

Projektavimo stadija	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Objektas, adresas	SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI RUKELIŠKIŲ G. 54 (SKL. KAD. NR. 0101/0011:245) , VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS
Kompleksas	DNA2018-10/4-PP
Statybos rūšis	NAUJA STATYBA
Statinio kategorija	YPATINGAS STATINYS
Statytojas	UAB ETA ENERGIA
Projektuotojas	MB DOMINO-NAVIDAUSKO ARCHITEKTŲ STUDIJA
Projekto vadovas	AUDRIUS NAVIDAUSKAS (kval. atest. Nr. A 210)



1. STATINIO PROJEKTO DOKUMENTŲ, BRĖŽINIŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

LAPŲ SK.	LAIDA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	PASTABOS	LAPŲ NR.
1	0	TITULINIS		1
1	0	DOKUMENTŲ, BRĖŽINIŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS		2
1	0	BENDRIEJI RODIKLIAI		3
2	0	AIŠKINAMASIS RAŠTAS		4-5
2	0	PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS		6-7
1	0	SKLYPO PLANAS	M 1:250	8
1	0	RŪSIO PLANAS	M 1:100	9
1	0	PIRMO AUKŠTO PLANAS	M 1:100	10
1	0	ANTRO AUKŠTO PLANAS	M 1:100	11
1	0	TREČIO AUKŠTO PLANAS	M 1:100	12
2	0	PASTATO PJŪVIAI	M 1:100	13-14
1	0	ŠIAURINIS FASADAS	M 1:100	15
1	0	VAKARINIS, RYTINIS FASADAI	M 1:100	16
1	0	PIETINIS FASADAS	M 1:100	17
2	0	VIZUALIZACIJOS		18-19

2. BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI:

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
SKLYPAS:			
Sklypo plotas	m ²	1339	
Užstatymo intensyvumas	%	40	
Užstatymo tankis	%	20	
Parkavimo vietų skaičius	Vnt.	9	
SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI:			
Bendras plotas*	m ²	725	
Naudingas plotas*	m ²	725	
Pastato tūris*	m ³	3386	
Aukštų skaičius*	vnt.	3	
Pastato aukštis*	m	10	
Energinio naudingumo klasė		A+	

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų (pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“).

Proj. vad.

Audrius Navidauskas (kval. atest. Nr. A 210)



DNA2018-10/4-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	4	0

3. BENDRASIS AIŠKINAMASIS RAŠTAS:

3.1. Projekto rengimo pagrindas:

Normatyviniai dokumentai, kuriais vadovaujantis parengta ši projekto dalis:

1. STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“;
2. STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“;
3. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;
4. 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“;
5. STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“;
6. STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“;
7. STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“;
8. STR 2.01.01(4):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“;
9. STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo“;
10. STR 2.01.01(6):2008 „Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“;
11. STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“;
12. STR 2.02.09:2005 „Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai“;
13. STR 2.05.01:2013 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas“;
14. STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys“;
15. STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“
16. STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“;
17. HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“;
18. HN 36:2009 „Draudžiamos ir ribojamos medžiagos“;
19. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. 1-338 „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“;
20. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2007 m. vasario 22 d. įsakymu Nr. 1-66 (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2009 m. gegužės 22 d. įsakymo Nr. 1-168 redakcija) „Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės“;
21. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2007 m. vasario 22 d. įsakymu Nr. 1-66 (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2009 m. gegužės 22 d. įsakymo Nr. 1-168 redakcija) „Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės“;
22. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2013 m. spalio 28 d. įsakymu Nr. 1-264 „Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės“;
23. Nekilnojamojo turto objektų kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo bei tikslinimo taisyklės;
24. LR Statybos įstatymas;
25. LR Teritorijų planavimo įstatymas;
26. LR Architektūros įstatymas;
27. Kiti galiojantys teisės aktai.

Projektas rengiamas vadovaujantis Statytojo projektavimo užduotimi, galiojančiu Vilniaus miesto bendroju planu.

3.2. Pagrindiniai objekto duomenys:

Rengiamas socialinės globos namų (namai skirti senjorams) statybos projektas Rukeliškių g. 54, Vilniuje. Sklypas nuosavybės teise valdomas juridinio asmens – UAB Eta Energia. Žemės sklypo naudojimo būdas – Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos.

Statinio kategorija – ypatingas statinys. Statybos rūšis – nauja statyba.

3.3. Trumpas teritorijos apibūdinimas:

Šiuo metu sklype pastatų nėra. Sklype yra servitutas skirtas pravažiuojimui į gretimus sklypus. Servituto vieta nekeičiama ir transporto judėjimas į aplinkinius sklypus nebus trikdomas. Sklype yra gana žymus reljefo pokytis į vakarinę pusę. Sklype esami medžiai, kiti želdiniai (daugiausia veja). Projektuojant socialinės globos namus atsižvelgta į

DNA2018-10/4-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	4	0

egzistuojantį Vilniaus Miesto bendrąjį planą, neviršijami jame nurodyti užstatymo reglamentai. Taip pat atsižvelgta ir į šiuo metu svarstomą naują Vilniaus Miesto bendrąjį planą, neviršijami reglamentai teritorijai kuriai priskirtas 54 Rukeliškių gatvės sklypas. Sklypas yra specialiųjų globos namų kaimynystėje, panašios funkcijos pastatas tinkamas vietai, kurtų aplinką tinkamą socialinės globos namų gyventojams.

3.4. Inžinerinių tinklų aprašymas:

Sklype esami dujotiekio, elektros, vandentiekio ir nuotekynės tinklai. Esamų tinklų vieta sklype keičiama nukreipiant juos aplink projektuojamą pastatą (žiūr. Sklypo planą). Numatomi tinklų įvada į projektuojamą pastatą. Elektros energijos tinklų vietos keisti nenumatoma.

3.5. Statybos sklypo, susisiekimo komunikacijų aprašymas:

Sklype esami servitutiniai pravažiuojimai į kaimyninius sklypus. Servitutų vietos nekeičiamos, pravažiuojimai išlaikomi. Sklype projektuojamos 9 automobilių parkavimo vietos.

Statybos laikotarpiu medžiagų sandėliavimas numatomas sklypo ribose. Automobilių, statybinės technikos (jeigu atsirastų poreikis) parkavimas numatomas sklypo ribose taip, kad nesukeltų nepatogumų pėsčiųjų judėjimui ar transporto eismui.

Negalima deginti ar užkasti atliekų statybvietėje. Turi būti užtikrintas saugus ir tvarkingas susidarančių statybos atliekų rūšiavimas ir perdavimas tik šių atliekų tvarkytojams, turintiems leidimus šiai veiklai bei įregistruotiems atliekas tvarkančių įmonių registre. Atliekas šalinti privalu pagal galiojančius teisės aktus ir atliekų šalinimo taisykles.

Paruošiamieji statybos darbai neturi pažeisti trečiųjų šalių interesų.

3.6. Laikančiųjų konstrukcijų ir atitvarų parinkimo motyvai:

Palnuojama mūro ir surenkamų GB plokščių pastato laikančioji konstrukcija. Stogo konstrukcijos medinių sijų (kompozitinių sijų). Išorės atitvarai mūro blokelių su termoizoliacijos sluoksniu. Architektūriniai sprendiniai lakoniški, parinkti atsižvelgiant į aplinkinį gyvenamųjų pastatų užstatymą, plokščių stogų (su parapetais) iki 3 aukštų horizontalūs tūriai.

3.7. Apsauginių priemonių nuo smurto ir vandalizmo trumpas aprašymas:

Montuojama vaizdo stebėjimo sistema. Visi langai atidaromi tik iš vidinės patalpų pusės. Signalizacija ar vaizdo stebėjimo įranga montuojama pagal saugos tarnybos parengtą projektą.

3.8. Patalpų funkcinio ryšio ir zonavimo sprendimai:

Socialinės globos namai pritaikyti riboto mobilumo vyresnio amžiaus žmonėms. Tiek teritorijoje tiek pastato viduje numatomas neįgalųjų patekimas į visas bendrojo naudojimo patalpas. Pastato aukštingumas: trys aukštai su rūsiu. Patekimas į pastatą pietrytinėje dalyje. Papildomas ūkinis patekimas pastato pietvakarinėje dalyje. Pastato centre koridorius iš kurio numatomas patekimas į gyvenamąsias patalpas. Globos namuose numatoma 30 gyvenamųjų patalpų skirtų 30 gyventojų. Visos gyvenamosios patalpos turi sanmązgus skirtus tik to kambario gyventojams. Kiekviename aukšte numatoma virtuvėlė ir valgomasis to aukšto gyventojams. Pastato rūsyje numatomos bendro naudojimo patalpos, poilsio zona, medicininis kabinetas, bendro naudojimo dušas, techninės patalpos.

Proj. vad.

Audrius Navidauskas (kval. atest. Nr. A 210)

DNA2018-10/4-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	4	0

STATYTOJO PARENGTA PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2020 m. kovo 5 d.
 Vilnius

1. Projektinių pasiūlymų paskirtis išreikšti ir pristatyti visuomenei pastato architektūrinę idėją

2. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį

2.1.	statinio projekto pavadinimas	SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI RUKELIŠKIŲ G. 54 (SKL. KAD. NR. 0101/0011:245) , VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS
2.2.	pagrindinė statinio naudojimo paskirtis	SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI
2.3.	statinio kategorija	YPATINGAS STATINYS
2.4.	statinio bendras, antžeminis ir požeminis plotas	725 m ²
2.5.	sklypo plotas	1339 m ²
2.6.	kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)	-

3. Pagrindiniai teritorijų planavimo dokumentų reglamentai ir konteksto charakteristikos

		Statytojo siūlomi žemės sklypo naudojimo reglamentai	Bendrojo plano reglamentai	Specialiųjų planų ar Senamiesčio apsaugos reglamento reikalavimai	Aplinkoje vyraujantys užstatymo rodikliai
3.1.	žemės naudojimas	Žemės sklypo naudojimo būdas: Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Teritorijos pavadinimas, funkcinė zona: Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamosios teritorijos	-	-
3.2.	užstatymo tipas	Laisvas planavimas	-	-	-
3.3.	užstatymo tankis	0,2	0,2	-	0,2-0,4
3.4.	užstatymo intensyvumas	0,4	0,4	-	0,4
3.5.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	10 m	10 m	-	-
3.6.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	113,75 (pastato)	-	-	-
3.7.	aukštų skaičius (nuo-iki)	3	3	-	-
3.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	9	-	-	-
3.9.	priklausomų želdynų plotas	32%	-	-	-

3.10.	esami medžiai (įvertinimas / kiekis)	Beržai ir pušys 19 vnt.	-	-	-
-------	---	----------------------------	---	---	---

4. Pagrindiniai statinio paskirties rodikliai

4.1.	naudingasis plotas	725 m ²
4.2.	salės plotas (prekybos, maitinimo ir kultūros paskirties pastatų)	-
4.3.	butų / būstų skaičius	3 būstai
4.4.	kambarių (numerių) skaičius	30 numerių
4.5.	darbo vietų skaičius	14 darbo vietų
4.6.	aptarnaujamų žmonių skaičius	30 gyventojų
4.7.	gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos apimtis	-
4.8.	kiti rodikliai	-

5. Projektinių pasiūlymų sudėtis

5.1.	Aiškinamasis raštas
5.2.	Planai, pjūviai, fasadai
5.3.	Vaizdinė informacija (vizualizacijos)

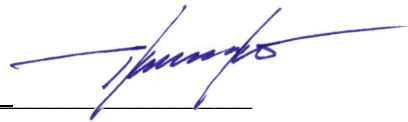
6. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys

6.1.	NTRI išrašas ir sklypo planas
6.2.	Igaliojimas architektui
6.3.	PP rengimo užduotis

Statytojas (užsakovas) UAB „ETA Energia“ direktorius Tomas Kazlauskas

(fizinis arba juridinis asmuo)

(parašas)

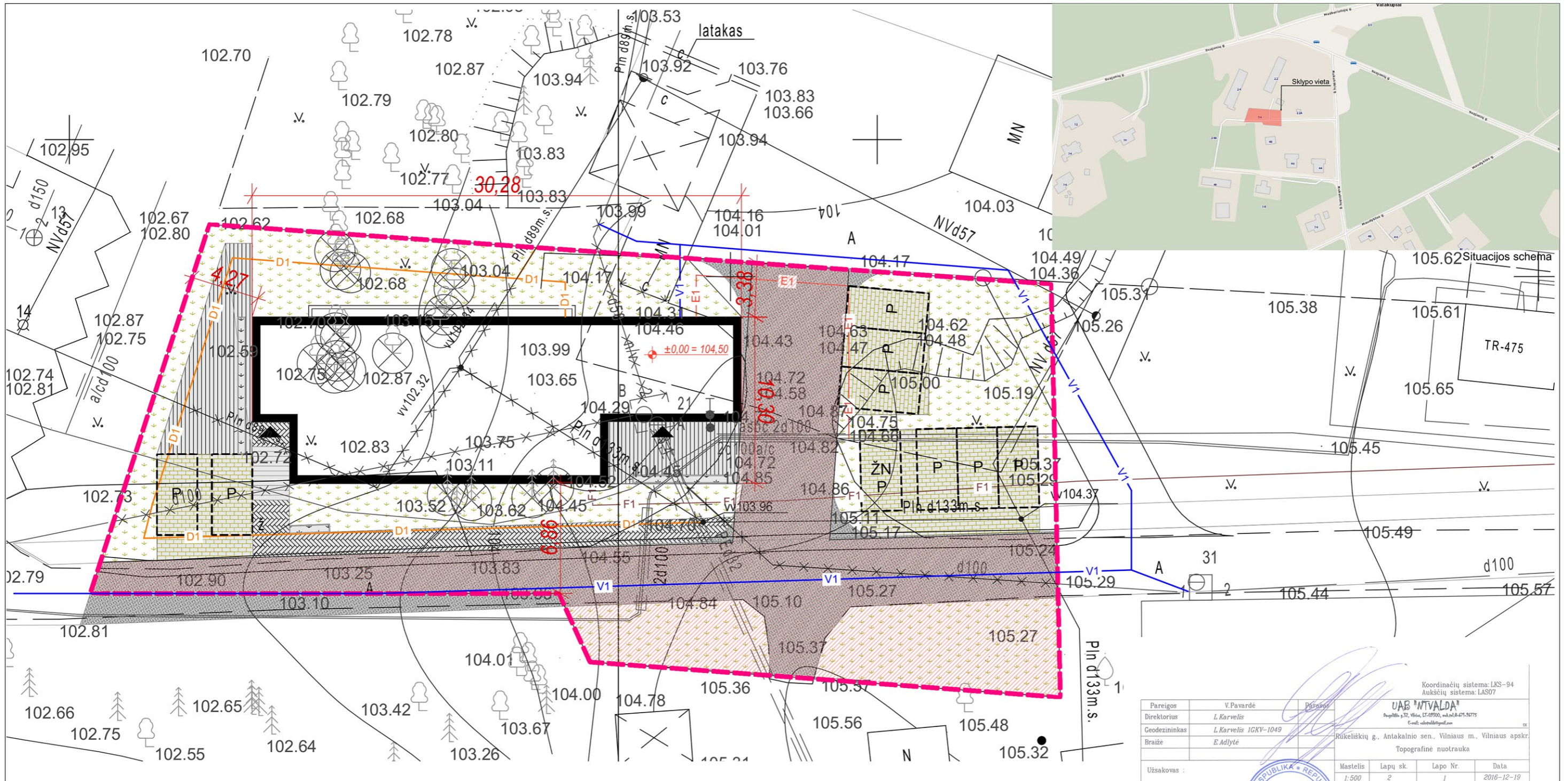


Projektinių pasiūlymų rengėjas MB Domino Navidausko architektų studija vadovas A.Navidauskas

(projektavimo organizacija, projekto vadovas)

(parašas)





Situacijos schema

Pareigos	V.Pavardė	Parašas	Koordinacių sistema: LKS-94 Aukščių sistema: LAS07		
Direktorius	L. Karvelis		UAB "NTVALDA" Pugelės g. 32, Vilnius, LT-09500, tel. nr. 8-671-56775 E-mail: uab@ntvalda.lt		
Geodezininkas	L. Karvelis IGKV-1049		Rukeliškių g., Antakalnio sen., Vilniaus m., Vilniaus apskr.		
Braižė	E. Adlytė		Topografinė nuotrauka		
Užsakovas:			Mastelis	Lapų sk.	Lapo Nr.
			1:500	2	1
					Data
					2016-12-19

Pareigos	V.Pavardė	Parašas	Koordinacių sistema: LKS-94 Aukščių sistema: LAS07		
Direktorius	L. Karvelis		UAB "NTVALDA" Pugelės g. 32, Vilnius, LT-09500, tel. nr. 8-671-56775 E-mail: uab@ntvalda.lt		
Geodezininkas	L. Karvelis IGKV-1049		Rukeliškių g., Antakalnio sen., Vilniaus m., Vilniaus apskr.		
Braižė	E. Adlytė		Topografinė nuotrauka		
Užsakovas:			Mastelis	Lapų sk.	Lapo Nr.
			1:500	2	1
					Data
					2016-12-19

Bendrieji rodikliai	
Kiekis	Pavadinimas
1339 m ²	Sklypo plotas
725 m ²	Bendrasis plotas
40%	Užstatymo intensyvumas
20%	Užstatymo tankis
10 m	Pastato aukštis
3	Aukštų skaičius
9	Parkavimo vietų skaičius

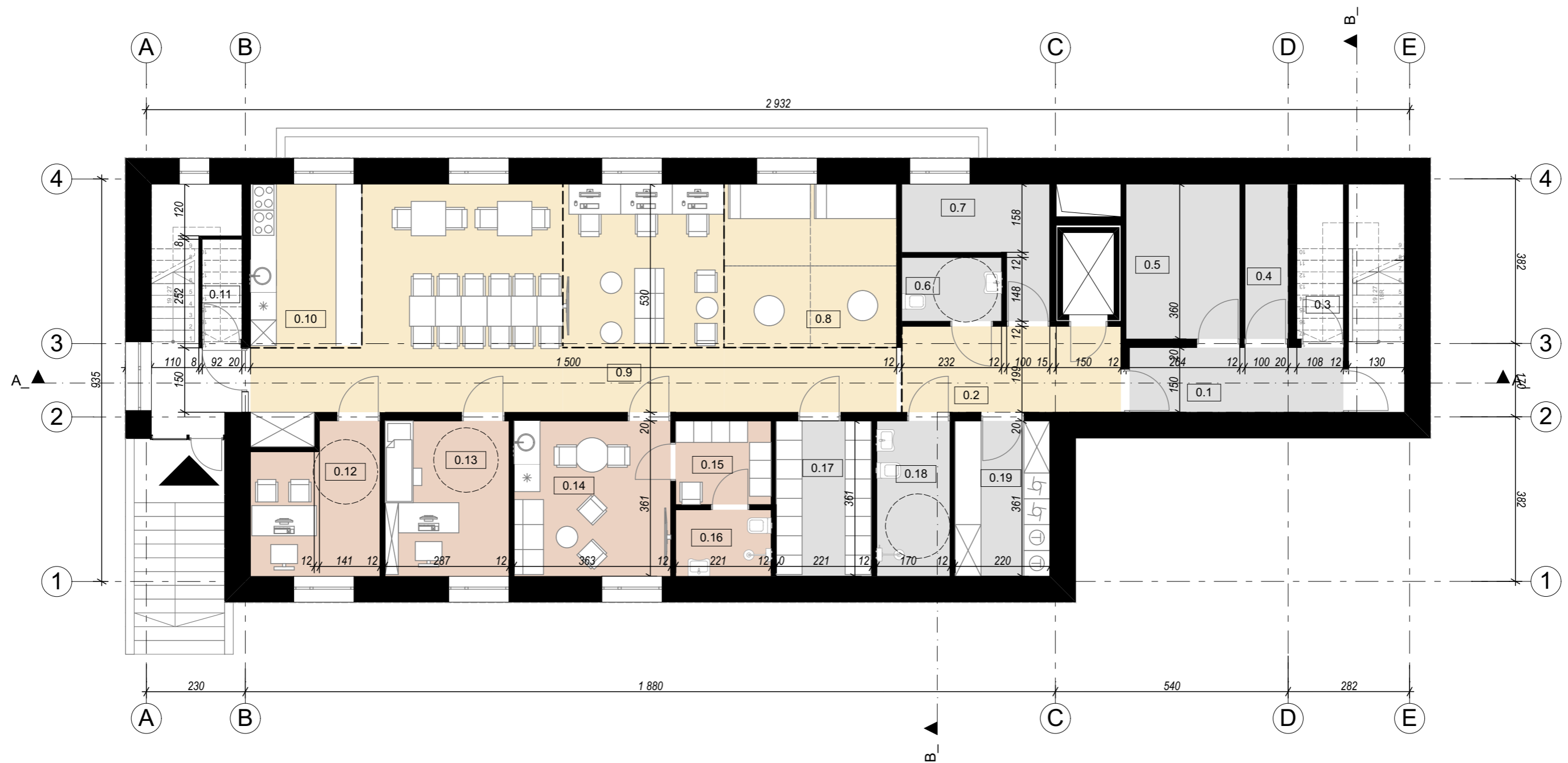
Sutartiniai ženklai	
Žym.	Pavadinimas
	Veja - Želdynai
	Terasinės lentos
	Betono trinkelės - korys
	Šaligatvio trinkelės
	Asfaltas
	Servitutas
	Griaujami / iškeliami statiniai ar tinklai
	Sklypo riba
	Kertami medžiai

Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos					
Eil.Nr.	Istaigos pavadinimas	Sutiksli. data	Sutikslintojo pavardė	Parašas	Pastabos
1	Miesto plėtros departamentas	2017.01.19	B. Gudaitis	[Signature]	2 lapai
2	UAB "Vilniaus energija"				
3	TED LT				
4	UAB "VGAET"				
5	AB "Energijos skirstymo operatorius" Bg. Nr. 4	2017.01.04	L. Sausėnaitis	[Signature]	

Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos					
Eil.Nr.	Istaigos pavadinimas	Sutiksli. data	Sutikslintojo pavardė	Parašas	Pastabos
1	Miesto plėtros departamentas				
2	UAB "Vilniaus energija"	16.12.23	S. Mikulajus	[Signature]	
3	TED LT	2016.12.23	L. Karvelis	[Signature]	2 lapai
4	UAB "VGAET"	2016.12.23	L. Karvelis	[Signature]	
5	AB "Energijos skirstymo operatorius"				
6	UAB "VVT"	16.12.23	A. Karvelis	[Signature]	2 lapai
7	AB "LITGRID"	16.12.23	S. Mikulajus	[Signature]	
8	UAB "Skaidula"	2016.12.23	P. Jankauskas	[Signature]	2 lapai

Derinimo išrašas teisingas

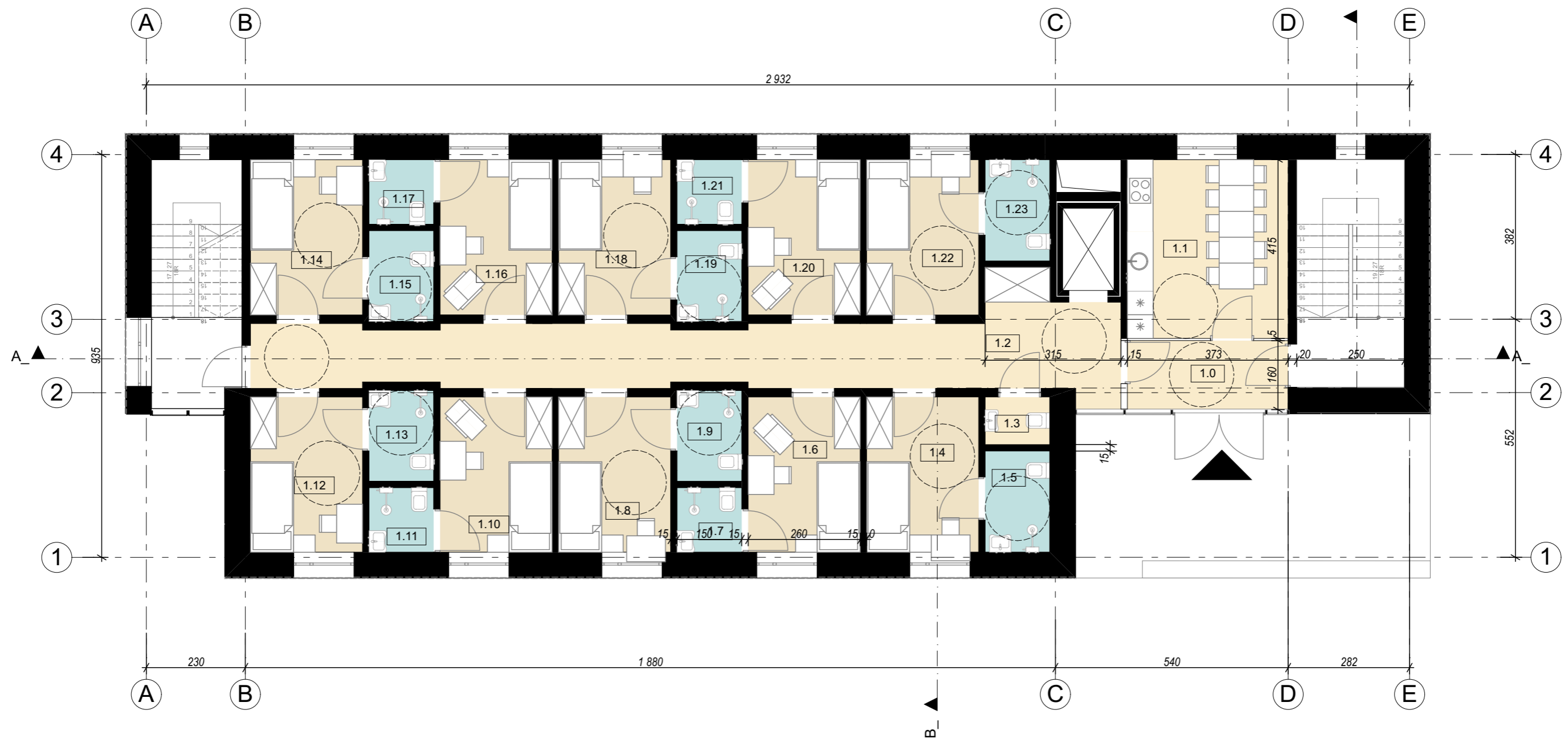
		MB Domino-Navidausko architektų studija 869985432 / 860656429 dnaarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys:	Laida
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10	SKLYPO PLANAS M1:250	0
Stadija:	Statytojas:	Komplekso Nr.:	Lapas	Lapų	
PP	UAB "ETA ENERGIJA"	DNA2018-10/4-PP-BD-1	1	1	



Rūsio Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
0.1	Koridorius	7,46
0.2	Holas	10,14
0.3	El. įvadas	3,88
0.4	Vnd. įvadas	3,61
0.5	Ventiliatorinė	9,50
0.6	WC	3,43
0.7	Katilinė	7,04
0.8	Užsiėmimų zona	21,22
0.9	Poilsio zona	19,82
0.10	Virtuvė ir valgomasis	39,59
0.11	Pagabalbinė patalpa	2,14
0.12	Biuras	9,70
0.13	Medicininis kabinetas	10,38

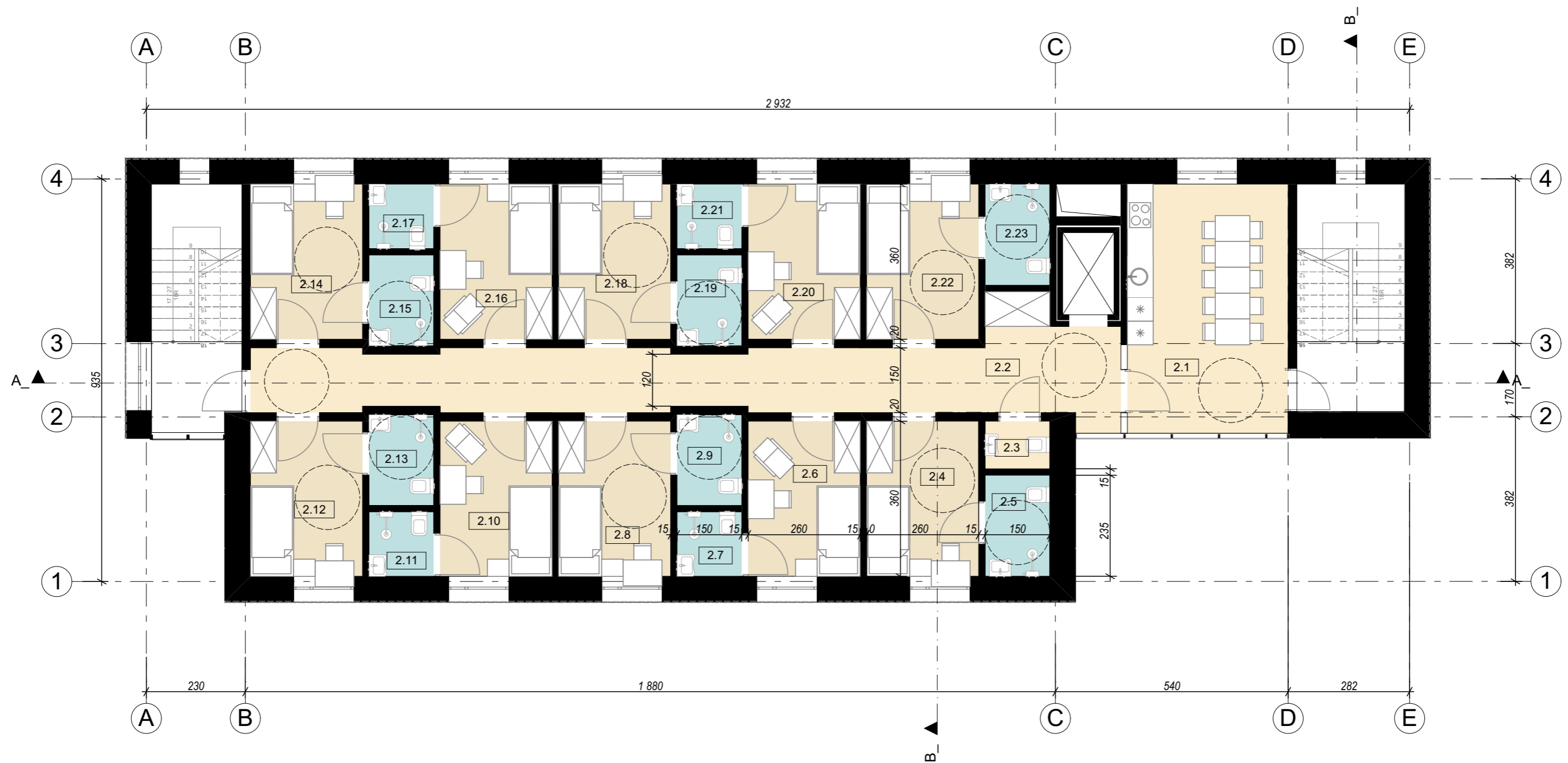
Rūsio Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
0.14	Poilsio patalpa personalui	13,11
0.15	Persirengimo patalpa	4,30
0.16	Dušas	3,42
0.17	Rūbinė	7,93
0.18	Dušas	6,13
0.19	Skalbykla	7,92
		190,72 m ²

		<small>MB Domino-Navidauskos architektų studija 869985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys: RŪSIO PLANAS M1:100	Laida 0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10		
Sladija:	Statytojas:	UAB "ETA ENERGIJA"		Komplekso Nr.: DNA2018-10/4-PP-BD-2	Lapas 1
PP					Lapų 1



Pirmo Aukšto Patalpų Eksplikacija			Pirmo Aukšto Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2	Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
1.0	Tambūras	5,93	1.13	Sanmazgas	3,16
1.1	Kambarys	15,49	1.14	Kambarys	9,37
1.2	Koridorius	32,60	1.15	Sanmazgas	3,16
1.3	WC	1,66	1.16	Kambarys	9,37
1.4	Kambarys	9,36	1.17	Sanmazgas	2,25
1.5	Sanmazgas	3,52	1.18	Kambarys	9,37
1.6	Kambarys	9,36	1.19	Sanmazgas	3,16
1.7	Sanmazgas	2,24	1.20	Kambarys	9,37
1.8	Kambarys	9,36	1.21	Sanmazgas	2,25
1.9	Sanmazgas	3,16	1.22	Kambarys	9,37
1.10	Kambarys	9,36	1.23	Sanmazgas	3,53
1.11	Sanmazgas	2,25			178,01 m ²
1.12	Kambarys	9,36			

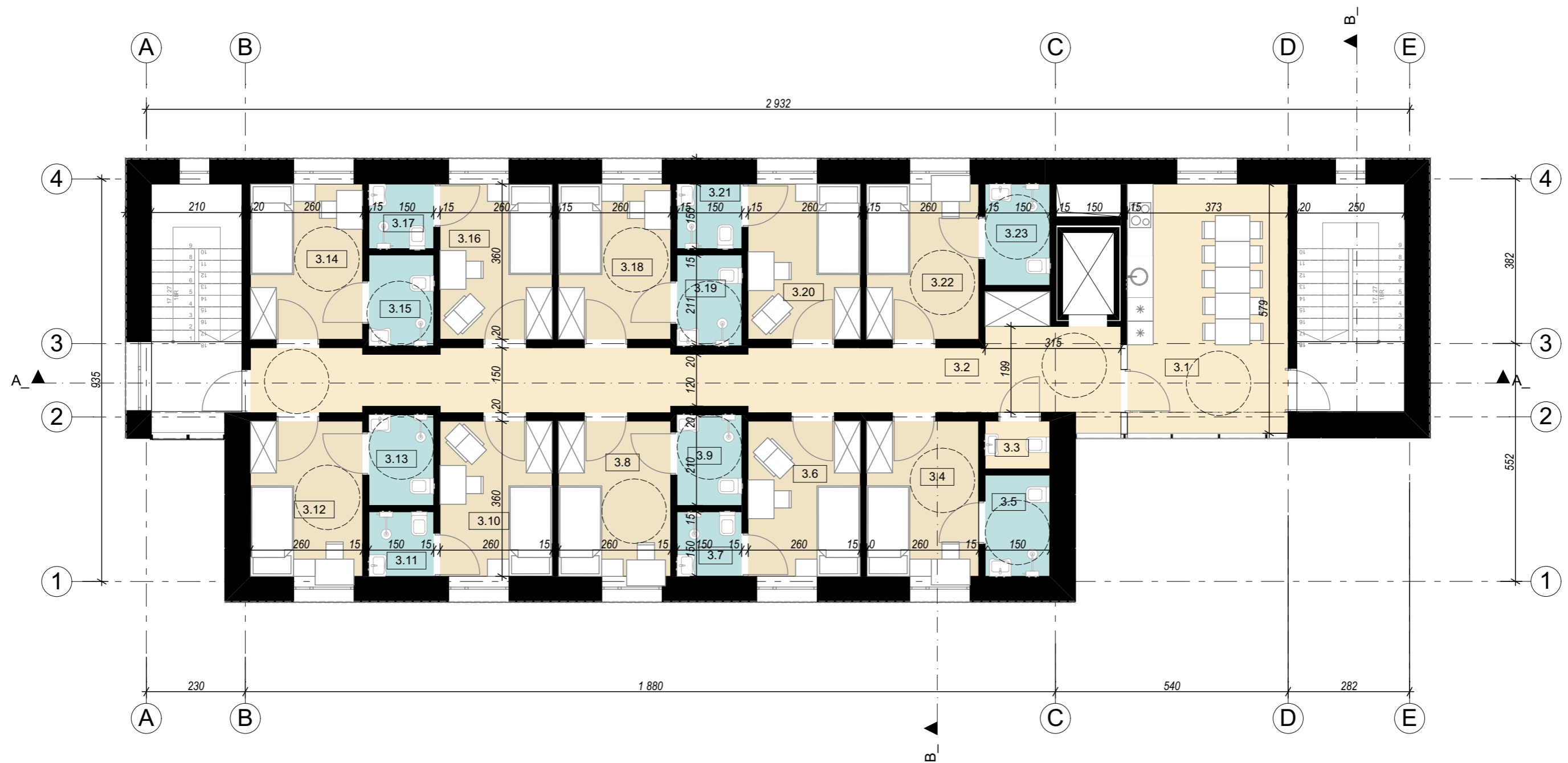
		<small>MB Domino-Navidausko architektų studija 899985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas		2018-10	Brėžinys: PIRMO AUKŠTO PLANAS M1:100
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas		2018-10	
Sladija:	Statytojas:	Komplekso Nr.:		Lapas	Lapų
PP	UAB "ETA ENERGIJA"	DNA2018-10/4-PP-BD-3		1	1



Antro Aukšto Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
2.1	Kambarys	21,61
2.2	Koridorius	32,60
2.3	WC	1,66
2.4	Kambarys	9,36
2.5	Sanmazgas	3,52
2.6	Kambarys	9,36
2.7	Sanmazgas	2,24
2.8	Kambarys	9,36
2.9	Sanmazgas	3,16
2.10	Kambarys	9,36
2.11	Sanmazgas	2,25
2.12	Kambarys	9,36
2.13	Sanmazgas	3,16

Antro Aukšto Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
2.14	Kambarys	9,37
2.15	Sanmazgas	3,16
2.16	Kambarys	9,37
2.17	Sanmazgas	2,25
2.18	Kambarys	9,37
2.19	Sanmazgas	3,16
2.20	Kambarys	9,37
2.21	Sanmazgas	2,25
2.22	Kambarys	9,37
2.23	Sanmazgas	3,53
		178,20 m ²

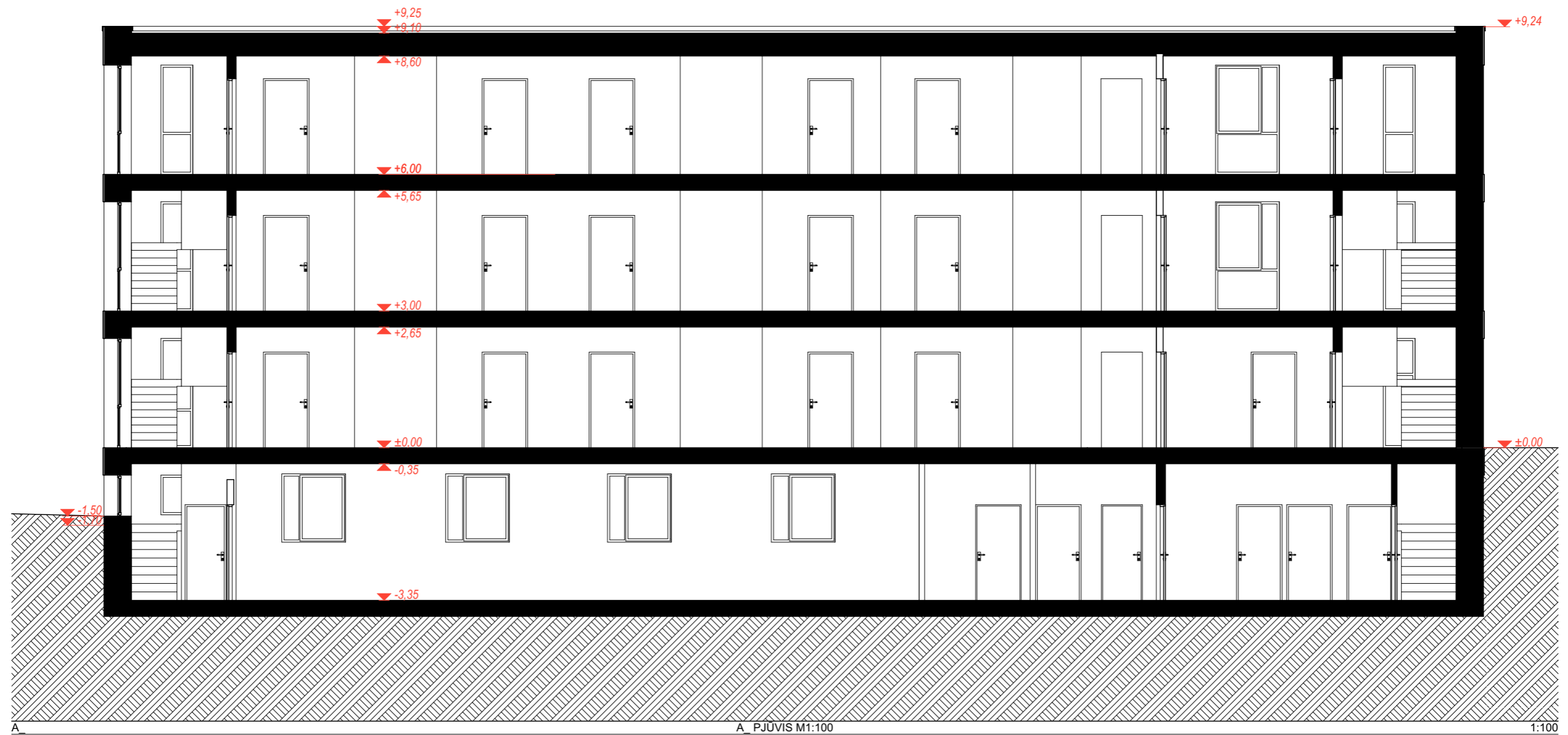
		<small>MB Domino-Navidausko architektų studija 89995432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.		
A 210	PV	A. Navidauskas		2018-10	Brėžinys: ANTRO AUKŠTO PLANAS M1:100	Laida
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas		2018-10		0
Sladija:	Statytojas:		Komplekso Nr.:		Lapas	Lapų
PP	UAB "ETA ENERGIJA"		DNA2018-10/4-PP-BD-4		1	1




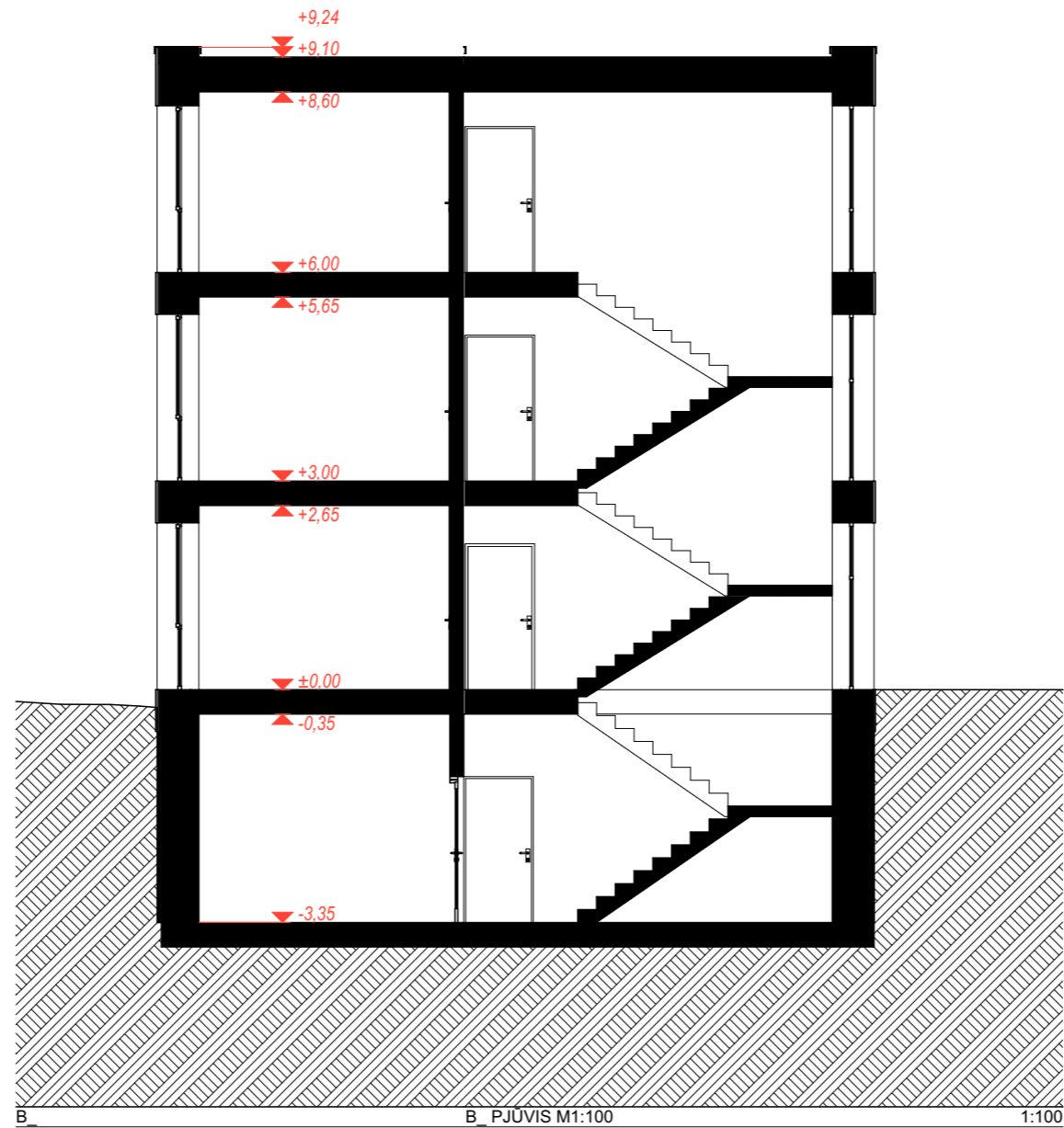
Trečio Aukšto Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
3.1	Kambarys	21,61
3.2	Koridorius	32,60
3.3	WC	1,66
3.4	Kambarys	9,36
3.5	Sanmazgas	3,52
3.6	Kambarys	9,36
3.7	Sanmazgas	2,24
3.8	Kambarys	9,36
3.9	Sanmazgas	3,16
3.10	Kambarys	9,36
3.11	Sanmazgas	2,25
3.12	Kambarys	9,36
3.13	Sanmazgas	3,16


Trečio Aukšto Patalpų Eksplikacija		
Nr.	Pat. Pavadinimas	m2
3.14	Kambarys	9,37
3.15	Sanmazgas	3,16
3.16	Kambarys	9,37
3.17	Sanmazgas	2,25
3.18	Kambarys	9,37
3.19	Sanmazgas	3,16
3.20	Kambarys	9,37
3.21	Sanmazgas	2,25
3.22	Kambarys	9,37
3.23	Sanmazgas	3,53
		178,20 m²

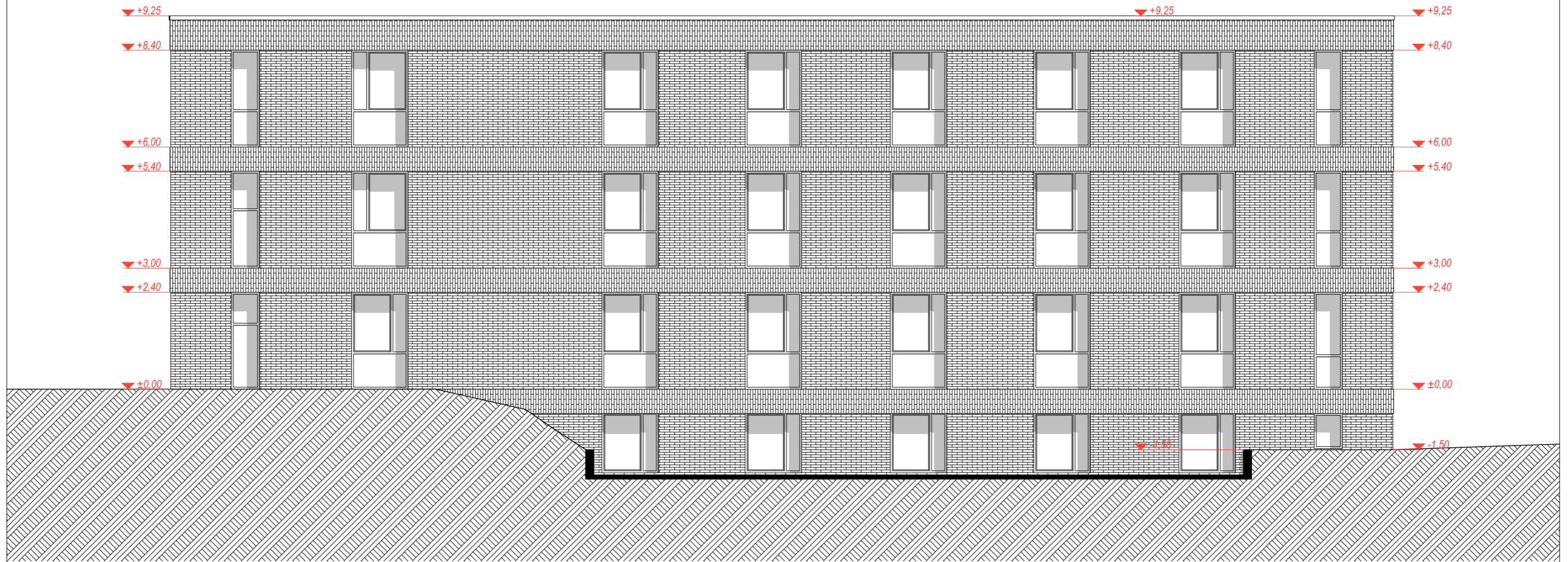
		MB Domino-Navidausko architektų studija 869985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys: TREČIO AUKŠTO PLANAS M1:100	Laida 0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10		
Sladija:	Statytojas:	Komplekso Nr.:	Lapas	Lapų	
PP	UAB "ETA ENERGIJA"	DNA2018-10/4-PP-BD-5	1	1	



				MB Domino-Navidauskas architektų studija 869985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys:	PJŪVIS A M1:100	Laida	0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10			Lapas	Lapų
Stadija:	Statytojas:			Komplekso Nr.:		1	1
PP	UAB "ETA ENERGIA"			DNA2018-10/4-PP-BD-6			



				MB Domino-Navidauskas architektų studija 89995432 / 860656429 dnaarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas		2018-10	Brėžinys: PJŪVIS B M1:100	Laida	0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas		2018-10		Lapas	Lapų
Stadija:	Statytojas:			Komplekso Nr.:		1	1
PP	UAB "ETA ENERGIA"			DNA2018-10/4-PP-BD-7			



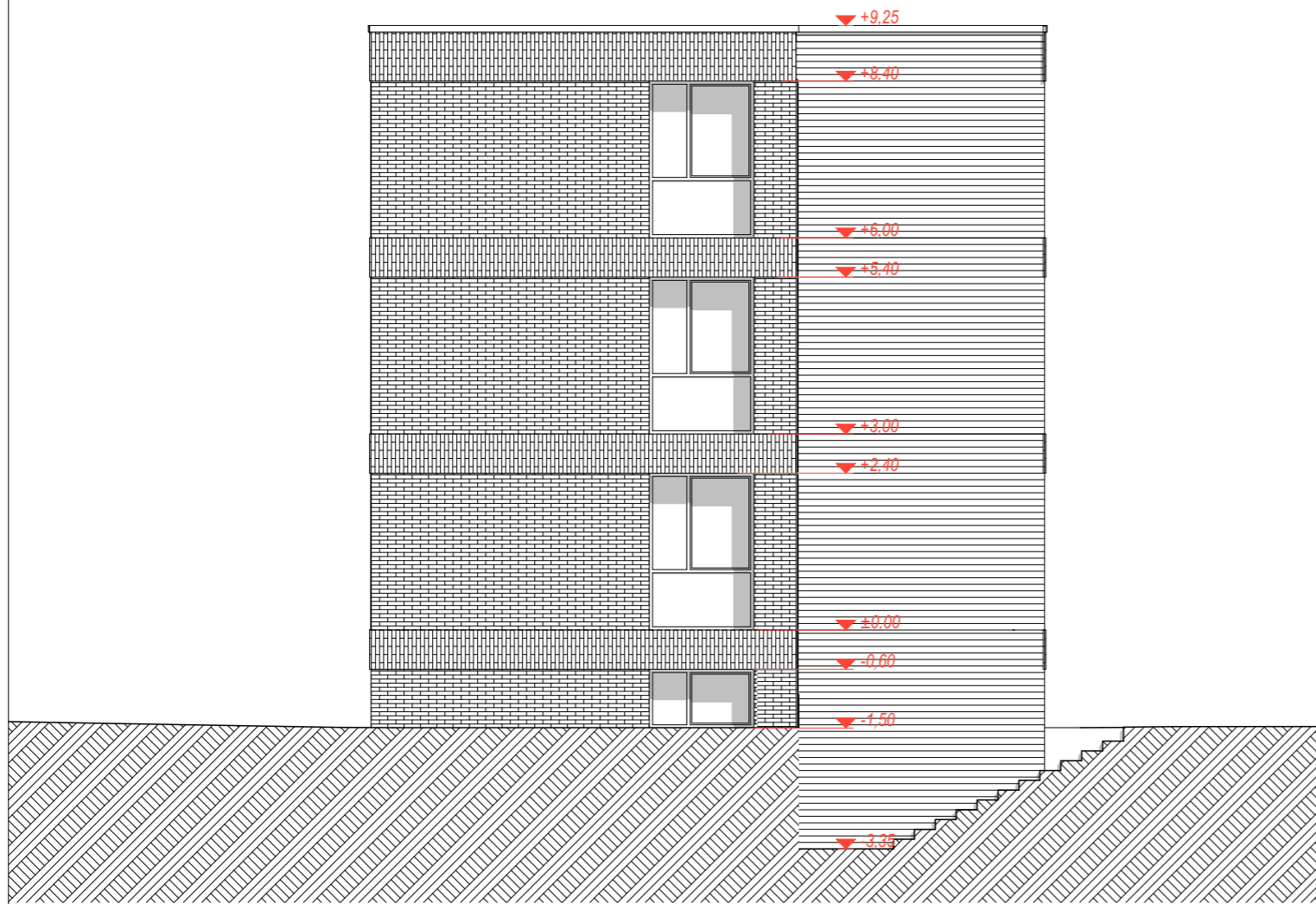
ŠIAURINIS FASADAS

1:100

FASADO APDAILOS MEDŽIAGOS

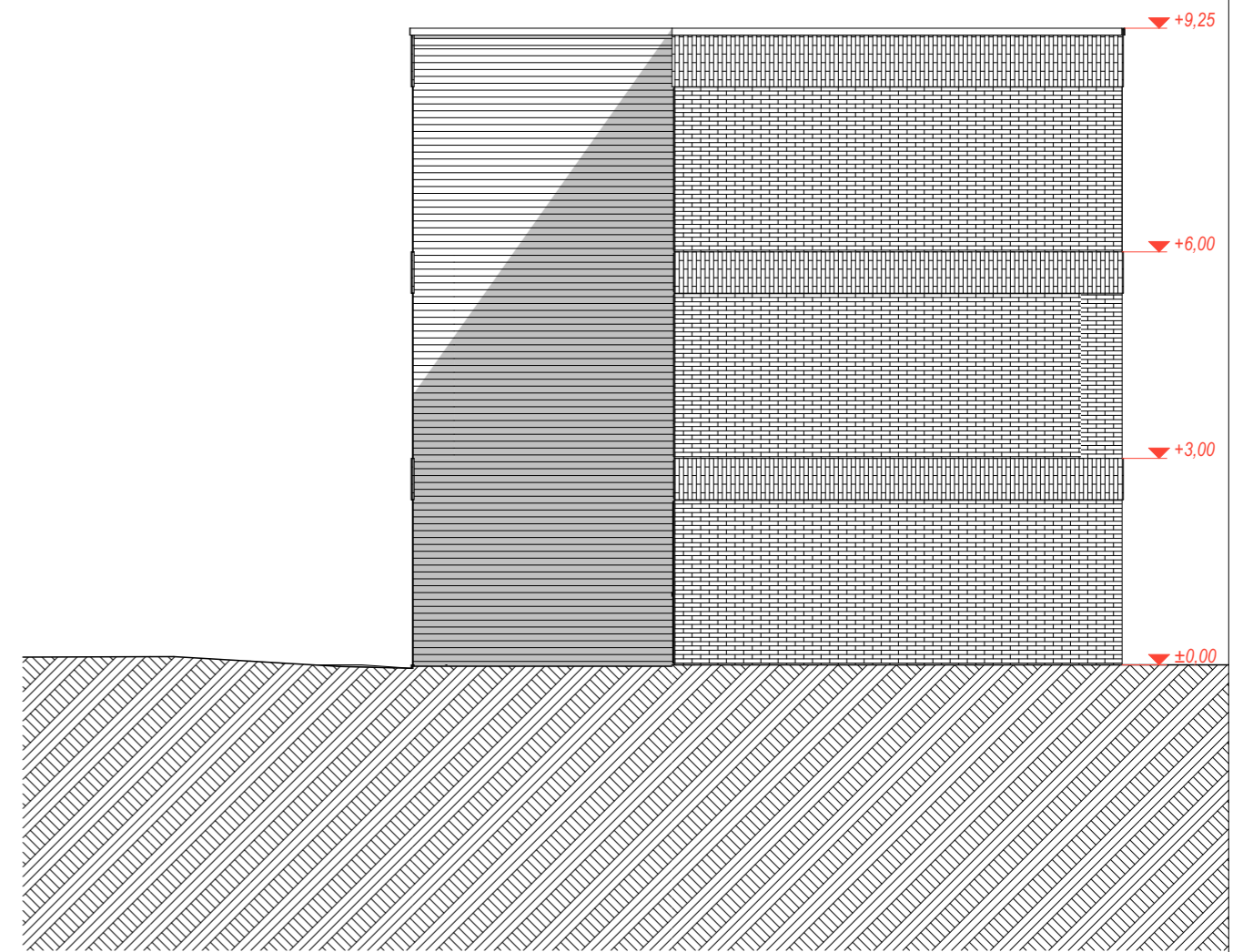
Eil. Nr.	Žymėjimas	Pavadinimas
1		Klinkerio plytelės (horizontalios)
2		Klinkerio plytelės (vertikalios)
3		Medinės dailylentės (horizontalios)

		<small>MB Domino-Navidauskas architektų studija 869985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys: ŠIAURINIS FASADAS M1:100	Laida
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10		0
Stadija:	PP	Statytojas:	UAB "ETA ENERGIJA"	Komplekso Nr.:	DNA2018-10/4-PP-BD-8
				Lapas	Lapų
				1	1



VAKARINIS FASADAS

1:100



RYTINIS FASADAS

1:100

FASADO APDAILO MEDŽIAGOS

Eil. Nr.	Žymėjimas	Pavadinimas
1		Klinkerio plytelės (horizontalios)
2		Klinkerio plytelės (vertikalios)
3		Medinės dailylentės (horizontalios)

		<small>MB Domino-Navidauskas architektų studija 869955432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys: VAKARINIS, RYTINIS M1:100	Laida 0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10		
Stadija:	Statytojas:	Komplekso Nr.:	Lapas	Lapų	
PP	UAB "ETA ENERGIJA"	DNA2018-10/4-PP-BD-9	1	1	



PIETINIS FASADAS


1:100

FASADO APDAILOS MEDŽIAGOS


Eil. Nr.	Žymėjimas	Pavadinimas
1		Klinkerio plytelės (horizontalios)
2		Klinkerio plytelės (vertikalios)
3		Medinės dailylentės (horizontalios)

		<small>MB Domino-Navidauskas architektų studija 869955432 / 860656425 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas	2018-10	Brėžinys: PIETINIS FASADAS M1:100	Laida 0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas	2018-10		
Stadija:	Statytojas:	Komplekso Nr.:	Lapas 1		Lapų 1
PP	UAB "ETA ENERGIA"	DNA2018-10/4-PP-BD-10			



				<small>MB Domino-Navidauskas architektų studija 869985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.		
A 210	PV	A. Navidauskas		2018-10	Brėžinys: VIZUALIZACIJA	Laida 0		
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas		2018-10				
Stadija: PP		Statytojas: UAB "ETA ENERGIJA"			Komplekso Nr.: DNA2018-10/4-PP-BD-11		Lapas 1	Lapų 1



				<small>MB Domino-Navidauskas architektų studija 869985432 / 860656429 dnarchitektai@gmail.com Pylimo g. 2, Vilnius</small>		Objektas SOCIALINĖS GLOBOS NAMAI. RUKELIŠKIŲ G. 54, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS.	
A 210	PV	A. Navidauskas		2018-10	Brėžinys: VIZUALIZACIJA	Laida	0
BK 001272	Arch.	A. Navidauskas		2018-10			
Stadija:	Statytojas:			Komplekso Nr.:		Lapas	Lapų
PP	UAB "ETA ENERGIJA"			DNA2018-10/4-PP-BD-12		1	1