



MONĖS REGISTRAVIMO PAŽYMĖJIMO NR. 015664



Statytojas	UAB „ORNER“, įm. k. 303016354, Širvintų g. 75-309, LT-08216 Vilnius
Projektuotojas	UAB „Uostamiesčio projektas“ įm. k. 110784562, Turgaus a. 27, Klaipėda
Projekto pavadinimas	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
Projekto Nr.	20210519-01
Projekto etapas	PP
Statinio pavadinimas	Poilsio namai
Statinio projekto dalis	SA-SP
Bylos laidos žymuo	0
Bylos išleidimo data	2021-12-17

Pareigos	Atestato Nr.	Vardas, Pavardė	Parašas
PV, architektas	A1872	Algirdas Stripinis	_____
PDV	A1868	Mindaugas Raišutis	_____

Klaipėda 2021 m.

## **TURINYS**

	<b>Projektinių pasiūlymų turinys</b>	<b>2</b>
<b>1.</b>	<b>Bendrieji statinio rodikliai</b>	<b>3-5</b>
<b>2.</b>	<b>Aiškinamasis raštas</b>	<b>6-11</b>
<b>3.</b>	<b>Sklypo planai:</b>	
3.1	Situacijos planas	12
3.2	Sklypo sutvarkymo planas M 1:500	13
3.3	Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500	14
<b>4.</b>	<b>Brėžiniai</b>	
4.1	Rūsio planas M 1:250	15
4.2	Pirmo aukšto planas M 1:250	16
4.3	Antro aukšto planas M 1:250	17
4.4	Trečio aukšto planas M 1:250	18
4.5	Ketvirto aukšto planas M 1:250	19
4.6	Penkto aukšto planas M 1:250	20
4.7	Pjūvis A-A M 1:250	21
4.8	Vakarų fasadas M 1:200	22
4.9	Pietų fasadas M 1:200	23
4.10	Šiaurės fasadas M 1:200	24
4.11	Rytų fasadas M 1:200	25
4.12	Vaizdinė informacija	26-31

## **BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI**

Statybos techninio reglamento  
STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas,  
projekto ekspertizė“  
5 priedas

Šiame priede nurodomi žemės sklypo ir statinių (techniniai ir paskirties) rodikliai bendruoju atveju. Projekte nurodomi konkretaus sklypo ir konkretaus statinio bendrieji rodikliai. Bendrieji statinio rodikliai lentelėje ar kita forma nurodomi projekto bendrojoje dalyje.

<b>Pavadinimas</b>	<b>Mato vienetas</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Pastabos</b>
<b>I. SKLYPAS</b>			
1.1 sklypo plotas	m <sup>2</sup>	6075	
1.2 sklypo užstatymo intensyvumas		0,93	
1.3 sklypo užstatymo tankumas	%	24	
1.4 parkavimo vietų skaičius	vnt.	118	98 po žeme/ 20 ant žemės
<b>II. NEGYVENAMIEJI PASTATAI (POILSIO NAMAI)</b>			
2.1 Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).	Vnt.	142 lovos	
2.2 Pavojingų medžiagų ribinių kiekių lygis			
2.3 Pastato bendras plotas:*	m <sup>2</sup>	9390	
2.3.1 gyvenamasis	m <sup>2</sup>	1942	
2.3.2 pagrindinis	m <sup>2</sup>	2634	
2.3.3 pagalbinis	m <sup>2</sup>	1064	
2.3.4 rūsių (pusrūsių)	m <sup>2</sup>	3750	
2.3.5 pastogės plotas	m <sup>2</sup>	-	
2.4 butų skaičius	vnt.	55	
2.4.1 1 kambario	vnt.	7	
2.4.2 1,5 kambario	vnt.	14	
2.4.3 2 kambarių	vnt.	25	
2.4.4 3 kambarių	vnt.	8	
2.4.5 4 kambarių	vnt.	1	
2.5 Pastato tūris	m <sup>3</sup>	24126	
2.6 Aukštų skaičius. *	vnt.	5	
2.7 Pastato aukštis. *	m	17,00	

<b>Pavadinimas</b>	<b>Mato vienetas</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Pastabos</b>
2.8 Energinio naudingumo klasė. [5.41]		A+	
2.9 Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė. [5.38]; [5.43]		C	
2.10 Statinio klasifikavimo pagal pagrindinę naudojimo paskirtį indeksas		(7.13)	
2.11 Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
2.12 Statinio grupė		P.2.13	
<b>III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS</b>			
<b>1. Keliai (valstybinės ir vietinės reikšmės):</b>			
1.1. kategorija		-	
1.2. ilgis*	km	-	
1.3. važiuojamosios dalies plotis	m	-	
1.4. eismo juostų skaičius	vnt.	-	
1.5. eismo juostos plotis	m	-	
1.6. apsaugos zonos plotis	m	-	
<b>2. Geležinkeliai:</b>			
2.1. kategorija		-	
2.2. ilgis*	km	-	
2.3. apsaugos zonos plotis	m	-	
<b>3. Keliai (gatvės):</b>			
3.1. kategorija		-	
3.2. ilgis*	km	-	
3.3. važiuojamosios dalies plotis	m	-	
3.4. eismo juostų skaičius	m	-	
3.5. eismo juostos plotis	m	-	
<b>IV. INŽINERINIAI TINKLAI</b>			
<b>4. inžinerinių tinklų ilgis*</b>			
4.1. Vandentiekio tinklai	m	-	
4.2. Buitinių nuotekų tinklai			
4.2.1. Buitinių nuotekų tinklai	m	-	
4.2.2. Buitinių nuotekų tinklai (įrengiami uždaru būdu)	m	-	
4.2.2. Buitinių nuotekų tinklai (įrengiami uždaru būdu)	m	-	

<b>Pavadinimas</b>	<b>Mato vienetas</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Pastabos</b>
4.3. Elektros tinklai	m	-	
5. Vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)			
5.1 Vandentiekio tinklai	mm	-	
5.2 Buitinių nuotekų tinklai	mm	-	
6. elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm <sup>2</sup>	-	
7. elektroninio ryšio laidininkų porų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm <sup>2</sup>	-	
<b>V. KITI STATINIAI</b>			

Statinio projekto vadovas: ALGIRDAS STRIPINIS

( Kval. Atest. Nr. A1872 )

Užsakovas (statytojas): UAB"ORNER"

## PROJEKTO PAVADINIMAS

Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas

## PROJEKTO NR. 20210519-01

(sklypo kad. Nr. 2501/0021:9)

## PROJEKTO ETAPAS

Projektiniai pasiūlymai

## STATYTOJAS

UAB „ORNER“, įm. k. 303016354, Širvintų g. 75-309, LT-08216 Vilnius

# BENDRAS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

---

## 1. BENDRIEJI DUOMENYS

**1.1. Statybos vieta:** Vanagupės g. 41, Palanga

**1.2. Teritorija:** Šiaurinė Palangos miesto dalis.

**1.3. Statybo rūšis:** Nauja statyba

**1.4. Statinio kategorija:** Ypatingas

**1.5. Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis:** Poilsio namai

**1.6. Statytojas:** UAB „ORNER“

**1.7. Žemės sklypas:** Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus. Unikalus sklypo Nr. 4400-2805-9932; sklypo kad. Nr. 2501/0021:9 Palangos m. k.v.; naudojimo paskirtis - kita, naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos. Sklypo plotas 0,6075 ha.

**1.8. Projekto tikslas:** Suprojektuoti poilsio paskirties pastatą su pagalbine infrastruktūra

## 2. PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAI

### 2.1. Privalomieji dokumentai

### 2.2. Lietuvos Respublikos įstatymai

LR Statybos įstatymas

LR Aplinkos apsaugos įstatymas

LR žemės įstatymas

LR teritorijų planavimo įstatymas

LR atliekų tvarkymo įstatymas

LR Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas

### 2.3. Statybos techninis reglamentas

Nr.	STR kodas	Pavadinimas
1.	STR 1.01.02:2016.	Normatyviniai statybos techniniai dokumentai
2.	STR 1.01.08:2002.	Statinio statybos rūšys.
3.	STR 1.02.09:2011.	Teisės atlikti pastatų energinio naudingumo sertifikavimą įgijimo tvarkos aprašas.
4.	STR 1.03.01:2016.	Statybiniai tyrimai. Statinio avarija

Objektas

20210519-01-PP

---

Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas

5.	STR 1.04.02:2011.	Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai
6.	STR 1.04.04:2017.	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
7.	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
8.	STR 1.06.01:2016.	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra
9.	STR 1.12.06:2002.	Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė
10.	STR 1.07.03:2017.	Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka.
11.	STR 2.01.01(1):2005.	Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis patvarumas ir pastovumas.
12.	STR 2.01.01(2):1999.	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga.
13.	STR 2.01.01(3):1999.	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga.
14.	STR 2.01.01(4):2008.	Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga.
15.	STR 2.01.01(5):2008.	Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo.
16.	STR 2.01.01(6):2008.	Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas
17.	STR 2.01.02:2016.	Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas
18.	STR 2.01.06:2009.	Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo
19.	STR 2.01.07:2003.	Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo.
20.	STR 2.01.10:2007.	Išorinės tinkuojamos sudėtinės termoizoliacinės sistemos.
21.	STR 2.01.11:2012.	Išorinės vėdinamos termoizoliacinės sistemos.
22.	STR 2.02.02:2004.	Visuomeninės paskirties statiniai.
23.	STR 2.02.08:2012.	Automobilių saugyklų projektavimas
24.	STR 2.02.11:2004.	Šaldomieji pastatai ir patalpos.
25.	STR 2.03.01:2001.	Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms.
26.	STR 2.05.02:2008.	Statinių konstrukcijos. Stogai.
27.	STR 2.05.03:2003.	Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai.
28.	STR 2.05.04:2003.	Poveikiai ir apkrovos.
29.	STR 2.05.05:2005.	Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas
30.	STR 2.05.06:2005.	Aliumininių konstrukcijų projektavimas
31.	STR 2.05.07:2005.	Medinių konstrukcijų projektavimas.
32.	STR 2.05.08:2005.	Plieninių konstrukcijų projektavimas. Pagrindinės nuostatos.
33.	STR 2.05.09:2005.	Mūrinių konstrukcijų projektavimas.
34.	STR 2.05.11:2005.	Gaisro temperatūrų veikiamų gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas.
35.	STR 2.05.13:2004.	Statinių konstrukcijos. Grindys.
36.	STR 2.05.20:2006.	Langai ir išorinės įėjimo durys.
37.	STR 2.06.04:2014.	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.
38.	STR 2.09.02:2005.	Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas.
39.	STR 2.07.01:2003.	Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerines sistemos. Lauko inžineriniai tinklai
<b>2.4. Higienos normos, aplinkos apsaugos normatyviniai ir kiti dokumentai:</b>		
40.	RSN 156-94.	Statybinė klimatologija.
41.	HN 33:2011.	Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties

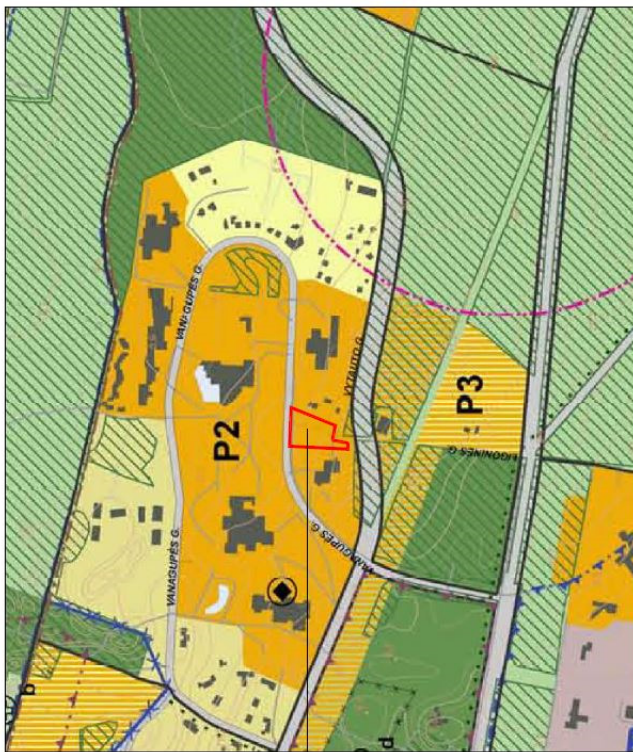
Objektas

20210519-01-PP

Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas

		pastatuose bei jų aplinkoje.
42.	HN 42:2009.	Gyvenamųjų ir viešojo naudojimo pastatų mikroklimatas.
43.	HN 131:2015	„Vaikų žaidimų aikštelės ir patalpos. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“.
44.	Bendrosios priešgaisrinės saugos taisyklės(2010 07 27, Nr. 1-223).	
45.	Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai, 2010-12-07, Nr. 1-338	
46.	Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės, 2010-08-19, Nr. 99-5167	
47.	Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai HN 24:2003.	
48.	Nekilnojamojo turto objektų kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo bei tikslinimo taisyklės, 2002-12-30, Nr. 522.	
49.	Perėjimo prie Lietuvos valstybinės aukščių sistemos LAS07 ir Lietuvos valstybinės sunkio sistemos LSS07 tvarkos aprašas, 2015-12-30, Nr. 1P-632-(1.3.)	
<b>2.5. Lietuvos standartai</b>		
50.	LST 1516	„Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“

### 3. TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAI, JŲ SPRENDINIAI



PROJEKTUOJAMAS SKLYPAS  
IŠTRAUKA IŠ PALANGOS BENDROJO PLANO

Pagal galiojantį „Palangos miesto bendrąjį planą“ sklypas patenka į: Teritorijos skirtos visuomenės poreikiams, kurorto paslaugoms: socialiniai veiklai, aptarnavimo ir paslaugų veiklai. Teritorija priskiriama:

- visuomeninės paskirties teritorijos
- komercinės paskirties objektų teritorijos
- inžinerinės infrastruktūros teritorijos
- rekreacinės teritorijos
- bendro naudojimo teritorijos
- teritorijos krašto pasaugos tikslams



PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO PAGRINDINIO BRĖŽINIO REGLAMENTŲ LENTELĖ

Teritorijos pavadinimas (funkcinė zona)	Vyraujantys teritorijos požymiai	Galimos pagrindinės tikslinės žemės naudojimo paskirtys bei naudojimo būdai (G Kodas; Indeksas)	Rekomenduojama teritorijų struktūra % (N – BP sprendiniuose nenustatoma)				Reglamentuojami dydžiai BP pažymėtoms teritorijoms		Nagrinėjimų rajonų urbanistinės struktūros optimizavimo priemonės ir svarbiausių rešimų indeksai				
			Gyvenamųjų su komunikaciniais kondicioniais	Viešo naudojimo želdynai	Aptarnavimo infrastruktūra (socialinė, kurorto ir kita)	Maksimalus užstatymo intensyvumas U <sub>max</sub> (sklype)	Maksimalus pastatų aukštumas h <sub>max</sub> (negalioja technologiniams reikiams, švyturiams, bažnyčioms)	Saugojimas	Modernizavimas	Konversija	Nauja žiedra	Erminių pokyčių nenumatoma	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Kurorto paslaugų ir kompleksų teritorijos bei gyvenamosios statybos (Išp. I) – teritorijos su dideliu želdinių kiekiu	Teritorijos, skirtos visuomenės poreikiams, kurorto paslaugoms, socialiniams veiksniams, aptarnavimo ir paslaugų veiklai (prekybos, parodų, kongresų, sporto, turizmo, pramogų, rekreacijos, mokslo, sveikatos apsaugos, reabilitacijos, maisto namų), krašto apsaugai, civilinei saugai, gelbėjimo tarnyboms.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Miškų ūkio paskirties (tp2; M);</li> <li>Kitos paskirties: <ul style="list-style-type: none"> <li>visuomeninės paskirties teritorijos (tp7; V);</li> <li>komercinės paskirties objektų teritorijos (tp9; K);</li> <li>inžinerinės infrastruktūros teritorijos (tp10; I);</li> <li>rekreacinės teritorijos (tp13; R);</li> <li>bendro naudojimo teritorijos (tp11; B);</li> <li>teritorijos krašto apsaugos tikslams (tp14; A).</li> </ul> </li> </ul>	0	≥10	≥80	1,6	h <sub>max</sub> 5 a.: S7; S10; P2; P3; P9; P5; VM3; VM4 h <sub>max</sub> 3 a.: B6; S5; P14. h <sub>max</sub> 3 a.: B8; S1; S2; S3; S4; M2; M3; K1; K2; K3; K4; K6; K7; K8; K10; P12. h <sub>max</sub> 2 a.: B1; B2; P15.		K4 <sup>6</sup> P2 <sup>6;11</sup> P5 <sup>12;21</sup> P14 <sup>5;15;20</sup>		Š10 <sup>4;5</sup> K8 <sup>6;7;26</sup>		

Artimiausia sklypo aplinka, šiaurinėje pusėje ir pietinėje pusėje yra užstatyta. Vakarinė ir rytinė pusės neužstatytos arba užstatytos nežymiai. Artimiausiose gretimybėse, pietuose esančiame sklype (Vanagupės g. 43) stovi viešbučio pastatas. Kiek toliau šiaurinėje pusėje (Vanagupės g. 22) esančiame sklype taip pat stovi viešbučio pastatas.

## 4. PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI

### 4.1. Sklypo plano sprendiniai

Sklypo reljefas yra tolygiai žemėjantis vakarų kryptimi. Aukščiausia altitudė rytinėje dalyje yra ~9,90 m virš jūros lygio, žemiausia altitudė vakarinėje dalyje ~ 8,00 m virš jūros lygio.

Sklypą kertą ESO 10 kV elektros linija, šilumos trąša, vandentiekio nuotekų tinklai. Inžinerinius tinklus, patenkančius į statybos zoną, arba tinklus kurie yra neeksploatuojami, projektavimo metu, planuojama iškelti.

Pagal sklypo nuosavybės dokumentus (registrų centro išrašą), sklype yra servitutas, kertantis sklypą ties viduriu. Registrų centro išrašė servitutas apibūdinamas taip –( Kitos daiktinės teisės: kelio servitutas -teisė važiuoti transporto priemonėms, naudotis pėsčiųjų taku). Sklypo plane žymimas S1 – 0,0481ha. Šį servitutą planuojama perkelti į valstybinę žemę ties šiaurine sklypo dalimi. Praėjimo servitutas, pėsčiųjų takas bus įrengiamas užsakovo lėšomis.

Šiuo metu sklypas neužstatytas. Nagrinėjama teritorija šiaurinėje pusėje ribojasi su valstybine žeme, pietinėje pusėje ribojasi su esamu gretimam sklypu Vanagupės g.43 užstatytu pastatais, vakarinėje ribojasi su Vanagupės gatve, rytinėje su miško teritorija. Nuo projektuojamo pastato iki esamo pastato gretimame sklype Vanagupės g.43 yra ~23m. Šiaurinėje sklypo dalyje ~ 21m.

Sklypo ribose, antžeminėje dalyje suprojektuotos lengvųjų automobilių stovėjimo vietos 20vnt. Atsižvelgiant į Palangos savivaldybės patvirtintą projektavimo užduotį, likusios parkavimo vietos numatomos po žeme ~85% - 98vnt. Pagal STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir

vietiniai keliai. Bendrieji reikalavimai” 30 lentelę suprojektuotų automobilių stovėjimo vietų skaičius atitinka reikalaujamus normatyvus.

Įvažiavimas į sklypą ir į požeminį parkingą numatomas iš šiaurės vakarų kampo. Atžeminės parkavimo vietos išdėstomos išilgai Vanagupės g. Taip pat sklype numatomos poilsio ir aktyvaus poilsio zonos, buitinių konteinerių vieta, pėsčiųjų takai. Likusi sklypo dalis apželdinama ~23arai.

## **4.2. Architektūriniai sprendiniai**

Architektūriniai sprendiniai parengti vadovaujantis Palangos m. savivaldybės patvirtintu bendroju planu, patvirtinta projektinių pasiūlymų užduotimi, statytojo patvirtinta projektavimo užduotimi, sklypo topografinė nuotrauka, LR įstatymais, galiojančiais statybos techniniais, organizaciniais tvarkomaisiais ir ekonominiais reglamentais.

Projektuojamas poilsio pastatas - penkių aukštų su antžeminėmis automobilių stovėjimo vietomis ir požeminio garažu. Projektuojamas pastato aukštis nuo žemės paviršiaus ~17,50m.

Atstumai nuo pastato iki kaimyninių sklypų gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų suprojektuoti didesniu kaip 20m atstumu. Suprojektuota pastato architektūra deranti prie gretimų sklypų užstatymo, atitinka esamą kurortinio miesto įvaizdį. Tūrinis sprendimas, stogo forma, dangos medžiagiškumas ir spalvinis sprendimas suprojektuotas maksimaliai artimas gretimiems pastatams.

Projektuojamo pastato užstatymo plotas, tankumas, intensyvumas ir aukštingumas atitinka patvirtinto bendrojo plano sprendinius ir rodiklius. Projekto sprendiniai nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų. Projektuojamas pastatas esamiems kaimyniniams pastatams ir patalpoms neigiamos įtakos neturės.

Projektuojamas pastatas – penkių aukštų su rūsiu. Tūris išskaidomas į smulkesnius, taip vizualiai sumažinamas pastato mastelis. Pagrindiniuose fasaduose numatomi balkonai per visą fasadų ilgį su vertikaliomis žaliuzėmis, taip sukuriamas kurortinio pastato įvaizdis. Išorinės ilgujų fasadų sienos, ritmiškai skaidomos į mažesnes plokštumas, priartinant pastato mastelį prie žmogiškojo. Architektūriniais sprendimais siekiama sukurti vieningą architektūrinę stilistiką sklype, derintis prie gretimo užstatymo, išlaikant mastelį, tūrio bei erdvių santykį.

Projektuojamą pastatą sudaro trys funkcinės zonos – pagrindinė antžeminė penkių aukštų poilsio paskirties zona, jungiamoji – vestibulio ir požeminė. Pagrindinis įėjimas į projektuojamą pastatą numatytas iš vakarinės pusės. Pastato funkcinės zonos sujungtos tarpusavyje laiptinėmis ir liftu. Pirmame aukšte ir pietiniame korpuse, projektuojamos gyvenamos patalpos – butai. Šiauriniame ir rytiniame antžeminės dalies korpusuose projektuojami poilsio numeriai, koridoriai. Į poilsio numerius patekimai numatyti iš pirmo aukšto pagrindinio įėjimo į pastatą, atskirai aukštuose per laiptines, liftą ir koridorius. Poilsio patalpų ir butų evakuacijai numatomos atskiros laiptinės su išbėgimais į lauką. Poilsio numeriams suprojektuoti kambariai, buitinės virtuvėlės, san. magai su vonios kambariais, koridoriai, balkonai. Butai projektuojami vieno, dviejų, trijų ir keturių kambarių, su virtuvėmis sanmazgais, balkonais.

Fasadų apdailai naudojamos tradicinės medžiagos: plytos, medžio HPL, kompozito dekorai ir spalvos būdingos Palangos kurorto architektūrai, derinantis prie gretimo užstatymo ir aplinkinio kraštovaizdžio.

#### **4.2. Inžineriniai sprendiniai**

Visi projektui įgyvendinti reikalingi inžineriniai tinklai, esamų tinklų iškėlimas bus sprendžiami techninio projekto stadijoje, pagal tinklus eksploatuojančių įmonių išduotas technines sąlygas.

SITUACIJOS SCHEMA





SKLYPO TECHNINIAI RODIKLIAI	
<b>Daugiabutis gyvenamasis namas</b>	
Automobilių parkavimo vietų skaičius (telpa)	20
Sklypo plotas	6075
Pastato antžeminės dalies bendrasis plotas	5640
Pastato antžeminės dalies užstatymo plotas	1478
Sklypo užstatymo tankumas	0.24
Sklypo užstatymo intensyvumas	0.93
Pastato aukštis	26.50
Apželdintas sklypo plotas	2300

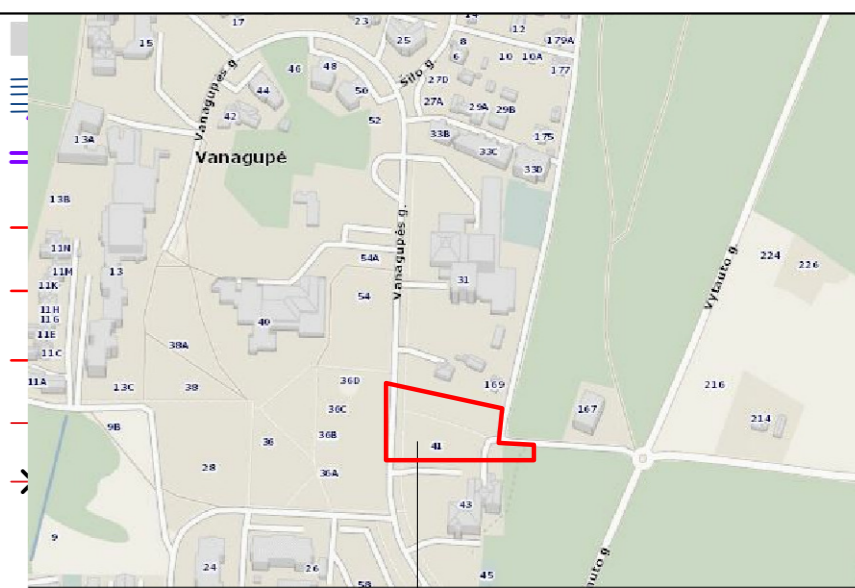
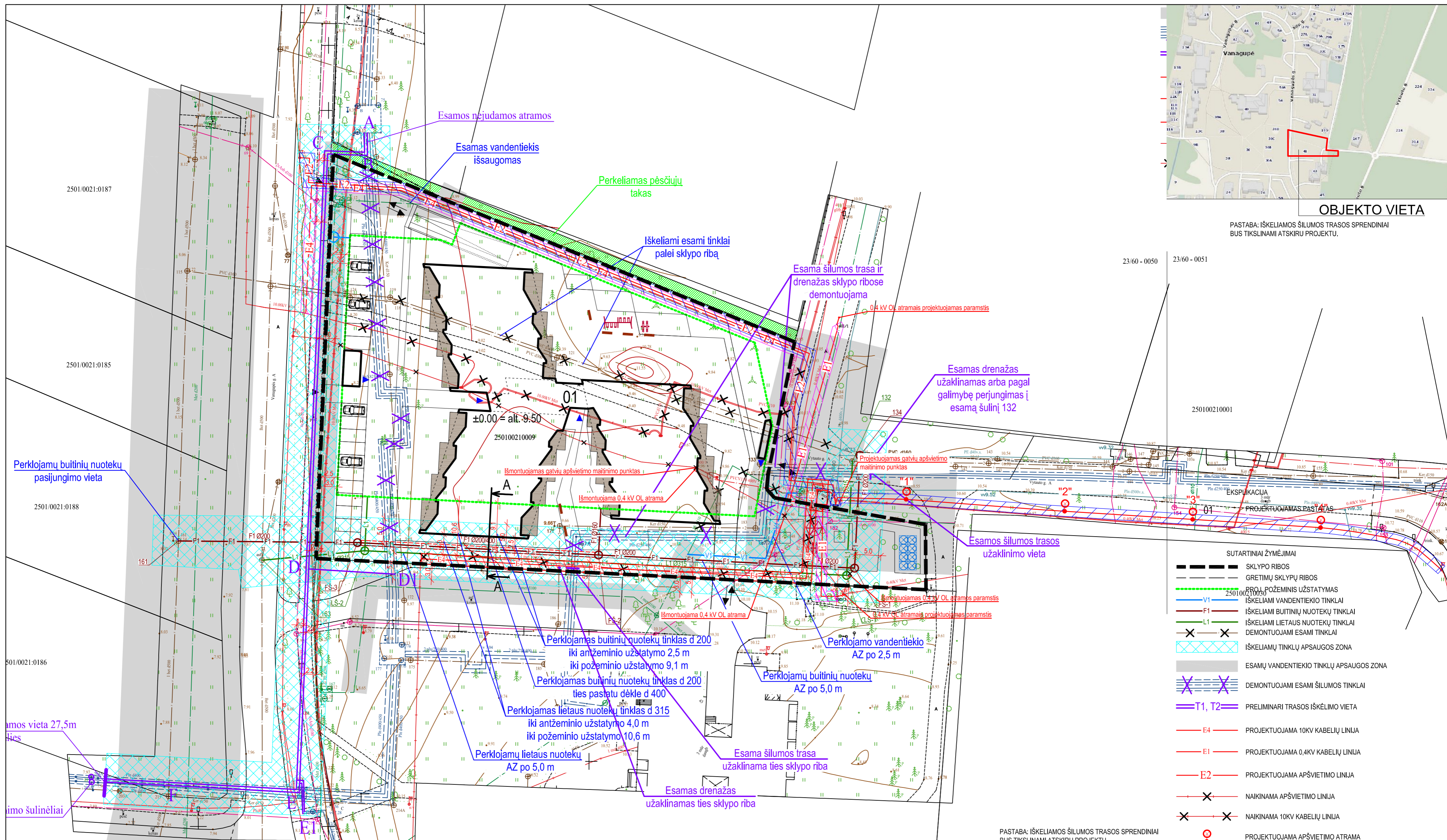
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI SKLYPAS	
ŽYMĖJIMAS	REIKŠMĖ
	SKLYPO RIBA
	STATOMAS PASTATAS 01
	POŽEMINIO PARKINGO KONTŪRAS
	TRANSPORTO ĮVAŽIAVIMAS/IŠVAŽIAVIMAS
	ĮĖJIMAS Į SKLYPĄ
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ
	AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS STATMENAI PRAVAŽIAVIMUI. Stovėjimo būdas galu/priekiu į pravažiavimo zoną.
	ATLIEKŲ (BUITINIŲ, PLASTIKO, POPIERIAUS) TALPYKLOS (PUSIAU POŽEMINĖS 5M3)
	VAIKŲ ŽAIDIMŲ ĮRENGINIAI
	LAUKO SUOLIUKAI
	NAIKINAMI INŽ. TINKLAI
	KERTAMI MEDŽIAI
	SAUGOMI MEDŽIAI
	SODINAMI AUGALAI, KRŪMAI
	SODINAMI MEDŽIAI

DANGŲ SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	BETONO DANGA/ ŠILDOMAS PANDUSAS VAŽIUOJAMOJI DALIS-DAŽNAS TRANSPORTO PRIEMONIŲ EISMAS
	BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA VAŽIUOJAMOJI DALIS-DAŽNAS TRANSPORTO PRIEMONIŲ EISMAS
	BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA PĖSČIŲJŲ EISMAS - GALIMYBĖ UŽVAŽIUOTI TAKŲ PRIEŽIŪROS TRANSPORTU
	SKLYPAS VEJA
	SKLYPAS VEJOS DANGA ant perdangos
	SKLYPAS KOMPOZITO LENTOS

±0.00 = alt. 9.50

Pastaba: žemės sklypo ribos nurodytos V? "Registr? centras" duomenimis.			
Suderinta el. TOPD paslaugoje. Unikalus nr.: <b>25:21:420</b>	OBJEKTAS Paraiškos NR: 280774	Palangos m., Vanagupės g. 41; Kad.Nr. 2501/0021:9	
KOORDINAČIŲ SISTEMA: LKS-94		AUKŠČIŲ SISTEMA: LIETUVOS	
LAPAS 1/2	Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 1GKV-1457		E.Michalcovo individuali veikla edvinas.michalcovas@gmail.com +37060628763 A.V.
Geodezininkas	Edvinas Michalcovas	2021-03-16	

Urbanistinės koncepsijos autorius:UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.			
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis	
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Sklypo planas M 1:500
A 1868	A PDV	M. Raišutis	
	Arch.	E. Šimeliūnas	Laida <b>0</b>
LT	Užsakovas (Statytojas):	UAB "ORNER"	20210519-01-PP-SP-01
			Lapas Lapų <b>1 1</b>



PASTABA: IŠKELIAMOS ŠILUMOS TRASOS SPRENDINIAI BUS TIKSLINAMI ATSKIRU PROJEKTU.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

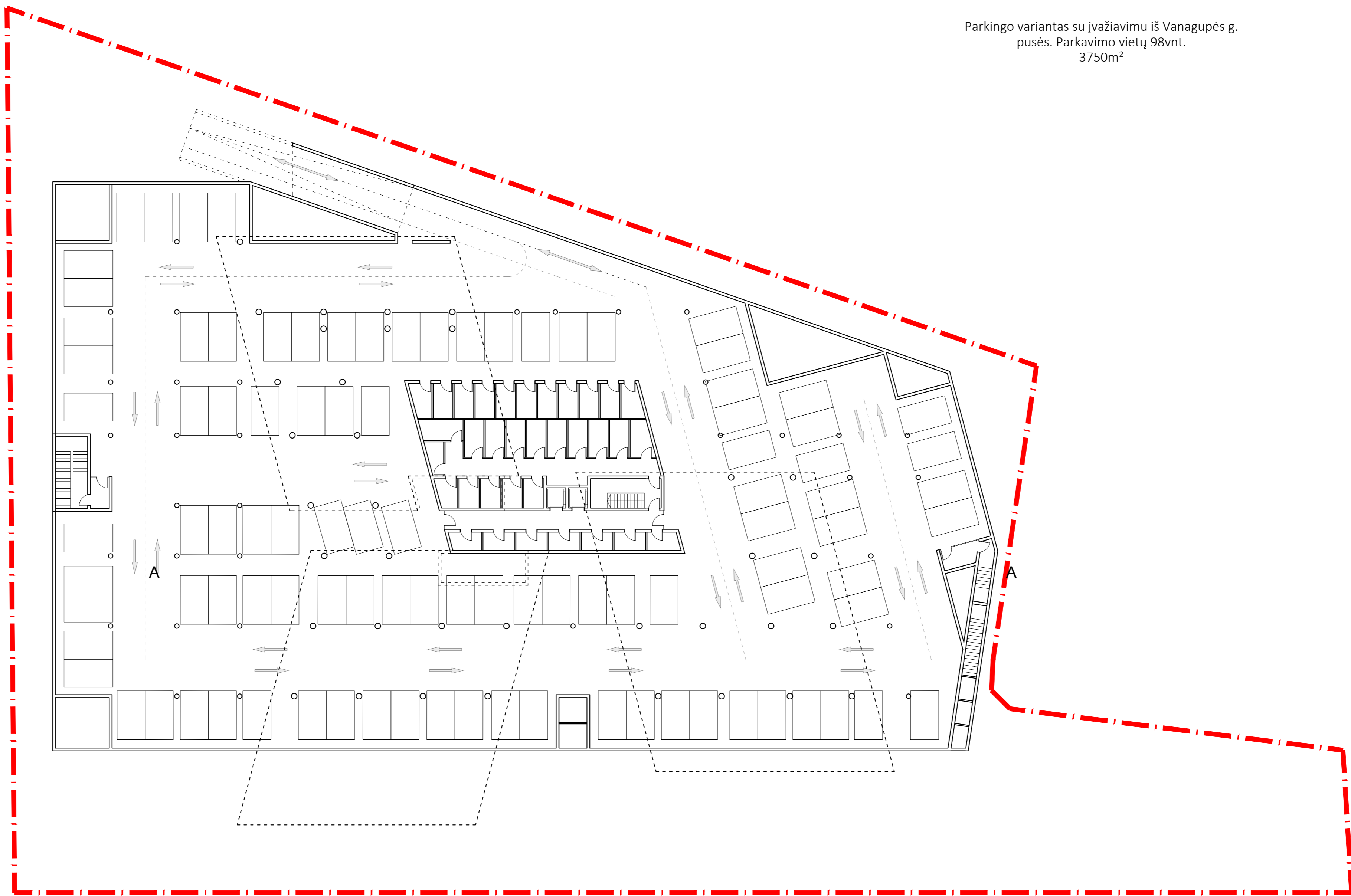
	SKLYPO RIBOS
	GREITIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	PROJ. POŽEMINIS UŽSTATYMAS
	IŠKELIAMO VANDENTIEKIO TINKLAI
	IŠKELIAMO BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	IŠKELIAMO LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI
	DEMONTUOJAMI ESAMI TINKLAI
	IŠKELIAMŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	ESAMŲ VANDENTIEKIO TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	DEMONTUOJAMI ESAMI ŠILUMOS TINKLAI
	PRELIMINARI TRASOS IŠKĖLIMO VIETA
	PROJEKTUOJAMA 10KV KABELIŲ LINIJA
	PROJEKTUOJAMA 0.4KV KABELIŲ LINIJA
	PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO LINIJA
	NAIKINAMA APŠVIETIMO LINIJA
	NAIKINAMA 10KV KABELIŲ LINIJA
	PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ATRAMA


PASTABA: IŠKELIAMOS ŠILUMOS TRASOS SPRENDINIAI BUS TIKSLINAMI ATSKIRU PROJEKTU.

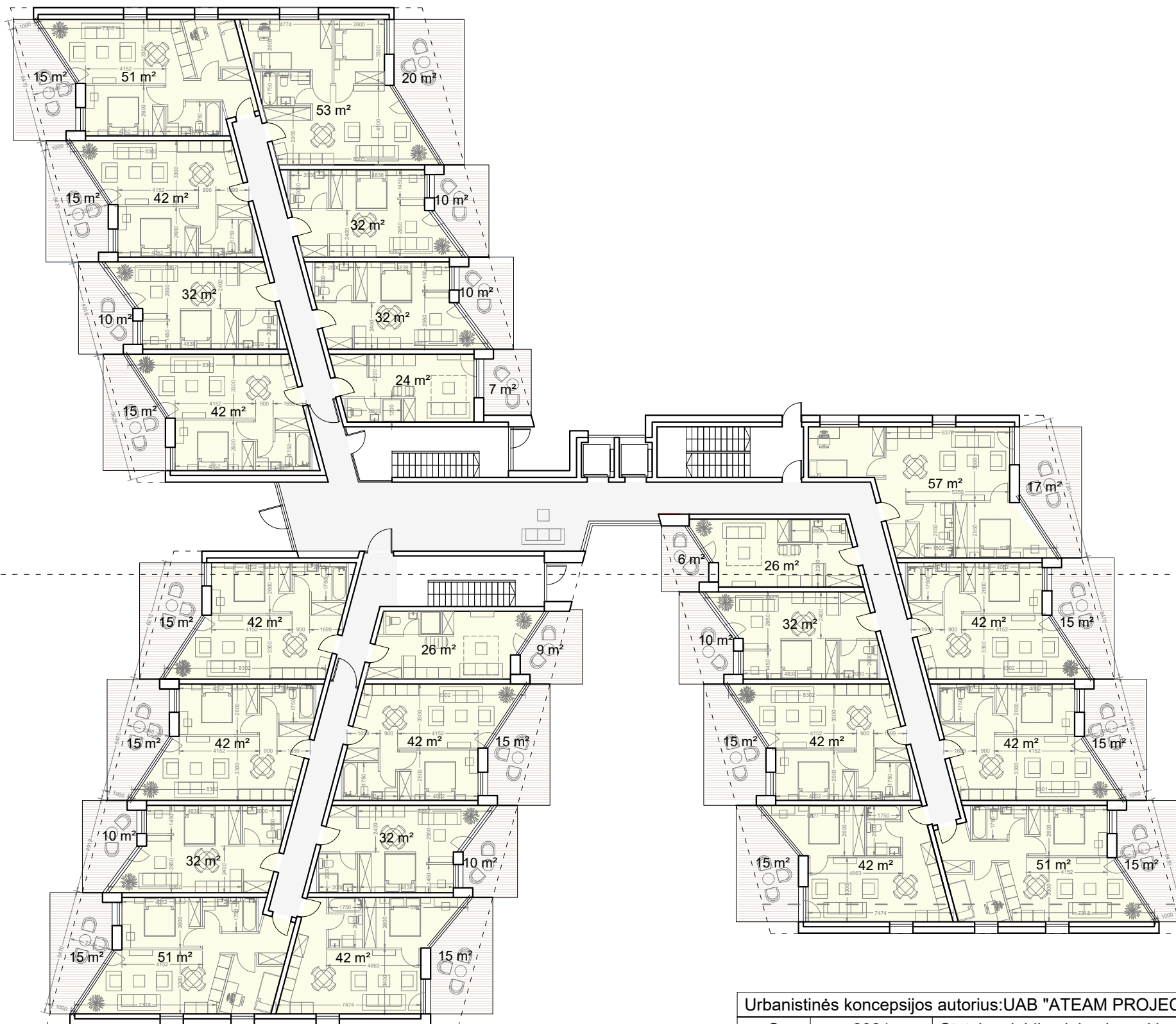
- Derinimų nuorašai:
- Eso (elektra) D. S. 2022-03-04 **"Pritarta"**
  - Eso (dujos) V. Š. 2022-03-04 **"Pritarta"**
  - UAB "Palangos vandenys", direktoriaus pavaduotojas K. V. 2022-02-22 **"Pritarta"** nž. sutikimui gauti.
  - UAB Palangos šilumos tinklai inžinierius - projektuotojas Š. D. 2022-02-24 **"Pritarta"** Pastaba: pritarimas projektiniams pasiūlymams, techninio projekto sprendinius derinti papildomai. Toliau Lietuva, AB požeminių ryšių linijų vieta suderinta. Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paimti raštišką sutikimą žemės kasimo darbams. Derinamas projektinių pasiūlymų suvestinis planas. Toliau Lietuva, AB Tinklo resursų administravimo komanda Vyr. inž. V. N. 2022-03-03 **"Pritarta"** Pastaba: išlaikyti horizontalų atstumą su dojektinio skirstymo sistemos tinklais ne mažiau kaip 1,0m, o kertantis vertikalus atstumas ne mažiau kaip 0,3m.

Urbanistinės koncepcijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.			
O	2022	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis	
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"	
A 1872	PV	A. Stripinis	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1868	A PDV	M. Raišutis	
Brėžinio pavadinimas:		Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500	
Laida		0	
LT	Užsakovas (Statytojas):	UAB "ORNER"	20210519-01-PP-LVN-01
Lapas		1	
Lapų		1	

Parkingo variantas su įvažiavimu iš Vanagupės g.  
pusės. Parkavimo vietų 98vnt.  
3750m<sup>2</sup>




Urbanistinės koncepcijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis		Brėžinio pavadinimas:	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		Rūšio planas M 1:250	0
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-01		Lapas Lapų 1 1



PIRMO AUKŠTO PLANAS									
preliminari plotų lentelė (be vidinių atitvarų ~150 m²)									
aukštas	1 k.	1.5 k.	2 k.	3 k.	4 k.	viso vnt.h.	plotas	terason	holai
1	3	6	10	5	0	24	975	320	165
2	3	6	10	5	0	24	975	225	165
3	3	6	10	5	0	24	975	225	165
4	3	6	10	5	0	24	975	225	165
5	3	5	9	1	3	21	925	295	155
viso:	15	29	49	21	3	117	4825	1290	815
%	12.8	24.8	41.9	17.9	2.6	100			

Žymėjimas plane  
gyvenama paskirtis  
poilsio paskirtis

Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida 0
A 1868	A PDV	M. Raišutis		
	Arch.	E. Šimeliūnas	Pirmo aukšto planas M 1:250	
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-02	Lapas 1
				Lapų 1

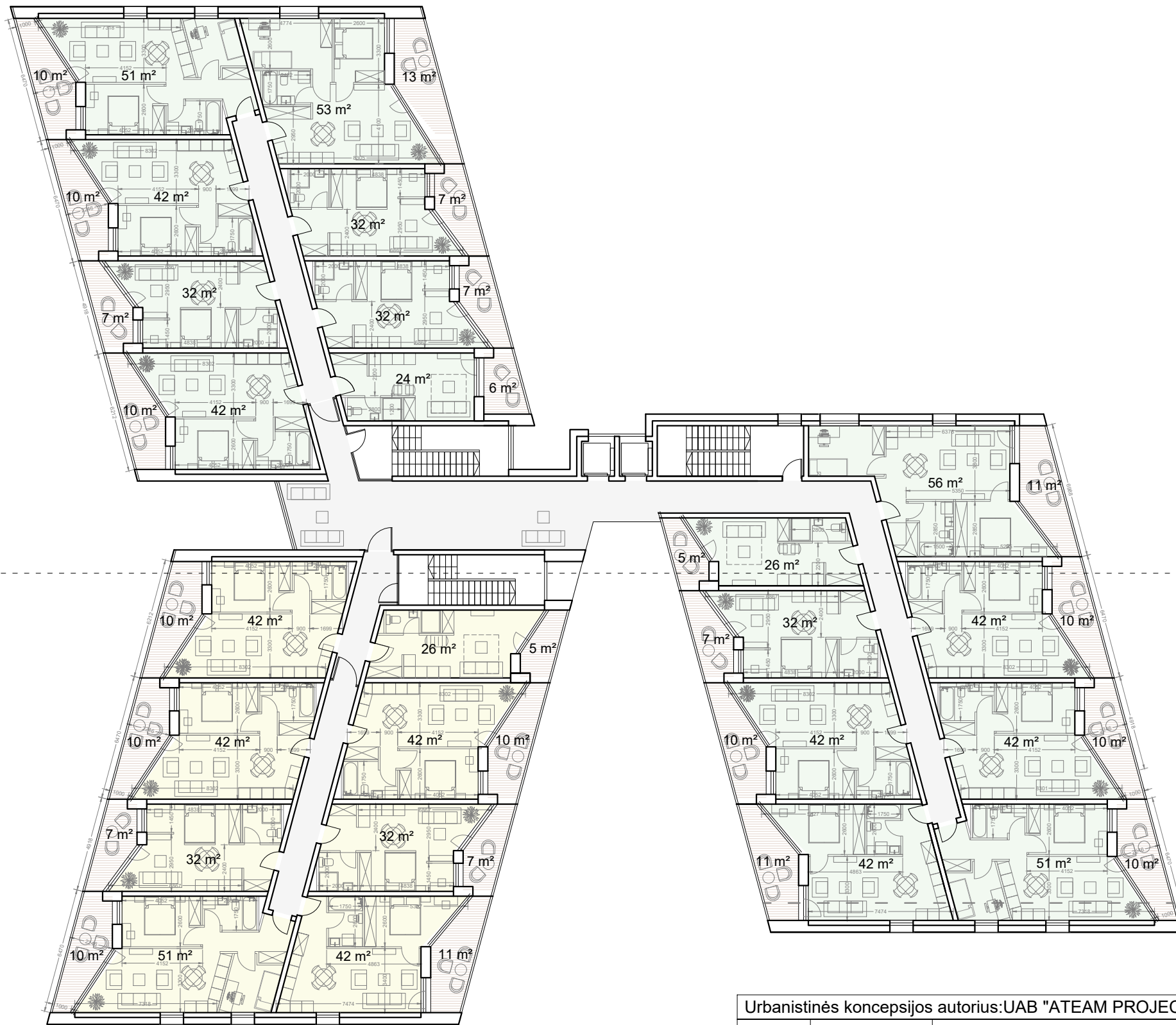




ANTRO AUKŠTO PLANAS									
preliminari plotų lentelė (be vidinių atitvarų ~150 m²)									
aukštas	1 k.	1.5 k.	2 k.	3 k.	4 k.	viso vnt.h.	plotas	terason	holai
1	3	6	10	5	0	24	975	320	165
2	3	6	10	5	0	24	975	225	165
3	3	6	10	5	0	24	975	225	165
4	3	6	10	5	0	24	975	225	165
5	3	5	9	1	3	21	925	295	155
viso:	15	29	49	21	3	117	4825	1290	815
%	12.8	24.8	41.9	17.9	2.6	100			

Žymėjimas plane  
 gyvenama paskirtis  
 poilsio paskirtis

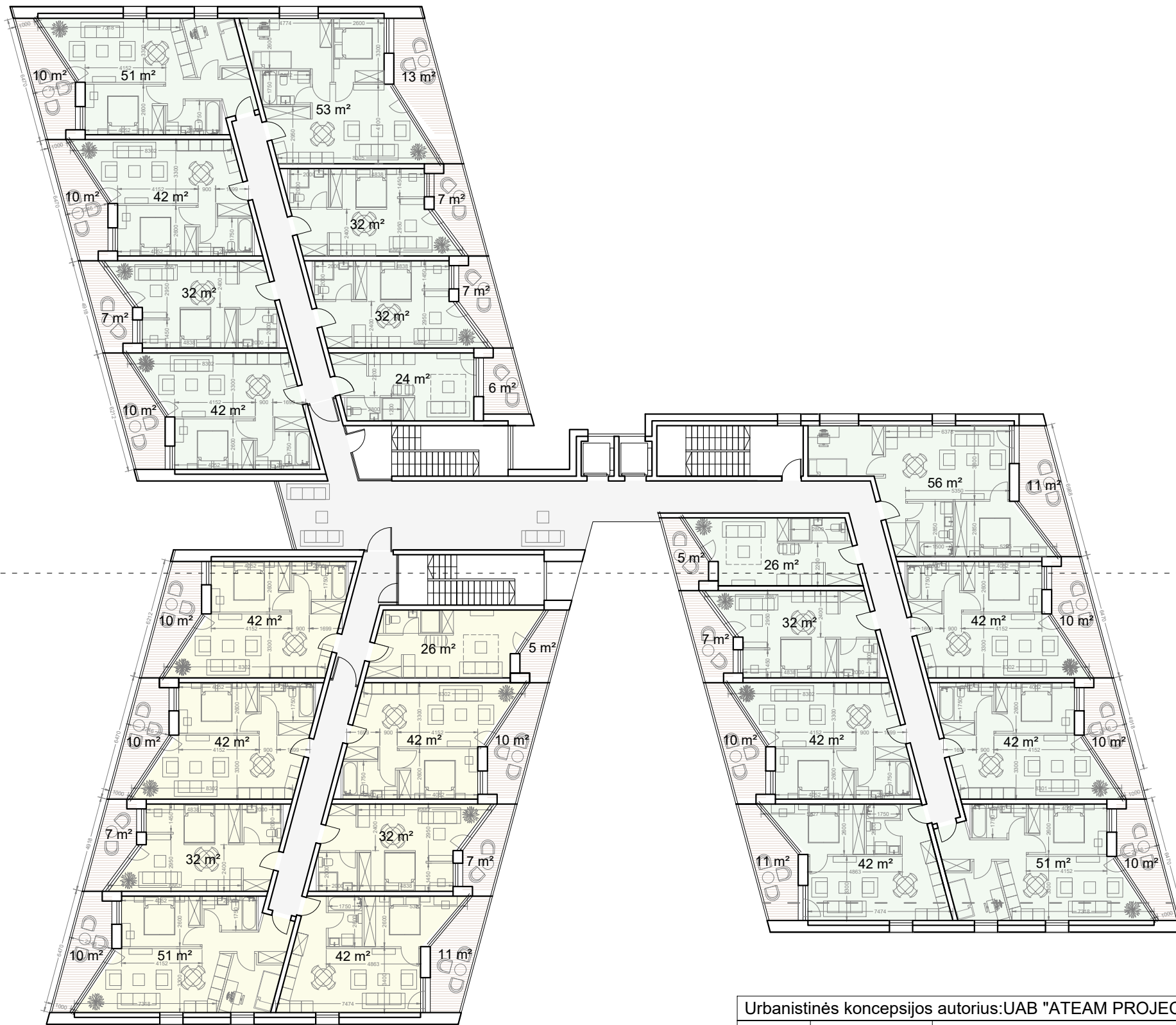
Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		
	Arch.	E. Šimeliūnas	Antro aukšto planas M 1:250	0
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-03	Lapas 1
				Lapų 1



TREČIO AUKŠTO PLANAS									
preliminari plotų lentelė (be vidinių atitvarų ~150 m²)									
aukštas	1 k.	1.5 k.	2 k.	3 k.	4 k.	viso vnt.h.	plotas	terason	holai
1	3	6	10	5	0	24	975	320	165
2	3	6	10	5	0	24	975	225	165
3	3	6	10	5	0	24	975	225	165
4	3	6	10	5	0	24	975	225	165
5	3	5	9	1	3	21	925	295	155
viso:	15	29	49	21	3	117	4825	1290	815
%	12.8	24.8	41.9	17.9	2.6	100			

Žymėjimas plane  
 gyvenama paskirtis  
 poilsio paskirtis

Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Trečio aukšto planas M 1:250	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		0
	Arch.	E. Šimeliūnas		
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-04	Lapas 1
				Lapų 1



KETVIRTO AUKŠTO PLANAS									
preliminari plotų lentelė (be vidinių atitvarų ~150 m²)									
aukštas	1 k.	1.5 k.	2 k.	3 k.	4 k.	viso vnt.h.	plotas	terason	holai
1	3	6	10	5	0	24	975	320	165
2	3	6	10	5	0	24	975	225	165
3	3	6	10	5	0	24	975	225	165
4	3	6	10	5	0	24	975	225	165
5	3	5	9	1	3	21	925	295	155
viso:	15	29	49	21	3	117	4825	1290	815
%	12.8	24.8	41.9	17.9	2.6	100			

Žymėjimas plane  
 gyvenama paskirtis  
 poilsio paskirtis

Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.


O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida 0
A 1868	A PDV	M. Raišutis		
	Arch.	E. Šimeliūnas	Ketvirto aukšto planas M 1:250	
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-05	Lapas 1
				Lapų 1

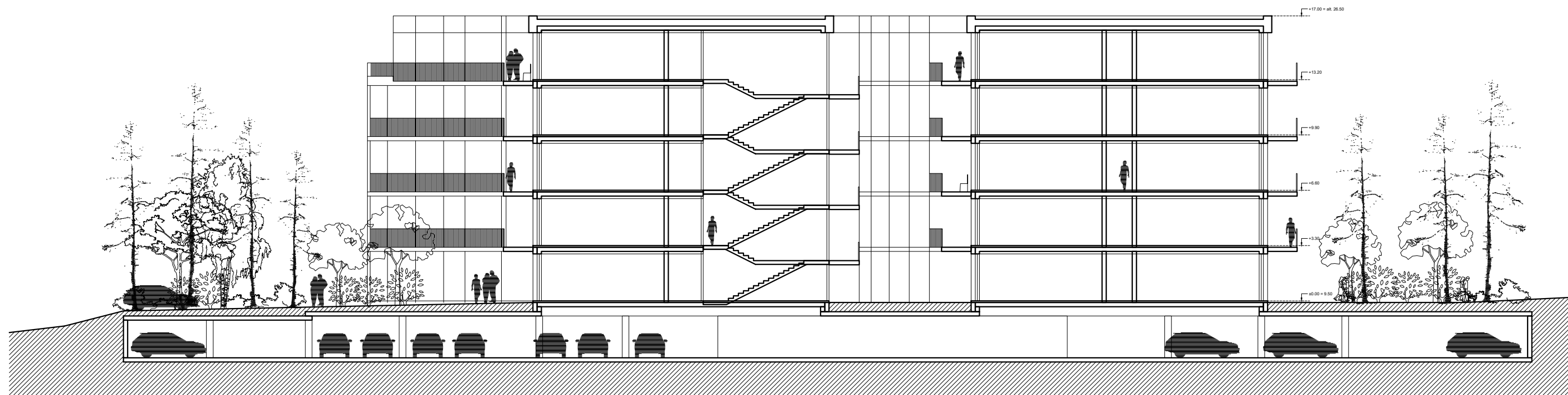



PENKTO AUKŠTO PLANAS									
preliminari plotų lentelė (be vidinių atitvarų ~150 m²)									
aukštas	1 k.	1.5 k.	2 k.	3 k.	4 k.	viso vnt.h.	plotas	terason	holai
1	3	6	10	5	0	24	975	320	165
2	3	6	10	5	0	24	975	225	165
3	3	6	10	5	0	24	975	225	165
4	3	6	10	5	0	24	975	225	165
5	3	5	9	1	3	21	925	295	155
viso:	15	29	49	21	3	117	4825	1290	815
%	12.8	24.8	41.9	17.9	2.6	100			

Žymėjimas plane  
 gyvenama paskirtis  
 poilsio paskirtis


Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.

O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida 0	
A 1868	A PDV	M. Raišutis			
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-06	Lapas 1	Lapų 1




Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Pjūvis A-A M 1:250	Laida	
A 1868	A PDV	M. Raišutis		0	
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-07	Lapas 1	Lapų 1




Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas		
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Vakarų fasadas M 1:200	Laida	
A 1868	A PDV	M. Raišutis		0	
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-08	Lapas 1	Lapų 1

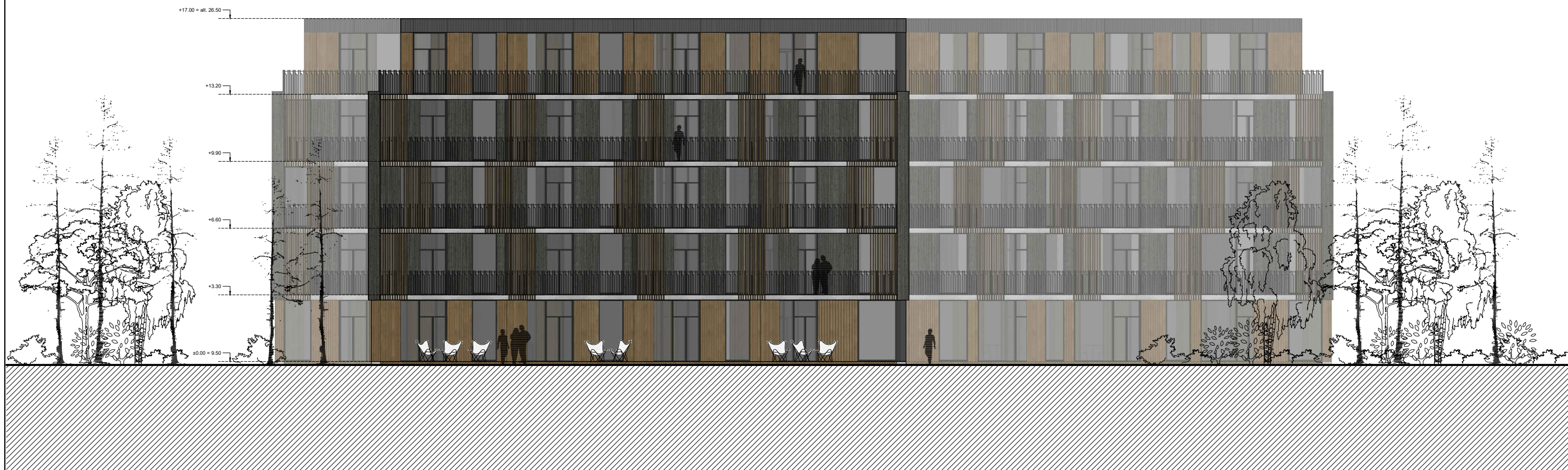



Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida 0	
A 1868	A PDV	M. Raišutis			
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-09	Lapas 1	Lapų 1



Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis		Brėžinio pavadinimas: Šiaurės fasadas M 1:200	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis			0
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-SA-10		Lapas 1
					Lapų 1






Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		
	Arch.	E. Šimeliūnas	Rytų fasadas M 1:200	0
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-11	Lapas 1
				Lapų 1




Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2022	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Statinių su gretima urbanistine aplinka vizualizacija	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		0
	Arch.	E. Šimeliūnas		
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-12	Lapas 1
				Lapų 1




Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas:	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		
	Arch.	E. Šimeliūnas	Vaizdinė medžiaga	0
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-13	Lapas 1
				Lapų 5




Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Vaizdinė medžiaga	Laida 0	
A 1868	A PDV	M. Raišutis			
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-13	Lapas 2	Lapų 5




Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"		Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis		Brėžinio pavadinimas: Vaizdinė medžiaga	Laida 0
A 1868	A PDV	M. Raišutis			
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-13		Lapas 3 Lapų 5



Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.					
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas		
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Vaizdinė medžiaga	Laida 0	
A 1868	A PDV	M. Raišutis			
	Arch.	E. Šimeliūnas			
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-13	Lapas 4	Lapų 5



Urbanistinės koncepsijos autorius: UAB "ATEAM PROJECTS" PV. R. Atas.				
O	2021	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.		UAB "Uostamiesčio projektas" UAB "UP architektai, Vilnius"	Poilsio namų Vanagupės g. 41, Palangoje statybos projektas	
A 1872	PV	A. Stripinis	Brėžinio pavadinimas: Vaizdinė medžiaga	Laida
A 1868	A PDV	M. Raišutis		0
	Arch.	E. Šimeliūnas		
LT	Užsakovas (Statytojas): UAB "ORNER"		20210519-01-PP-SA-13	Lapas 5
				Lapų 5