Vėsinimo (kondicionavimo) įrangos išorinių blokų ir šilumos siurblio išorinių agregatų sukeltas maksimalus garso slėgio lygis turi būti <40 L<sub>AFmax</sub>, dBA vieno metro atstumu. Vidinis blokas suprojektuotas lankytojų šildomoje patalpoje. Bendras šildomų patalpų plotas yra mažesnis nei 50 m<sup>2</sup>, todėl energinio efektyvumo reikalavimai netaikomi. Didesnė, naujai projektuojama patalpa šaltuoju metų laiku nebus naudojama arba naudojama tik retkarčiais, bet mažiau nei 6 mėn/m..

Vėdinimas projektuojamas natūralus.

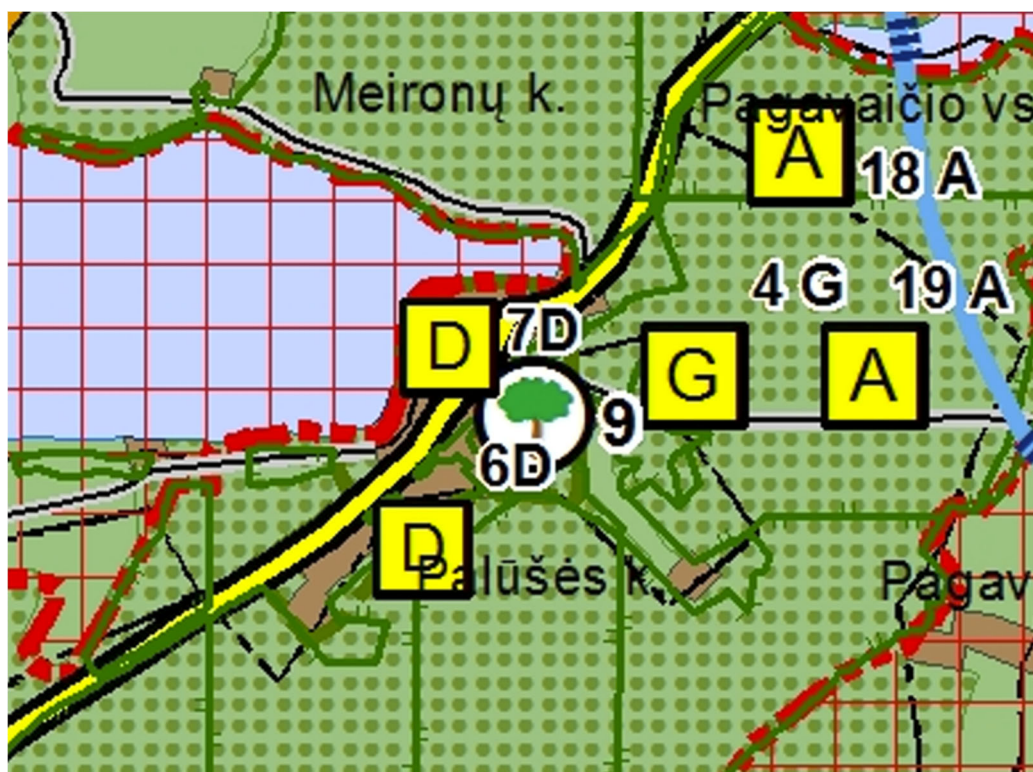
Lietuvos higienos normų HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ keliami reikalavimai:

Objekto pavadinimas	Paros	Ekvivalentinis	Maksimalus
A.S-25.20-SRP.BAR			
	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

	laikas, val.	garso slėgio lygis ( $L_{AeqT}$ ), dBA	garso slėgio lygis ( $L_{AFmax}$ ), dBA
Gyvenamųjų pastatų (namų) gyvenamosios patalpos	6–18	45	55
	18–22	40	50
	22–6	35	45
Gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų (išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus) aplinkoje, išskyrus transporto sukeltą triukšmą	6–18	55	60
	18–22	50	55
	22–6	45	50

### 6.12. Trumpas atitikties teritorijų planavimo dokumentams aprašymas.

Ignalinos savivaldybės teritorijos bendrasis patvirtintas 2013-11-7 sprendimu Nr. T-138. Žemės naudojimo, tvarkymo ir apsaugos reglamentų brėžinio ištrauka



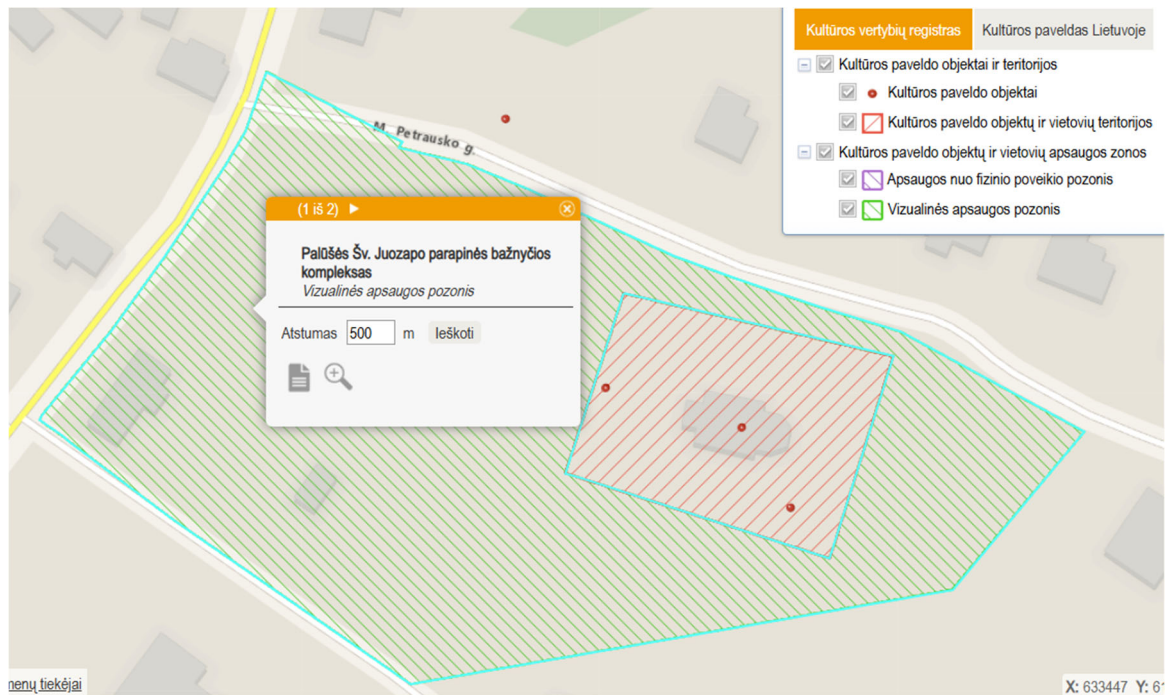
#### KITI ŽYMĖJIMAI

- Užstatyta teritorija
- Miesto teritorija

Projektuojamas rekonstravimas yra užstatomoje teritorijoje, bendrojo plano sprendiniams neprieštaruja.

A.S-25.20-SRP.BAR	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0

## Kultūros paveldo vizualinio apsaugos pozonio schema



Rekonstruojamas pastatas patenka į Vizualinio apsaugos pozono zoną. Papildomas priestato plėtra numatoma tolyn nuo Palūšės Šv. Juozapo parapišės bažnyčios komplekso, aukštingumas nepasikeis, todėl jokio neigiamo vizualinio poveikio neturės.

**7. Projektinių pasiūlymų viešinimas.** Viešinimo procedūra atliekama, nes projektuojamas visuomeninio statinio rekonstravimas saugomoje teritorijoje.

**9. Specifiniai reikalavimai statinio projektui, gaminių, medžiagų ir spalvų parinkimui.** Pagal bendruosius saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimus pastatų statybai bei apdailai turi būti naudojamos būdingos Aukštaitijos etnografiniam regionui medžiagos bei spalvos:

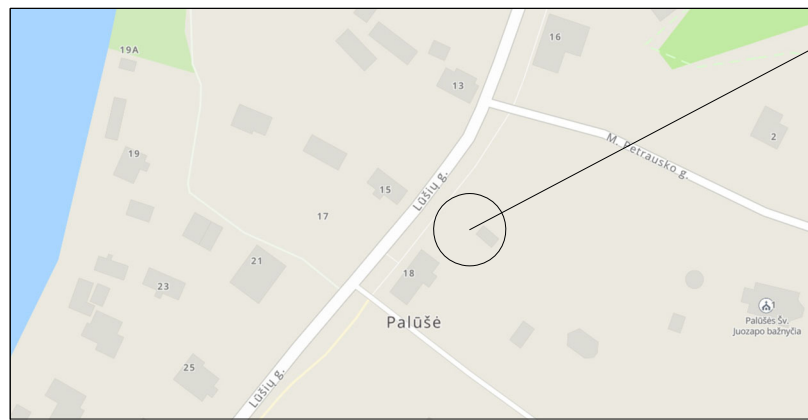
- *Sodybos pastatų stogai dengiami viena iš šių dangų: malksnomis, skiedromis, nendrėmis, šiaudais, keraminėmis čerpėmis arba smulkiai skaidyta bitumine danga (bituminėmis čerpėmis), beasbesčiu šiferiu, neblizgia skarda ar kita vizualiai panašia danga. Lauko rūšiai gali būti apželdinami žole.* Projektuojamas lygia, neblizgia skarda dengtas stogas

- *Sodybos pastatų stogų spalva – ruda, pilka, žalia, juoda, molio. Visų rekonstruojamų, remontuojamų ar statomų sodybos pastatų stogai dengiami vienodos spalvos ir tekstūros statybos produktais.* Stogo spalva - pilka

- *Sodybos pastatų fasadų apdailai naudojamas akmuo, molis, tinkas, mediena, medį imituojančios dailylentės, išskyrus plastikines medžiagas. Pastato sienų apdailai tinkas nenaudojamas.* Suprojektuota medinių dailylentė apdaila

- *Sodybos pastatų fasado sienos dažomos šiomis spalvomis: pilka, ruda, žalia, geltona ir jų atspalviais, arba išlaikoma natūrali medžio. Gyvenamųjų pastatų langų rėmai, langinės, medžio raižiniai dažomi baltai arba išlaikoma natūrali medžio spalva. Pastato fasado sienų apdailai nenaudojamos to paties pastato stogo dangos.* Suprojektuota dažymas žalia spalva.

A.S-25.20-SRP.BAR	Lapas	Lapų	Laida
	7	7	0



PROJEKTUOJAMAS OBJEKTAS

PAGRINDINIAI STATINIO RODIKLIAI			
POZ.	RODIKLIO PAVADINIMAS	MATO VNT.	RODIKLIS
1.	SKLYPO PLOTAS	M2	1771
2.	SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	%	11,2
3.	SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS	%	17,8
4.	PASTATO BENDRAS PLOTAS	M2	70,17
5.	RŪŠIO PLOTAS	M2	0,00
6.	PASTATO TŪRIS	M3	296,4
7.	PASTATO AUKŠTIS	M	4,96
8.	PASTATO AUKŠTŲ SKAIČIUS	VNT.	1

FASADŲ APDAILOS SPECIFIKACIJA	
STOGO DANGA-	LYGI, FALCAIS JUNGTA TAMSIAI PILKOS SPALVOS SKARDA
SIENOS -	TAMSAI T. ŽALIOS SPALVOS DAILYLENTĖS

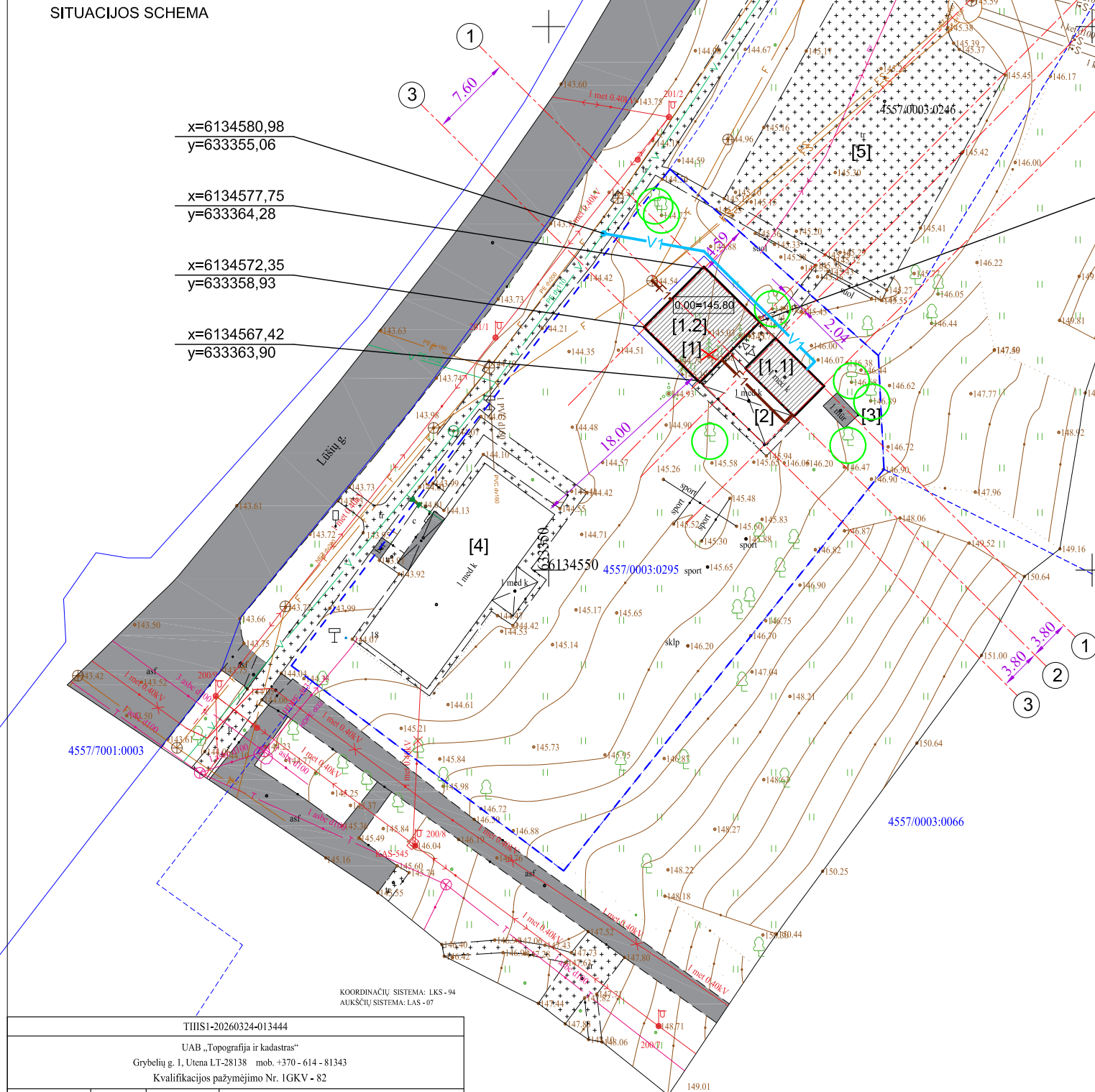
SITUACIJOS SCHEMA

- x=6134580,98  
y=633355,06
- x=6134577,75  
y=633364,28
- x=6134572,35  
y=633358,93
- x=6134567,42  
y=633363,90

- x=6134572,82  
y=633369,25

	SKLYPO, UNIK. NR. 4400-2156-5811 RIBA
	GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	PROJEKTUOJAMI TAKAI, SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS
	REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
[1.1]	REKONSTRUOJAMO PASTATO ESAMA DALIS, UNIK. NR. 4400-2773-9594
[1.2]	REKONSTRUOJAMO PASTATO NAUJAI PRISTATOMA DALIS
[2]	ESAMA TERASA
[3]	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS, UNIK. NR. 4599-8010-4037
[4]	BIBLIOTEKA, UNIK. NR. 4599-8010-4015
[5]	BENDRO NAUDOJIMO AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖ

	PROJ. VANDENTIEKIO TINKLAI;
	PROJ. BUITINĖ NUOTEKYNĖ;

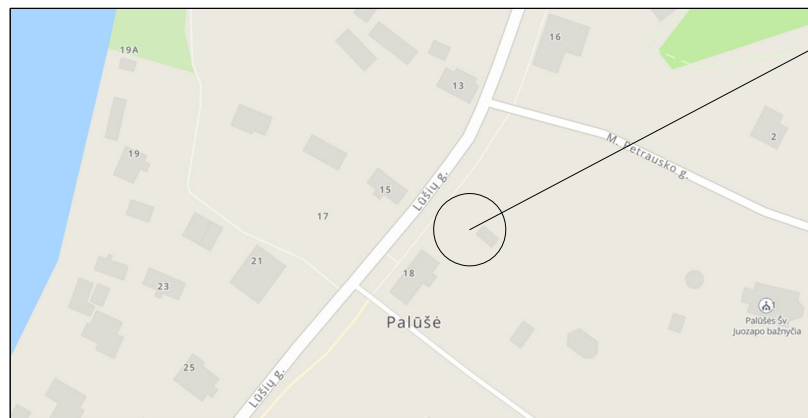


KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94  
AIKŠČIŲ SISTEMA: LAS-07

THIISI-20260324-013444	
UAB „Topografija ir kadastras“ Grybelių g. 1, Utena LT-28138 mob. +370 - 614 - 81343 Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. IGKV - 82	
Pareigos	Parašas
Direktorius	N. Zaranka
Geodezininkas	N. Zaranka
OBJEKTAS: Ignalinos r. sav., Ignalinos sen., Palūšės k., Lūšių g. 18	
BRĖŽINYS: TOPOGRAFINIS PLANAS	
UŽSAKOVAS	OBJEKTO Nr.
Ignalinos rajono savivaldybė	26T-319
MASTELIS	LAPŲ SK.
1:500	I
LAPŲ Nr.	LAPO Nr.
I	I
DATA	
2026-03	

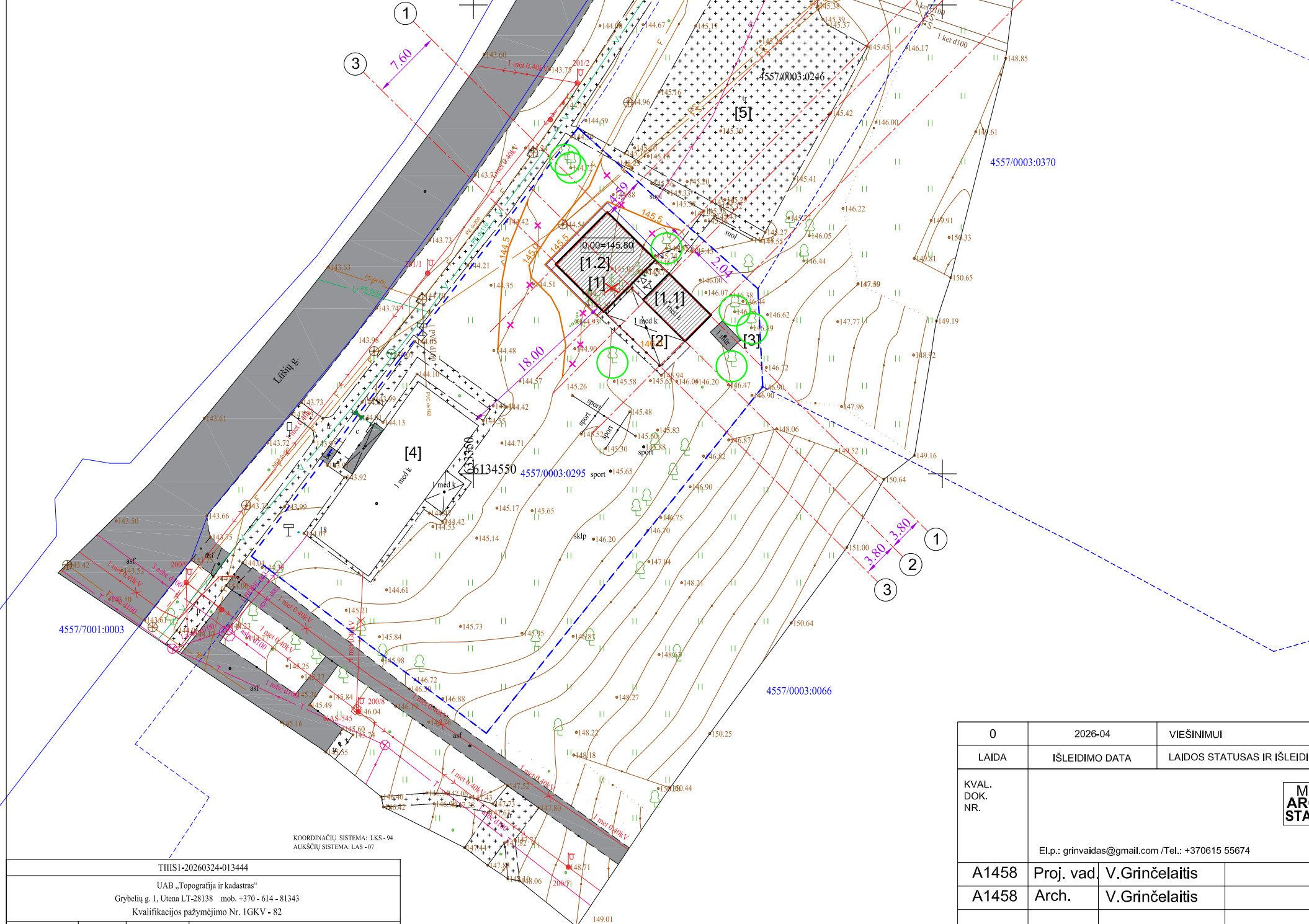
PASTABA: Prieš žemės darbų vykdymo pradžią, veikiančių inžinerinių tinklų bei kitų inžinerinių statinių apsaugos zonos suderinti su juos naudojančiomis įmonėmis saugos priemones, vykdyti žemės darbus tik dalyvaujant pačiam darbų vadovui.

0	2026-04	VIĖŠINIMUI
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. DOK. NR.	 STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	Proj. vad.	V. Grinčelaitis
A1458	Arch.	V. Grinčelaitis
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS	DOKUMENTO PAVADINIMAS
LT	Ignalinos rajono savivaldybė	SKLYPO NUŽYMĖJIMO PLANAS
		DOKUMENTO ŽYMUO
		A.S-25.20-SRP.SP-01
		LAPAS
		LAPŲ
		1
		1



SITUACIJOS SCHEMA

PROJEKTUOJAMAS OBJEKTA



PAGRINDINIAI STATINIO RODIKLIAI			
POZ.	RODIKLIO PAVADINIMAS	MATO VNT.	RODIKLIS
1.	SKLYPO PLOTAS	M2	1771
2.	SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	%	11,2
3.	SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS	%	17,8
4.	PASTATO BENDRAS PLOTAS	M2	70,17
5.	RŪŠIO PLOTAS	M2	0,00
6.	PASTATO TŪRIS	M3	296,4
7.	PASTATO AUKŠTIS	M	4,96
8.	PASTATO AUKŠTŲ SKAIČIUS	VNT.	1

FASADŲ APDAILOS SPECIFIKACIJA

STOGO DANGA- LYGI, FALCAIS JUNGTA TAMSIAI PILKOS SPALVOS SKARDA

SIENOS - TAMSIAI T. ŽALIOS SPALVOS DAILYLENTĖS

	SKLYPO, UNIK. NR. 4400-2156-5811 RIBA
	GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	PROJEKTUOJAMI TAKAI, SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS
	REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
[1.1]	REKONSTRUOJAMO PASTATO ESAMA DALIS, UNIK. NR.: 4400-2773-9594
[1.2]	REKONSTRUOJAMO PASTATO NAUJAI PRISTATOMA DALIS
[2]	ESAMA TĒRASA
[3]	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS, UNIK. NR. 4599-8010-4037
[4]	BIBLIOTEKA, UNIK. NR. 4599-8010-4015
[5]	BENDRO NAUDOJIMO AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖ

	146.0	PROJEKTUOJAMOS AUKŠČIŲ HORIZONTALĖS
		NAIKINAMOS AUKŠČIŲ HORIZONTALĖS

	SAUGOMI MEDŽIAI
--	-----------------

THIISI-20260324-013444	
UAB „Topografija ir kadastras“ Grybelių g. 1, Utena LT-28138 mob. +370 - 614 - 81343 Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. IGKV - 82	
Pareigos	Parašas
Direktorius	N. Zaranka
Geodezininkas	N. Zaranka
OBJEKTA:	
Ignalinos r. sav., Ignalinos sen., Palūšės k., Lūšiu g. 18	
BRĒŽINYS: TOPOGRAFINIS PLANAS	
UŽSAKOVAS	OBJEKTO Nr.
Ignalinos rajono savivaldybė	26T-319
MASTELIS	LAPŲ SK.
1:500	I
LAPŲ Nr.	LAPO Nr.
I	I
DATA	
2026-03	

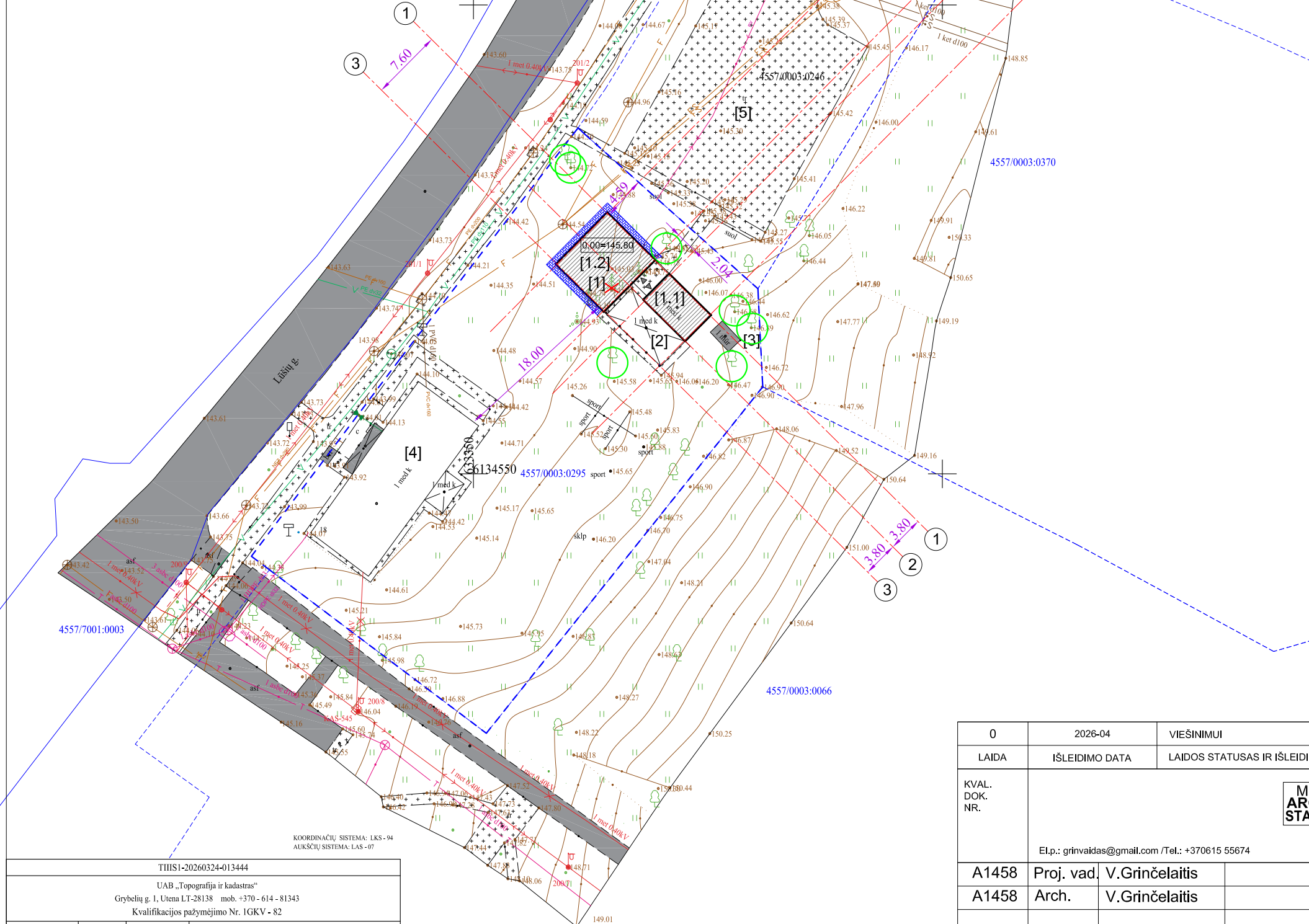
PASTABA: Prieš žemės darbų vykdymo pradžią, veikiančių inžinerinių tinklų bei kitų inžinerinių statinių apsaugos zonos suderinti su juos naudojančiomis įmonėmis saugos priemones, vykdyti žemės darbus tik dalyvaujant pačiam darbų vadovui.

0	2026-04	VIĖŠINIMUI
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. DOK. NR.	 STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšiu g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	Proj. vad.	V. Grinčelaitis
A1458	Arch.	V. Grinčelaitis
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS	IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖ
LT	DOKUMENTO PAVADINIMAS SKLYPO VERTIKALINIS PLANAS DOKUMENTO ŽYMUO A.S-25.20-SRP.SP-02	
	LAIDA	0
	LAPAS	LAPŲ
	1	1



SITUACIJOS SCHEMA

PROJEKTUOJAMAS OBJEKTA



PAGRINDINIAI STATINIO RODIKLIAI			
POZ.	RODIKLIO PAVADINIMAS	MATO VNT.	RODIKLIS
1.	SKLYPO PLOTAS	M2	1771
2.	SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	%	11,2
3.	SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS	%	17,8
4.	PASTATO BENDRAS PLOTAS	M2	70,17
5.	RŪŠIO PLOTAS	M2	0,00
6.	PASTATO TŪRIS	M3	296,4
7.	PASTATO AUKŠTIS	M	4,96
8.	PASTATO AUKŠTŲ SKAIČIUS	VNT.	1

FASADŲ APDAILOS SPECIFIKACIJA

STOGO DANGA- LYGI, FALCAIS JUNGTA TAMSIAI PILKOS SPALVOS SKARDA

SIENOS - TAMSIAI T. ŽALIOS SPALVOS DAILYLENTĖS

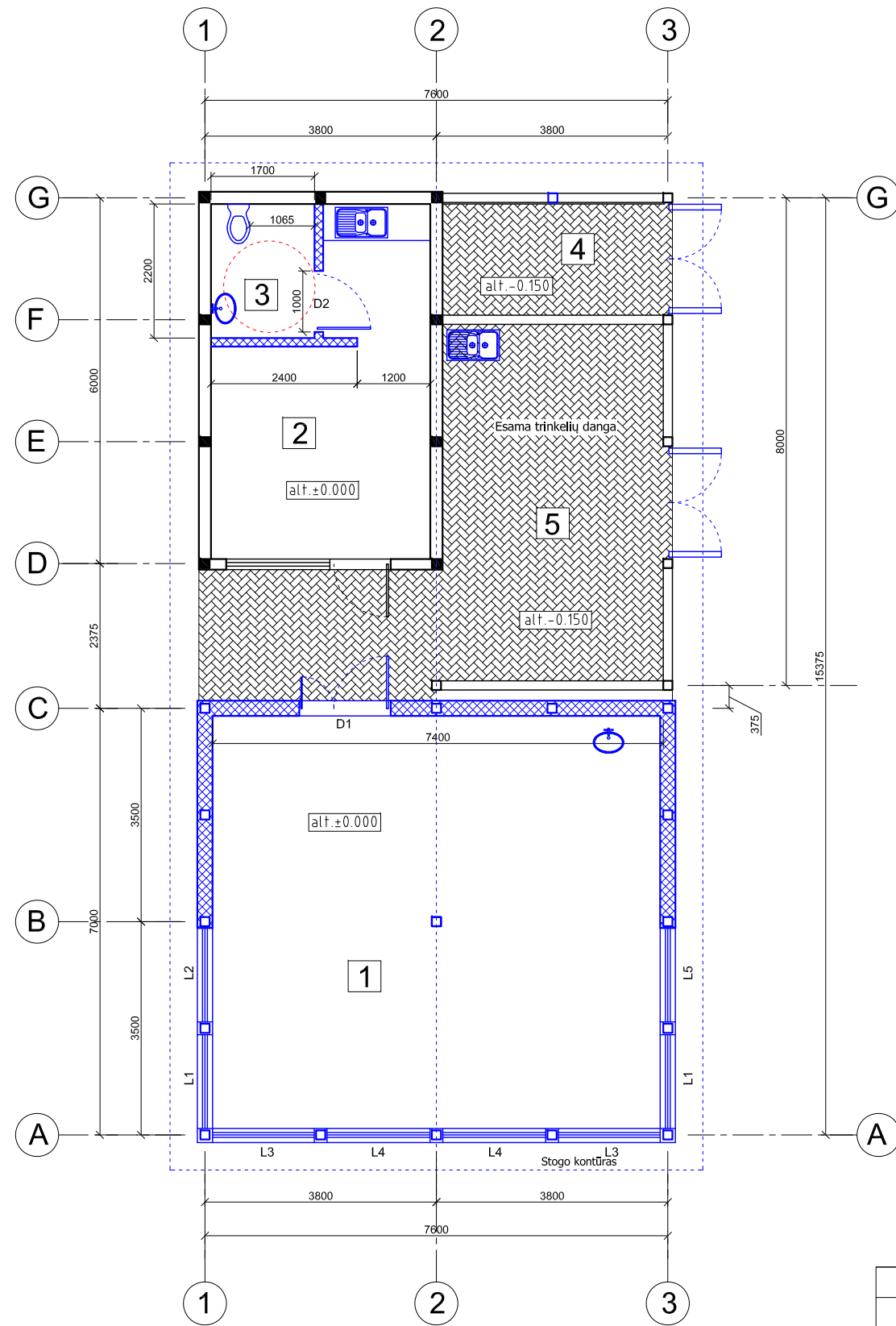
	SKLYPO, UNIK. NR. 4400-2156-5811 RIBA
	GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	PROJEKTUOJAMI TAKAI, SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS
	REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
[1.1]	REKONSTRUOJAMO PASTATO ESAMA DALIS, UNIK. NR.: 4400-2773-9594
[1.2]	REKONSTRUOJAMO PASTATO NAUJAI PRISTATOMA DALIS
[2]	ESAMA TERASA
[3]	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS, UNIK. NR. 4599-8010-4037
[4]	BIBLIOTEKA, UNIK. NR. 4599-8010-4015
[5]	BENDRO NAUDOJIMO AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖ
	PROJEKTUOJAMA BETONO TRINKELIŲ DANGA 1.betono trinkelės, 8 cm; 2.skaldos atsijos, 3 cm; 3.skaldos pagrindas 11/32, 15 cm; 4.smėlis vidutiniagrūdis k>1,0 m/d, 26 cm.
	VEJA

	SAUGOMI MEDŽIAI
--	-----------------

THIISI-20260324-013444	
UAB „Topografija ir kadastras“ Grybelių g. 1, Utena LT-28138 mob. +370 - 614 - 81343 Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. IGKV - 82	
Pareigos	Parašas
Direktorius	N. Zaranka
Geodezininkas	N. Zaranka
OBJEKTA:	
Ignalinos r. sav., Ignalinos sen., Palūšės k., Lūšiu g. 18	
BRĖŽINYS: TOPOGRAFINIS PLANAS	
UŽSAKOVAS	OBJEKTO Nr.
Ignalinos rajono savivaldybė	26T-319
MASTELIS	LAPŲ SK.
1:500	I
LAPO Nr.	LAPO Nr.
I	I
DATA	DATA
2026-03	

PASTABA: Prieš žemės darbų vykdymo pradžią, veikiančių inžinerinių tinklų bei kitų inžinerinių statinių apsaugos zonos suderinti su juos naudojančiomis įmonėmis saugos priemones, vykdyti žemės darbus tik dalyvaujant pačiam darbų vadovui.

0	2026-04	VIŠINIMUI
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. DOK. NR.	 STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšiu g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	Proj. vad.	V.Grincelaitis
A1458	Arch.	V.Grincelaitis
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS	IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖ
LT	DOKUMENTO PAVADINIMAS SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS	
DOKUMENTO ŽYMUO		A.S-25.20-SRP.SP-03
LAPAS	LAPŲ	
1	1	



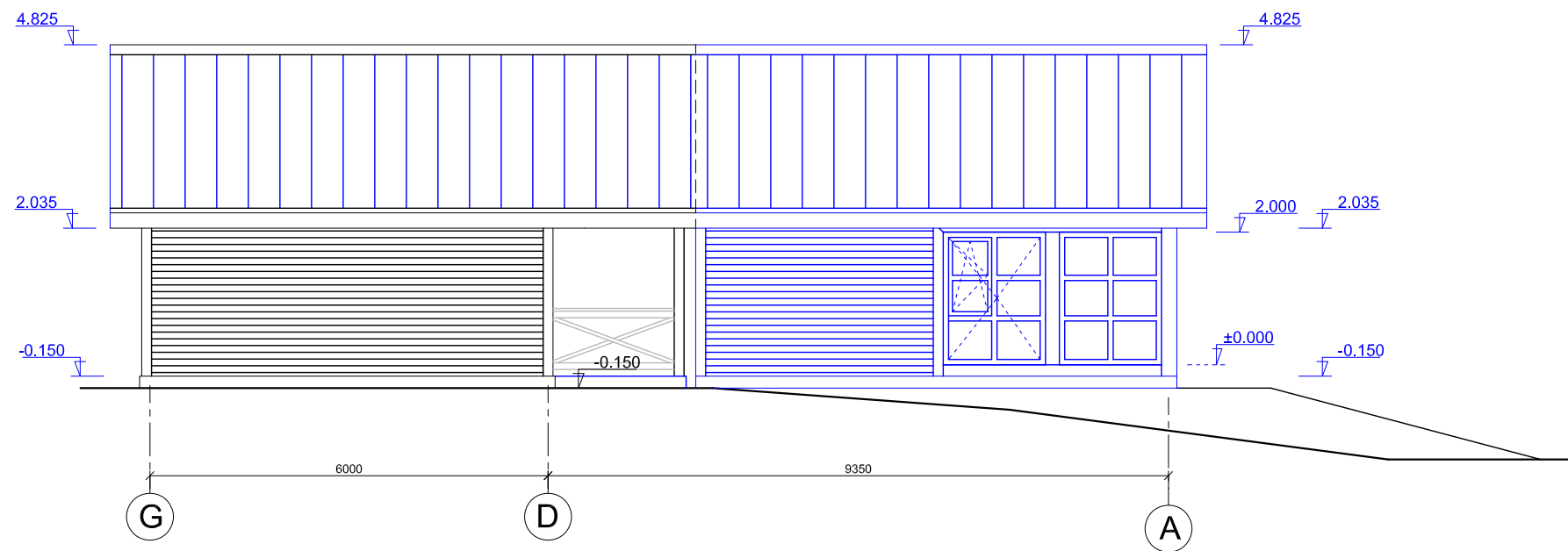
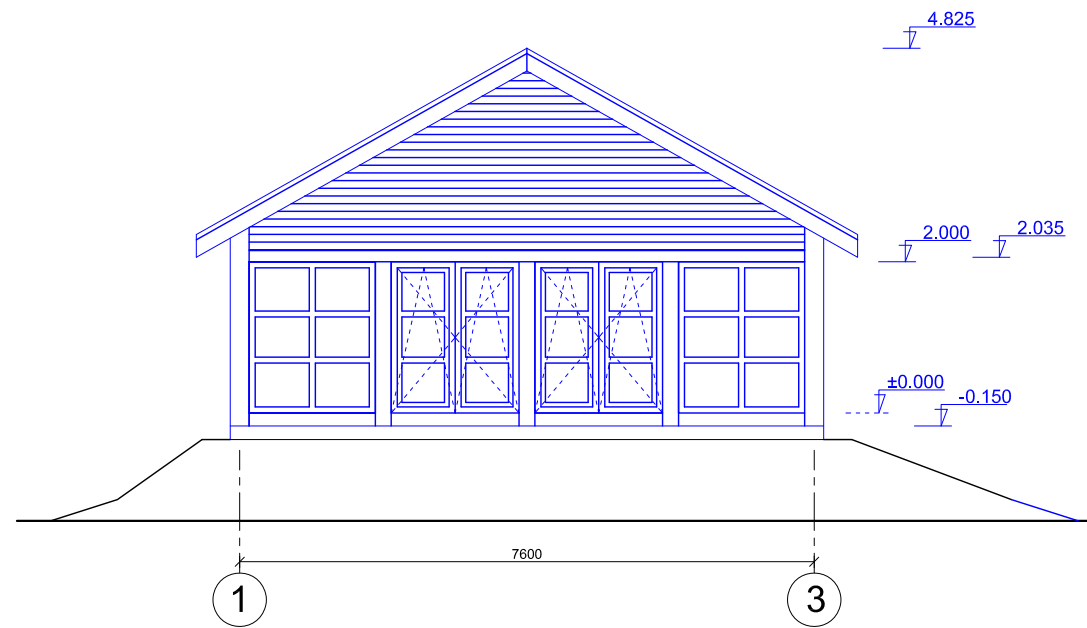
PATALPŲ ŽINIARAŠTIS		
Nr.	Pavadinimas	Plotas
1.	Visuomeninė patalpa	49.73 m <sup>2</sup>
2.	Ūkinė patalpa (esama)	17.75 m <sup>2</sup>
3.	Wc, vandentiekio įvadas (įrengiama esamoje patalpoje)	2.66 m <sup>2</sup>
4.	Inventoriaus vieta (įrengiama esamoje lauko terasoje)	6.80 m <sup>2</sup>
5.	Dengta lauko terasa (esama)	31.00 m <sup>2</sup>
Pastato vidaus patalpų plotas viso		70.14 m <sup>2</sup>

- ESAMOS SIENOS
- ESAMI ELEMENTAI
- PROJEKTUOJAMOS LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ SIENOS
- PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI

**PASTABA**

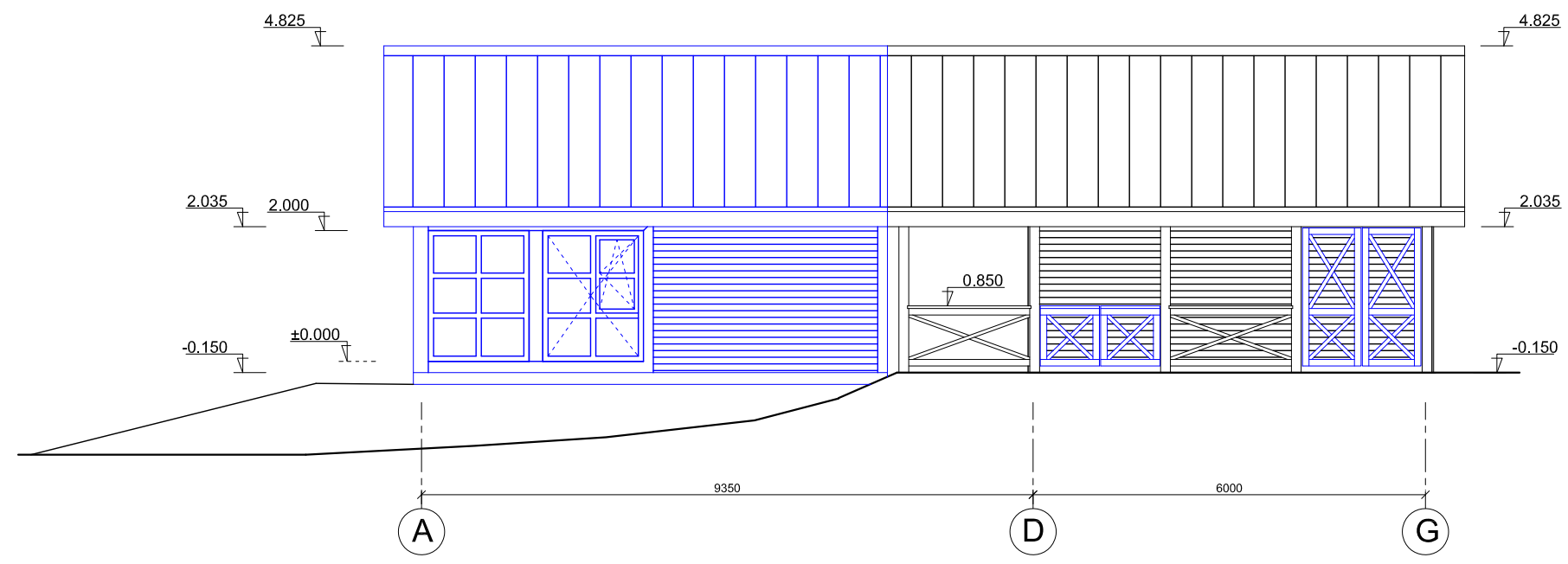
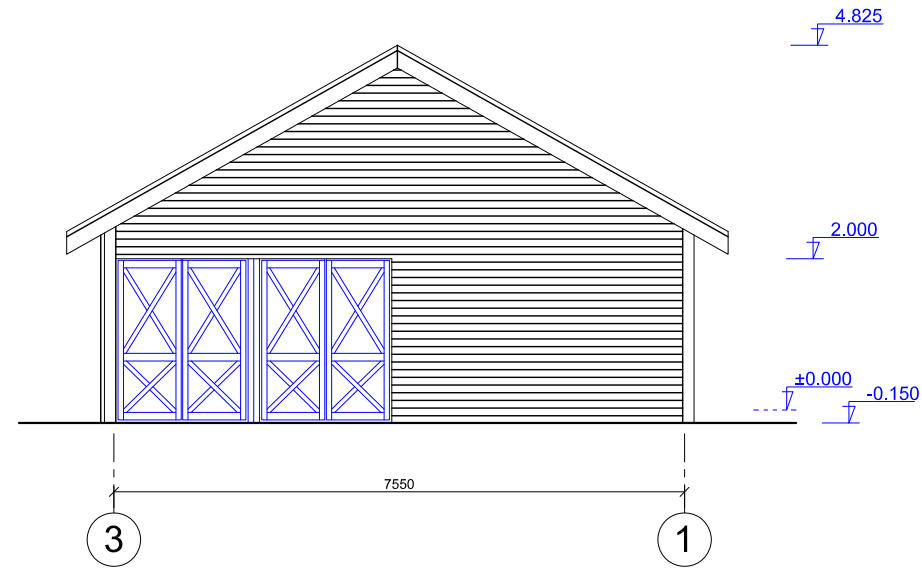
Ašys 1, 2 ir 3 sutampa su esamo amatų centro pastato ašimis.




0	2026-04	VIEŠINIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>
A1458	Proj. vad.	V.Grincelaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS
A1458	Arch.	V.Grincelaitis	
			LAIDA
			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS	DOKUMENTO ŽYMUO	
LT	Ignalinos rajono savivaldybė	A.S-25.20-SRP.B-01	
			LAPAS
			LAPŲ
			1
			1



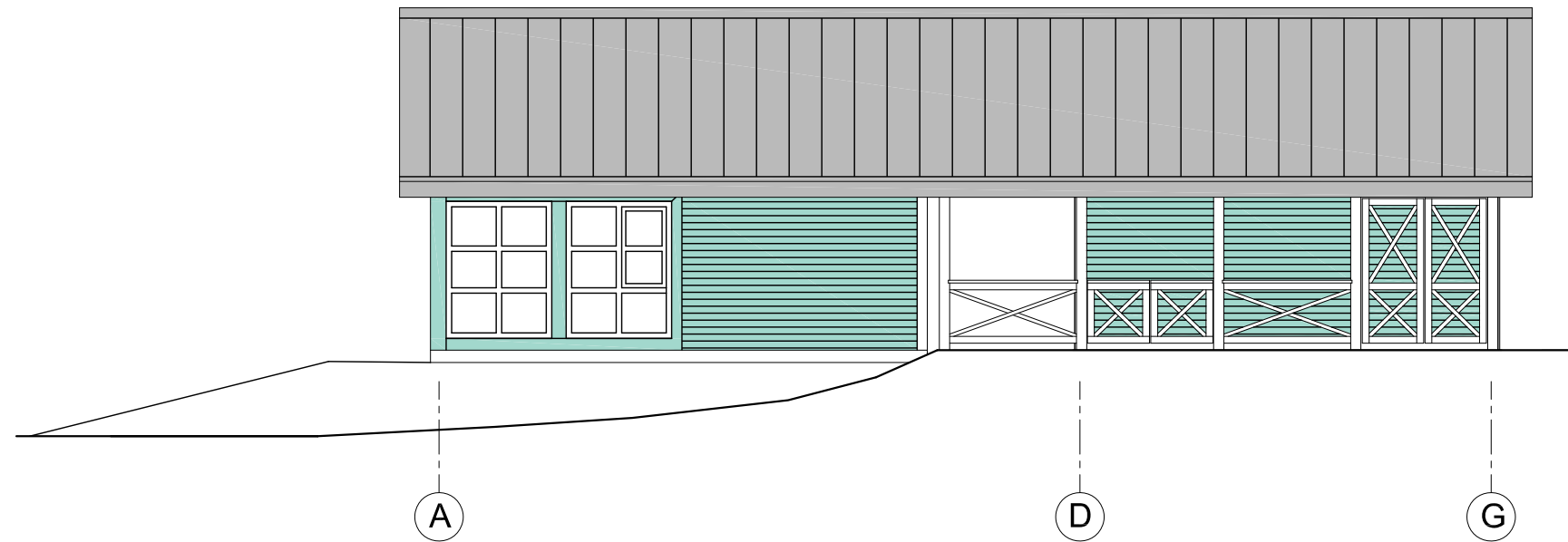
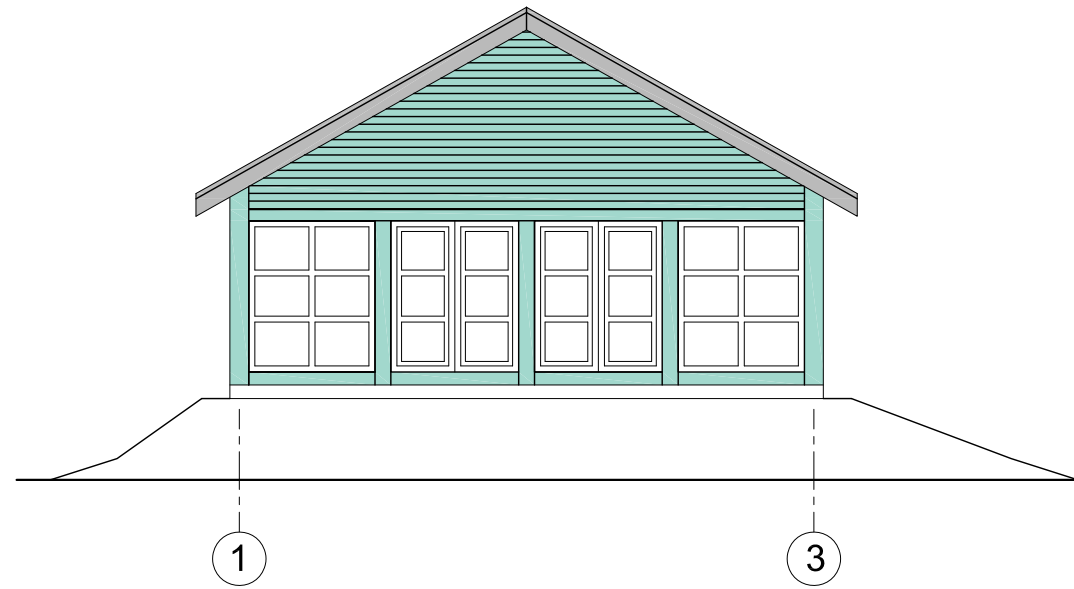
- PROJEKTUOJAMA LYGIOS, JUNGTOS FALCAIS, SKARDOS DANGA
- ESAMOS DAILYLENTĖS
- PROJEKTUOJAMOS DAILYLENTĖS

0				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
	El.p.: grinvaidas@gmail.com / Tel.: +370615 55674		Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	Proj. vad.	V.Grincelaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
A1458	Arch.	V.Grincelaitis	FASADAI TARP AŠIŲ 1-3 IR G-A	
			LAIDA	
			0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
LT	Ignalinos rajono savivaldybė		A.S-25.20-SRP.B-02	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

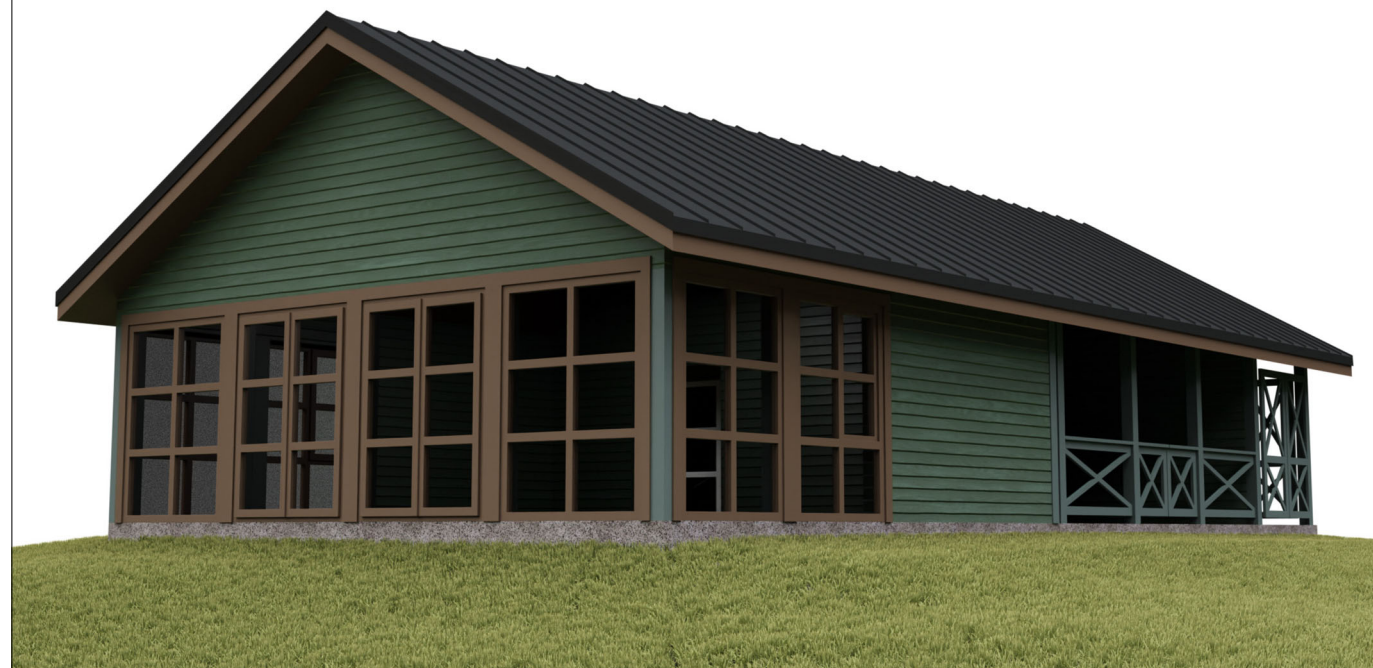


-  PROJEKTUOJAMA LYGIOS, JUNGTOS FALCAIS, SKARDOS DANGA
-  ESAMOS DAILYLENTĖS
-  PROJEKTUOJAMOS DAILYLENTĖS

0	2026-02	STATYBOS LEIDIMUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.	 El.p.: grinvaidas@gmail.com / Tel.: +370615 55674		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
A1458			Proj. vad. V.Grincelaitis	Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>
A1458	Arch. V.Grincelaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
		FASADAI TARP AŠIŲ 3-1 IR A-G		0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS	DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
LT	Ignalinos rajono savivaldybė	A.S-25.20-SRP.B-03		LAPŲ
			1	1



0	2026-02	STATYBOS LEIDIMUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	Proj. vad.	V.Grincelaitis		DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADŲ SPALVINIS SPRENDIMAS LAIDA 0
A1458	Arch.	V.Grincelaitis		
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
LT	Ignalinos rajono savivaldybė		A.S-25.20-SRP.B-04	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1



0	2026-02	STATYBOS LEIDIMUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kultūros paskirties (visuomeninių paskirties grupės) pastato - amatų centro Lūšių g. 18, Palūšės k., Ignalinos sen., Ignalinos r. sav., supaprastintas rekonstravimo projektas. <i>Projektiniai pasiūlymai</i>	
A1458	Proj. vad.	V.Grincelaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
A1458	Arch.	V.Grincelaitis	VIZUALIZACIJOS	
			LAIDA	
			0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
LT	Ignalinos rajono savivaldybė		A.S-25.20-SRP.V-01	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1