



<u>PROJEKTO PAVADINIMAS:</u>	Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas
<u>ADRESAS:</u>	Saulėtekio al. 9, VILNIUS
<u>SKLYPO KADASTRINIS NR.:</u>	0101/0025:1109
<u>UŽSAKOVAS:</u>	VšĮ „Saulėtekio slėnio mokslo ir technologijų parkas,“
<u>STATINIO KATEGORIJA:</u>	Ypatingi statiniai
<u>STATYBOS RŪŠIS:</u>	Nauja statyba
<u>STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS:</u>	Administracinės paskirties pastatai
<u>PROJEKTAVIMO DARBU STADIJA:</u>	Projektiniai pasiūlymai
<u>DALIS:</u>	Statinio architektūra
<u>BYLA:</u>	2020.02-01-PP

Direktorius

Marius Matuliukštis

AV. Parašas

PV

Marius Matuliukštis KA Nr. 33679

Parašas

PDV.

Dalia Kriauciūnienė A Nr. 1511

Parašas

Arch.

Andrius Keizikas BM Nr. 001290

Parašas

Arch.

Jolanta Stefanovič BK Nr. 015342

Parašas







Arch.

Jokūbas Augutis BM Nr. 001274

Parašas

2020 m.

PROJEKTO DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS				
Eil. Nr.	Dokumento indeksas	Dokumento pavadinimas	Lapų	Pastabos
1		Titulinis lapas	1	
2	2020.02-01-PP	Projekto dokumentų žiniaraštis	1	
3	2020.02-01-PP	Aiškinamasis raštas	5	
4		Detaliojo plano brėžinys	2	
Viso:			14	
Eil. Nr.	Brėžinio indeksas		Lapų	Pastabos
1	2020.02-01-PP /1.B-01	Sklypo schema	1	
2	2020.02-01-PP /1.B-02	Pirmo aukšto planas	1	
3	2020.02-01-PP /1.B-03	2-4 aukšto planas	1	
4	2020.02-01-PP /1.B-04	5 aukšto planas	1	
5	2020.02-01-PP /1.B-05	6 aukšto planas	1	
6	2020.02-01-PP /1.B-06	Pjūvis A-A	1	
7	2020.02-01-PP /1.B-07	Fasadai	1	
8	2020.02-01-PP /1.B-08	Saulėtekio al. išklotinė	1	
9	2020.02-01-PP /1.B-09	Vizualizacija	3	
Viso:			11	

		 „IN ACE“, UAB Adresas: Saulėtekio al. 15-603, Vilnius tel.: +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt			Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas		
Kval. Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Statinio architektūra Laida 0		
KA33679	PV	M. Matuliukštis		2018 07			
A1511	PDV	D. Kriaučiūnienė		2018 07			
BM001290	Arch.	A. Keizikas		2018 07			
BK015342	Arch.	J. Stefanovič		2018 07			
BM001274	Arch.	J. Augutis		2018 07			
LT	Užsakovas: VšĮ „Saulėtekio slėnio mokslo ir technologijų parkas,“			2020.02-01-PP	Lapas	Lapų	
					2	7	

1. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Bendrieji duomenys

1.1. Statinio geografinė vieta:

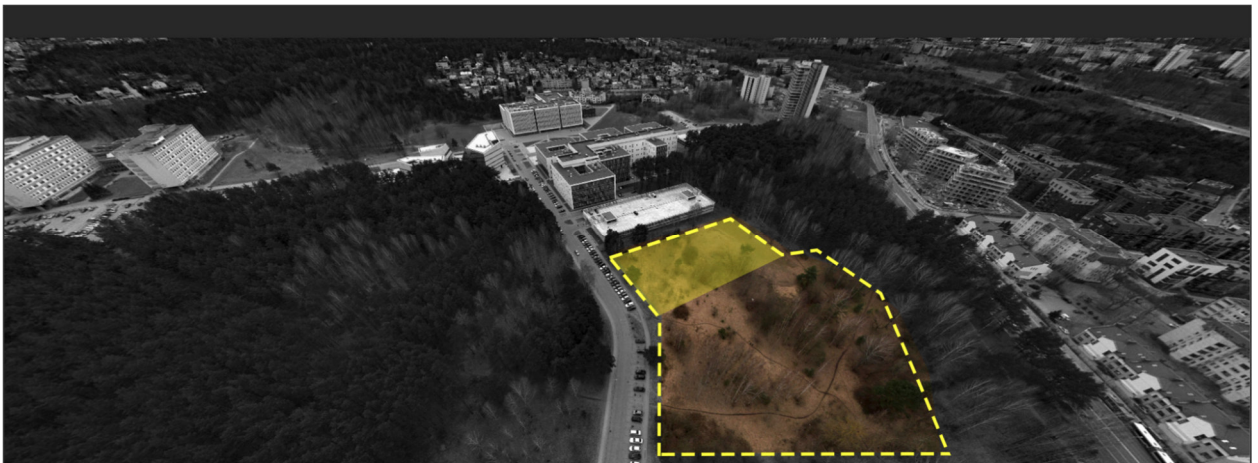
Saulėtekio al. 9, VILNIUS ;

1.2. Funkcinė paskirtis:

administracinės paskirties pastatas (statinio grupė P.2.2);

1.3. Ryšys su gretimu užstatymu:

Projektuojamas administracinės paskirties pastatas sklype, priklausančiame Saulėtekio studentų miestelio teritorijai, esančiai Šiaurės rytinėje Vilniaus miesto dalyje (1pav.):



1 pav. Nagrinėjama teritorija Saulėtekio al. 9, Vilniuje

Numatoma užstatoma teritorija yra ribojama Nemenčinės plento, Saulėtekio alėjos gatvių, nuo kurių teritorija atskiriama miško masyvais (Valakupių gir.).

Objektas projektuojamas kaip integrali mokslo ir technologijų parko dalis, laisvo užstatymo principu, lygiuojantis į pravažiavimą nuo Saulėtekio al. ir išlaikant užstatymo liniją, diktuojamą gretimybių (Saulėtekio al. 7 – Gyvybės mokslų centras; Saulėtekio al. 3 – Fizinių ir technologijos mokslų centras; Saulėtekio al. 3A – daugiaaukštė automobilių stovėjimo aikštelė), bei užstatymo ritmikos (atstumų tarp pastatų). Dėl šios priežasties pastatui parenkama vieta Pietinėje sklypo pusėje - kaip esamo užstatymo tęsa, aukštingumas – lygiuojantis į aplinkinių mokslo centrų - ~25 m, 6 aukštų, apie 7000 kv.m. bendro ploto, kas kartu neprieštarauja teritorijos detaliojo plano sprendiniams.

2020.02-01-PP	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

1.4. Reljefas: statybos aikštelės reljefas lygus. Absoliutiniai aukščiai nuo alt. ~130,0 iki ~127,0 sklypo ribose, labiausiai nutolusiuose kampuose (skiria apie 180 m) bei vyrauja ~130,0 numatomoje užstatyti zonoje.

2. Projektuojamas statinys (statinių sąrašas)

Projektuojamas administracinis pastatas įmonėms, orientuotoms į mokslinę / tiriamąją veiklą Saulėtekio slėnio skaitmeninių inovacijų centre. Pastatas projektuojamas taip, kad maksimaliai atitiktų minėtos srities specializuotų įmonių poreikius.

Pastatas numatomas vientisos masės, architektūrinėmis priemonėmis skaidomo į tūrių porą. Pastarasis sprendimas akcentuoja pagrindinį įėjimą per artimiausio gatvei tūrio kampą, kuris vizualiai užaštrinamas į prieigų ašį.



2 pav. Projektuojamo pastato vizualizacija nuo Saulėtekio al. prieigų

Išoriniai ryšiai su pastatu organizuojami taip, kad pėsčiųjų ryšiai nesikirstų su motorizuotų priemonių, o pastato parkavimo bei aptarnavimo zona su sunkiasvorės technikos privažiavimo rampomis būtų izoliuotos nuo pagrindinių srautų (organizuojamos pastato užpakalinėje (Vakarinėje) dalyje. Esant galimybei, dalį parkavimo vietų, skirtų pastato aptarnavimui, siūloma numatyti kaimynystėje esančioje daugiaaukštėje automobilių saugykloje, tačiau projektavimo eigoje numatomas antžeminis automobilių stovėjimo būdas, pilnai tenkinantis pastato poreikį pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lent.

2020.02-01-PP	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0



3 pav. Pastato ryšių organizavimo schema: balta spalva – pėsčiųjų ryšiai; oranžinė – motorizuotų priemonių; geltonai – projektuojamas pastatas.

3. Pastato (patalpų) funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai

Projektuojamo statinio patalpų funkcinio ryšio sprendiniai parenkami pagal numatomą statinio paskirtį, higienos normų, gaisrinės saugos taisykles.

Pirmo aukšto patalpos nuo pagrindinio įėjimo formuojamos taip, kad vestų lankytoją link pagrindinių laiptinių bei liftų vestibulio, per kuriuos pasisikirstoma į kitus aukštus.

Pirmo aukšto pagrindinio vestibulio erdvė yra atvira, tačiau mobilių atitvarų (arba užuolaidų) pagalba transformuojama į atskiras zonas palei langus (pokalbių ar specializuotų renginių poreikiams grupei žmonių). Palei pagrindinį įėjimą numatoma įkurti kavinę, su tiesioginiu priėmimu nuo lauko bei vestibulio.

Užpakalinėje pastato pirmo aukšto dalyje numatoma įkurti gamybines laboratorijas su atskiru privažiavimu iš Vakarinės pastato pusės, kurioms gali būti keliami sustiprintų pagrindų reikalavimai. Taipogi šioje pastato dalyje numatomos techninės bei įvadų patalpos, atitinkamai aptarnaujamos tolimiausioje nuo pagrindinio įėjimo pastato dalyje.

2020.02-01-PP	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

2-6 pastato aukštai numatomi tipiniai. Administracinės patalpos juose įrengiamos palei langus, aukštų centre – liftų vestibulis su priėjimais prie evakuacinių laiptinių, san. mazgų blokas bei bendro naudojimo virtuvėlės. Pastato viduryje numatonas atriumas su ertme nuo stogo iki 1 aukšto vestibulio.

Vakarinėje kiekvieno aukšto dalyje numatomos patalpos, pritaikomos tyrimų laboratorijoms (papildomu VN tinklu, specifine ŠVOK įranga).

5. Universalaus dizaino ir neįgaliųjų poreikių tenkinimo sprendiniai

Visi pastatų komplekso įėjimai ir praėjimai, nuolydžiai, peraukštėjimai, liftai pritaikyti beklūčiam žmonių su negalia judėjimui. Sprendiniai parenkami pagal techninio reglamento STR 2.03.01:2001 "Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms" reikalavimus.

Durų valdymo automatika bei mechanizmai išdėstomi 1,2m nuo žemės paviršiaus. Slenksčiai ties įėjimu įrengiami ne aukštesni kaip 20 mm. Durys pastato viduje numatomi be slenksčių. Prie pagrindinio įėjimo durų montuojami kojų valymo įtaisai turi būti įgilinti taip, kad jų paviršius sutaptų su dangos paviršiumi ir kt.

Liftai suprojektuoti taip, kad žmonės su fizine negalia, regėjimo ir klausos sutrikimais galėtų suvokti, kada lifto kabina sustoja laiptų aikštelėje. Liftai yra numatyti su Brailio rašto mygtukais. Lifto iškvietimo ir valdymo mygtukai turi būti sumontuoti 0,9-1,2 m aukštyje nuo grindų. Mažiausias mygtuko skersmuo -18 mm, mažiausias atstumas tarp mygtukų -15mm. Ant lifto kabinos sienų 900 mm aukštyje nuo grindų būtina įrengti turėklus.

ŽN judėjimo trasose viduje ir išorėje įrengiami įspėjamieji paviršiai.

Viešose patalpose įrengiami sanitariniai mazgai, skirti ŽN reikmėms.

Automobilių stovėjimo aikštelėse numatytos stovėjimo vietos ŽN, min. 5proc. nuo bendro kiekio.

6. Parkavimo vietų poreikio nustatymas.

Pastato pagrindinį plotą sudaro tiriamajai veiklai pritaikomos patalpos 2-6 aukštuose (numatomas darbas prie kompiuterių, kt. skaičiavimo, projektavimo priemonių bei administracijos poreikius tenkinančios patalpos) bei bendro naudojimo centrinio vestibulio su kavine patalpos 1 aukšte. Jų bendra plotų suma sudaro ~3900 kv.m. Pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lent. vienai parkavimo vietai numatomas 25 kv.m nuo pagrindinio ploto, t.y. viso poreikis 156 vnt.

2020.02-01-PP	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0

Laboratorijoms 2-6 aukštuose bei gamybinėms laboratorijoms ir bandymų patalpoms pritaikomas pastato plotas priskiriamas gamybinėms patalpoms. Jų bendra plotų suma sudaro ~1400 kv.m. pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lent. vienai parkavimo vietai numatomas 25 kv.m nuo gamybinio ploto, t.y. viso poreikis 14 vnt.

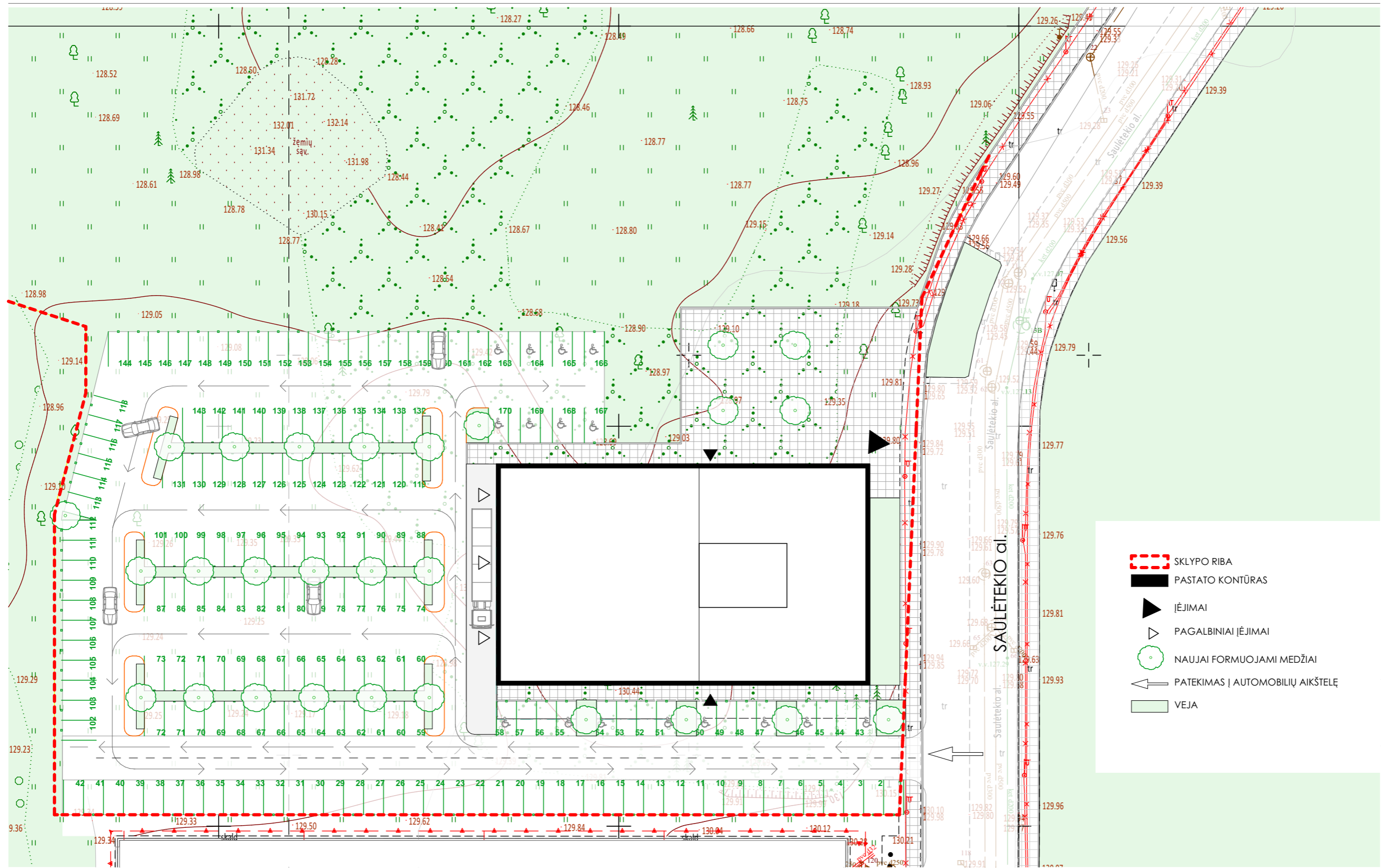
Bendras parkavimo vietų poreikis – 170 parkavimo vietų. Iš jų 5% skiriama tenkinti ŽN poreikius, t.y. 9 parkavimo vietos.

Elektromobilių kelių infrastruktūra numatoma ne mažiau nei kas penktoje parkavimo vietoje.

7. Statinio techniniai ir paskirties rodikliai

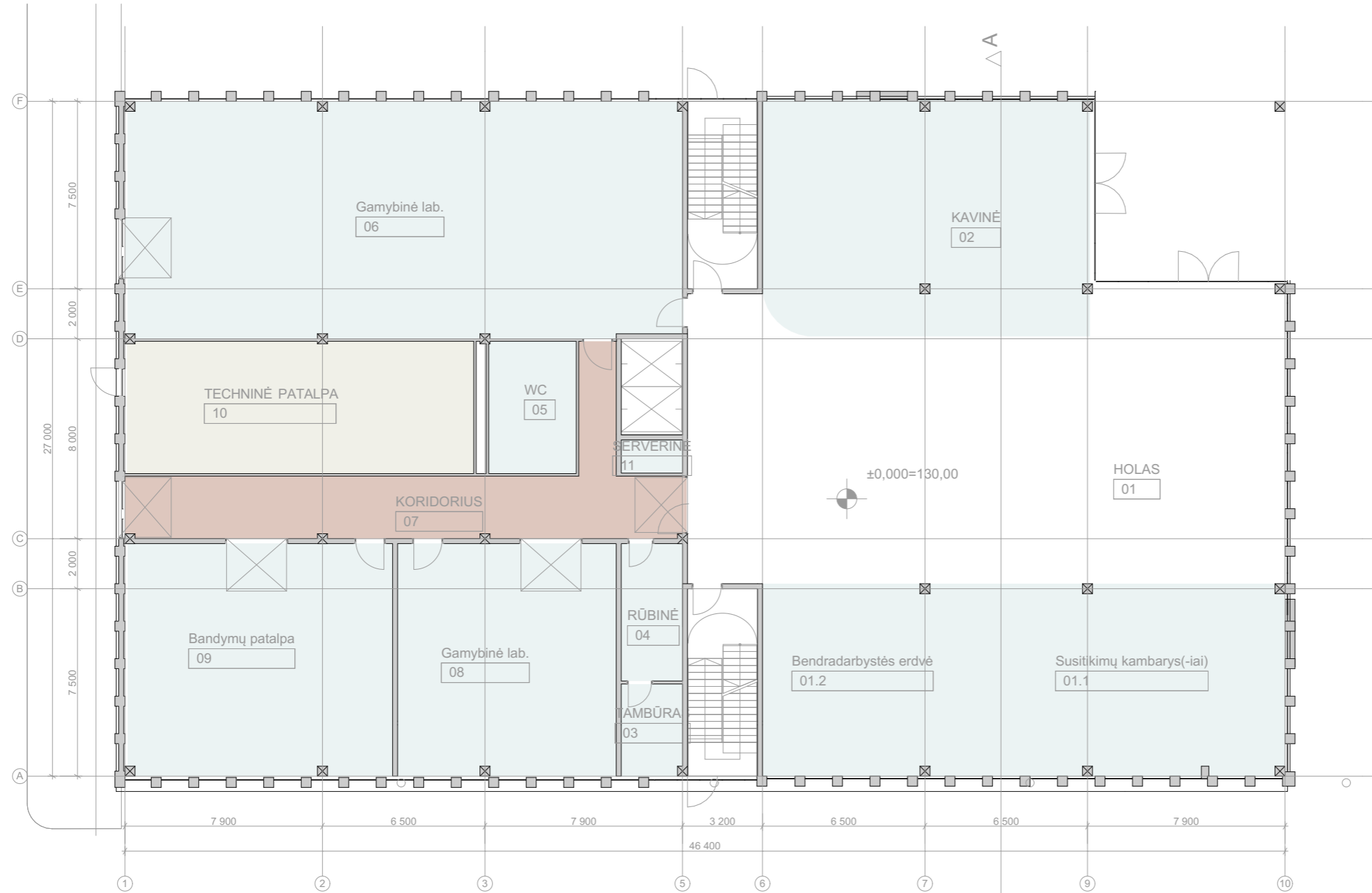
Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1. Paskirties rodikliai	Administracinės pask. pastatas		
2. Sklypo plotas	m ²	16 790	Viso sklypo S = 325 534
3. Užstatymo plotas	m ²	1350	
4. Užstatymo tankis	%	7,7	Pagal detalų planą - 80
5. Užstatymo intensyvumas		0,42	Pagal detalų planą – 2.4
6. Pastato bendras plotas	m ²	7000	Iki 35000 pagal det. planą
6.1 Pastato pagrindinis plotas	m ²	3900	
6.2 Pastato pagalbinis plotas	m ²	1700	
6.3 Pastato gamybinis plotas		1400	
7. Pastato tūris	m ³	31000	
8. Aukštų skaičius	vnt	6	
9. Pastato aukštis	m	25.00	
Energinio naudingumo klasė	A+		
10. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	B		
11. Kiti specifiniai pastato rodikliai	-		

2020.02-01-PP	Lapas	Lapų	Laida
	7	7	0



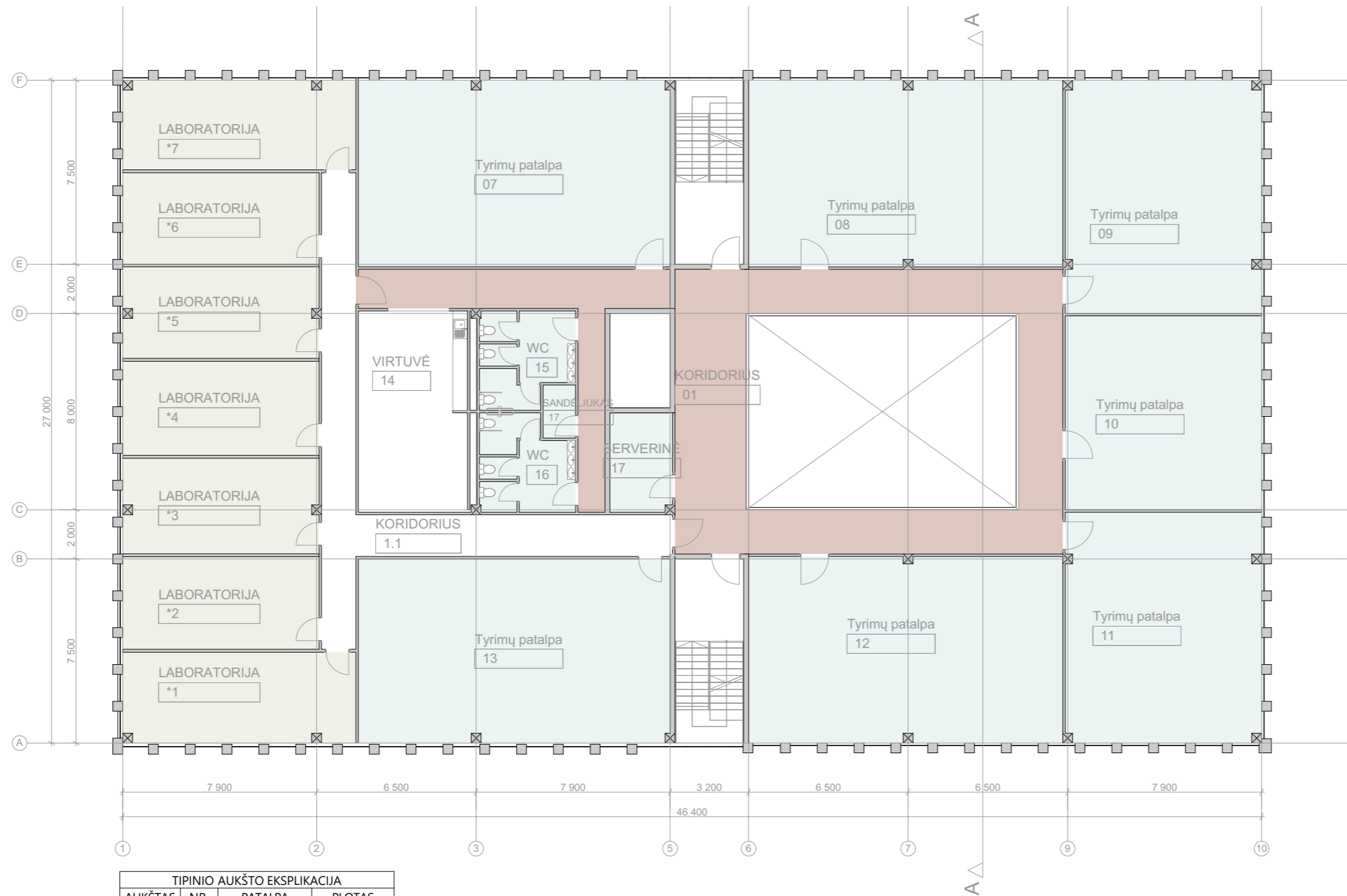
- SKLYPO RIBA
- PASTATO KONTŪRAS
- Įėjimai
- Pagalbiniai įėjimai
- Naujai formuojami medžiai
- Patekimas į automobilių aikštelę
- Veja

0		Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Kval. Patv. dok. Nr.	In Ace, UAB (m. k. 300935637, Adresas: Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000, info@inace.lt, www.inace.lt)	Statinio projekto pavadinimas	
		Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas	
KA33679	PV	M. Matuliukštis	Dokumento pavadinimas
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė	
BM001290	Arch.	A. Keizikas	SKLYPO PLANAS
BM001274	Arch.	J. Augutis	
LT	Všį „Saulėtekio slėnis“		Dokumento žymuo
			2020.02-01-PP.B-01
			Laida
			0
			M 1:500
			Lapas
			Lapų
			1 1



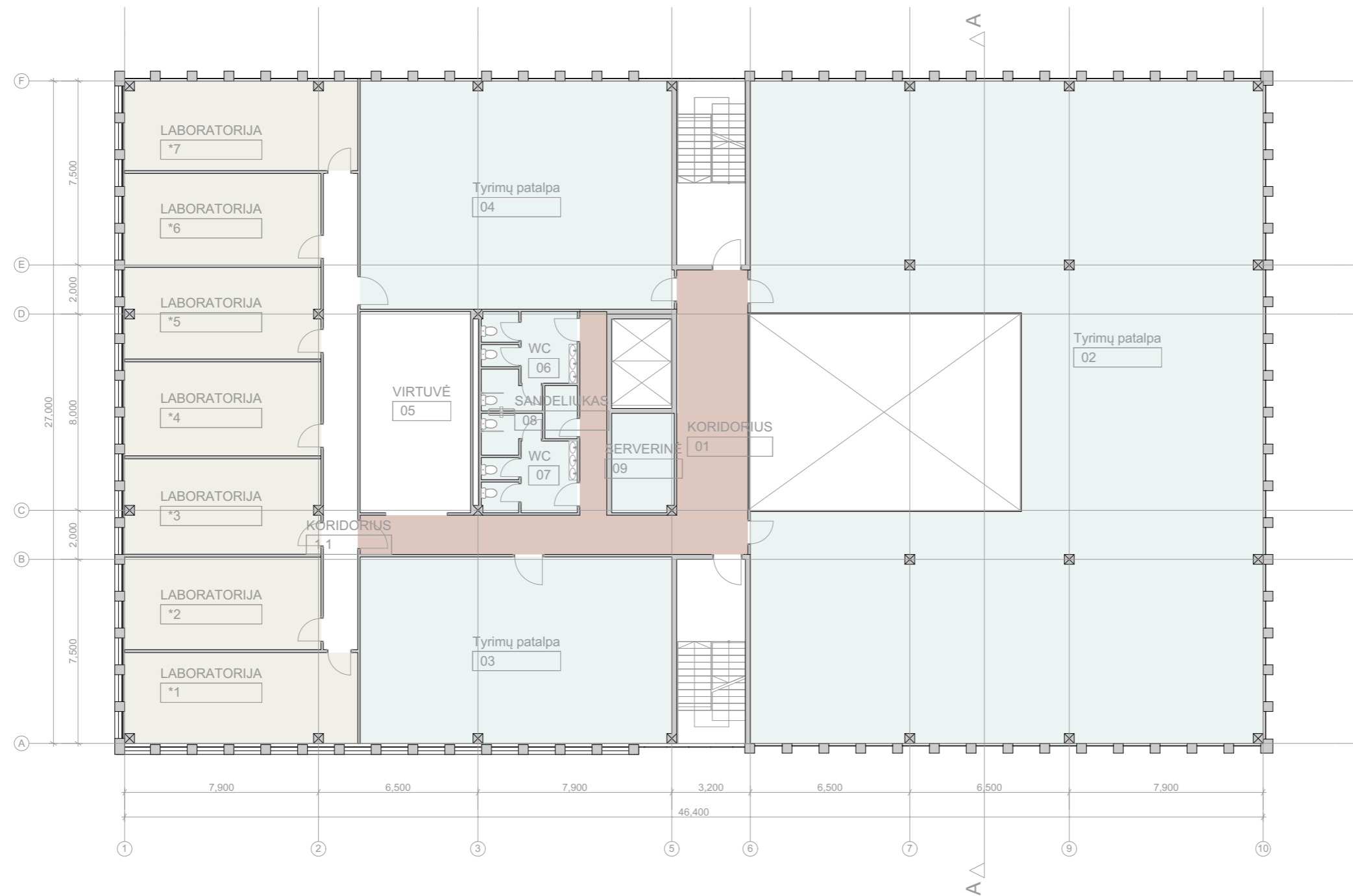
1A. EKSPLIKACIJA			
AUKŠTAS	NR.	PATALPA	PLOTAS
1	01	HOLAS	258,26
	01.1	Susitikimų kambarys(-iai)	87,48
	01.2	Bendradarbiystės erdvė	73,45
	02	KAVINĖ	123,60
	03	TAMBŪRAS	9,22
	04	RŪBINĖ	13,74
	05	WC	18,96
	06	Gamybinė lab.	211,63
	07	KORIDORIUS	64,22
	08	Gamybinė lab.	81,47
	09	Bandymų patalpa	98,68
	10	TECHNINĖ PATALPA	74,72
	11	SERVERINĖ	3,32
			1 118,75 m ²

0				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Kval. Patv. dok. Nr.		<small>In Ace, UAB (m. k. 300935637, Adresas: Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt)</small>		Statinio projekto pavadinimas
KA33679	PV	M. Matuliukštis		Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė		Dokumento pavadinimas
BM001290	Arch.	A. Keizikas		
BM001274	Arch.	J. Augutis		PIRMO AUKŠTO PLANAS
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“		Dokumento žymuo	
			2020.02-01-PP.B-02	Laida
				M 1:200
				Lapas
				Lapų
				1 1



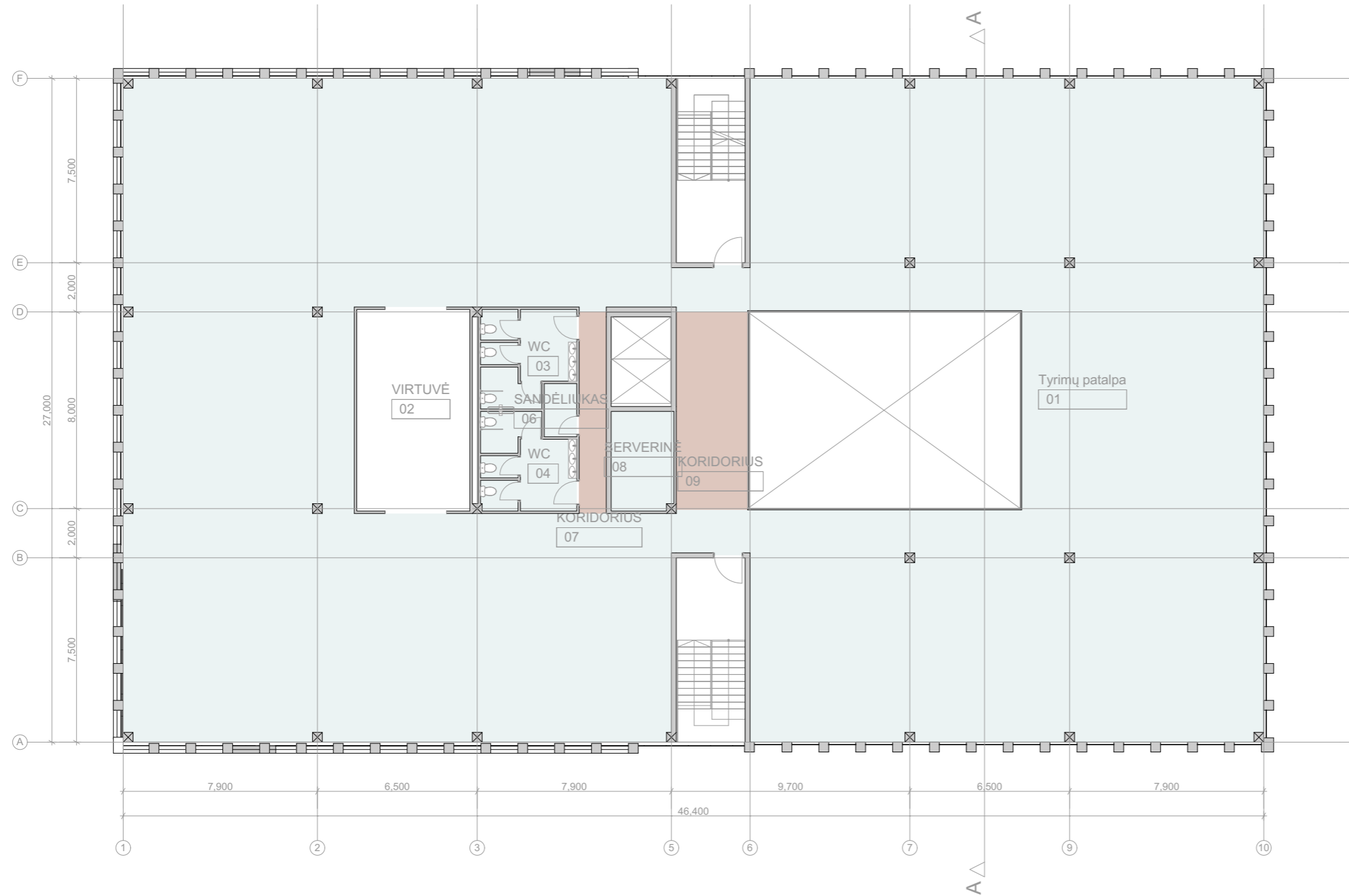
TIPINIO AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
AUKŠTAS	NR.	PATALPA	PLOTAS
2-4			
	*1	LABORATORIJA	35,15
	*2	LABORATORIJA	30,16
	*3	LABORATORIJA	31,12
	*4	LABORATORIJA	30,64
	*5	LABORATORIJA	29,84
	*6	LABORATORIJA	29,84
	*7	LABORATORIJA	34,68
	01	KORIDORIUS	124,52
	1.1	KORIDORIUS	53,72
	07	Tyrimų patalpa	97,28
	08	Tyrimų patalpa	97,38
	09	Tyrimų patalpa	76,00
	10	Tyrimų patalpa	63,20
	11	Tyrimų patalpa	75,20
	12	Tyrimų patalpa	97,28
	13	Tyrimų patalpa	96,38
	14	VIRTUVĖ	36,55
	15	WC	14,23
	16	WC	14,25
	17	SANDĖLIUKAS	2,86
	17	SERVERINĖ	10,33
			1 080,61 m ²

0				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Kval. Patv. dok. Nr.		<small>In Ace, UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt)</small>		Statinio projekto pavadinimas
KA33679	PV	M. Matuliukštis	Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas	
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė	Dokumento pavadinimas	
BM001290	Arch.	A. Keizikas		
BM001274	Arch.	J. Augutis	2-4 AUKŠTO PLANAS	
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“		Dokumento žymuo	Laida
			2020.02-01-PP-B-03	0
			Lapas	Lapų
			1	1



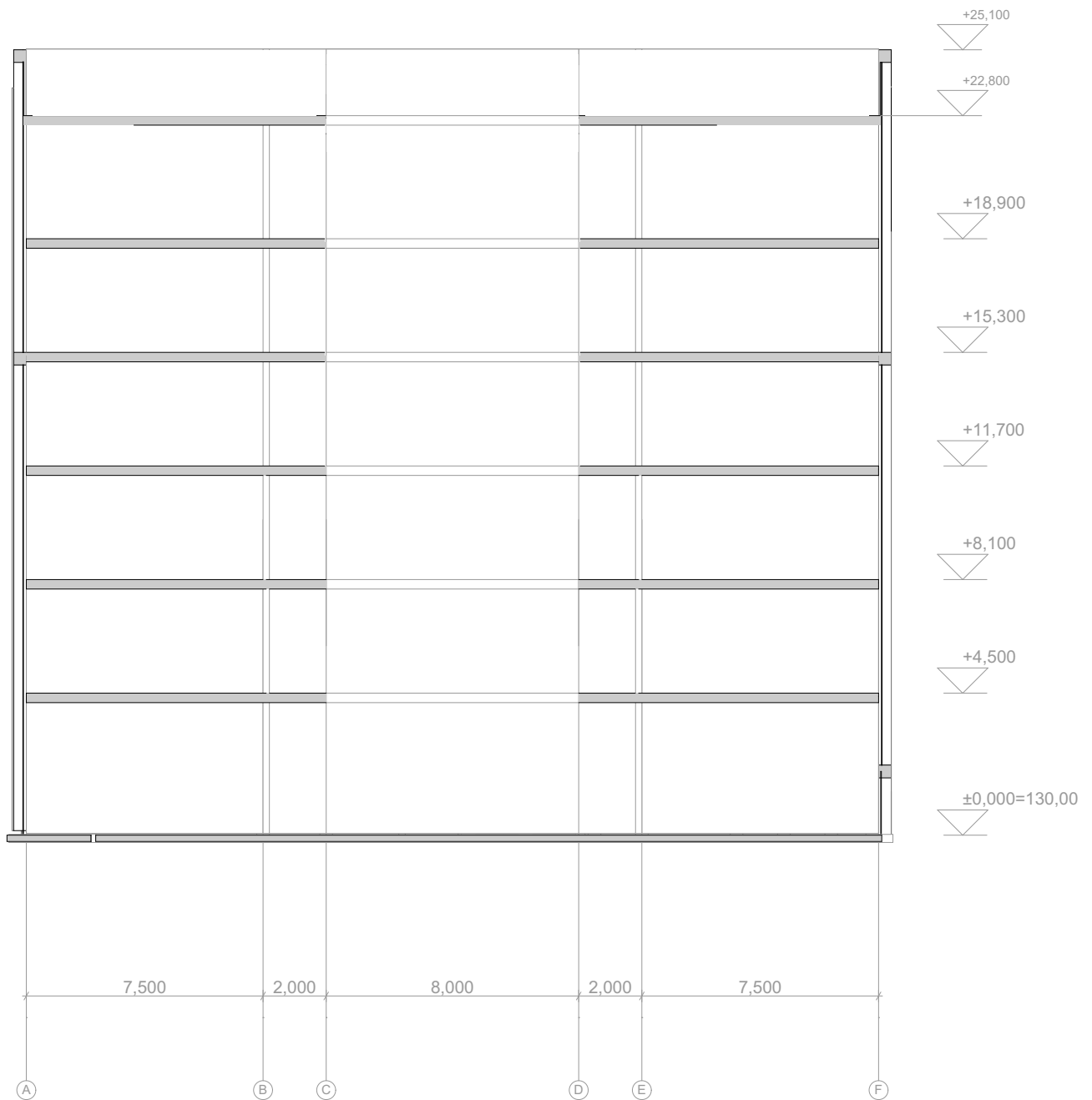
5A. EKSPLIKACIJA			
AUKŠTAS	NR.	PATALPA	PLOTAS
5	*1	LABORATORIJA	35.15
	*2	LABORATORIJA	30.16
	*3	LABORATORIJA	31.12
	*4	LABORATORIJA	30.64
	*5	LABORATORIJA	29.84
	*6	LABORATORIJA	29.84
	*7	LABORATORIJA	34.68
	01	KORIDORIUS	63.38
	1.1	KORIDORIUS	27.17
	02	Tyrimų patalpa	476.30
	03	Tyrimų patalpa	96.65
	04	Tyrimų patalpa	118.57
	05	VIRTUVĖ	37.72
	06	WC	14.23
	07	WC	14.25
	08	SANDELIUKAS	2.86
	09	SERVERINĖ	10.54
			1 083,10 m ²


0				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Kval. Patv. dok. Nr.		„In Ace“, UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt)		Statinio projekto pavadinimas
KA33679	PV	M. Matuliukštis		Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė		Dokumento pavadinimas
BM001290	Arch.	A. Keizikas		
BM001274	Arch.	J. Augutis		Laida
				M 1:200
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“	Dokumento žymuo		Lapas
		2020.02-01-PP.B-04		Lapų
				1
				1



6A. EKSPLIKACIJA			
AUKŠTAS	NR.	PATALPA	PLOTAS
6	01	Tyrimų patalpa	984,17
	02	VIRTUVĖ	37,72
	03	WC	14,23
	04	WC	14,25
	06	SANDĖLIUKAS	2,86
	07	KORIDORIUS	9,02
	08	SERVERINĖ	10,54
	09	KORIDORIUS	23,35
			1 096,14 m ²

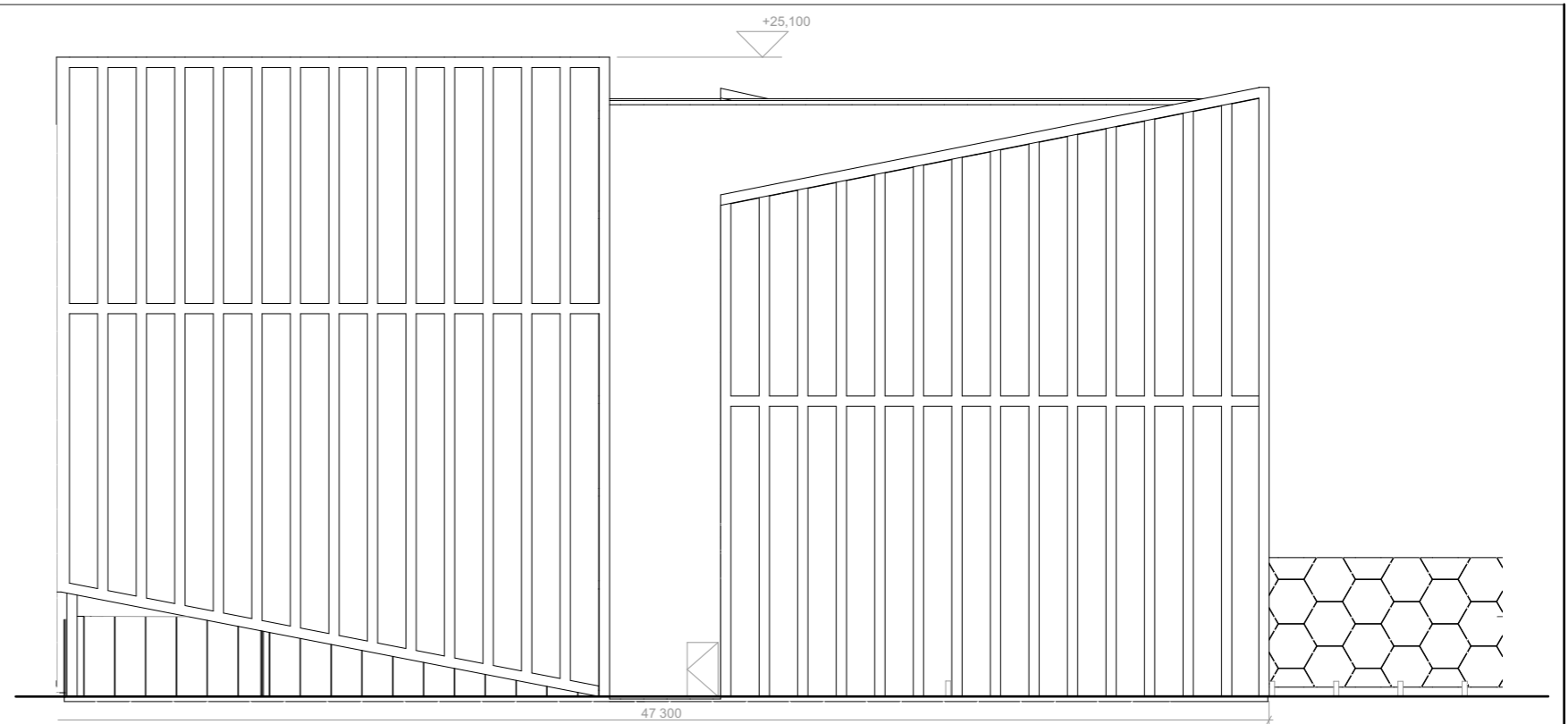
0			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Kval. Patv. dok. Nr.		Statinio projekto pavadinimas	
KA33679	PV	M. Matuliukštis	Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė	
BM001290	Arch.	A. Keizikas	Dokumento pavadinimas
BM001274	Arch.	J. Augutis	6 AUKŠTO PLANAS
			Laida
			0
			M 1:200
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“	Dokumento žymuo	Lapas Lapų
		2020.02-01-PP.B-05	1 1



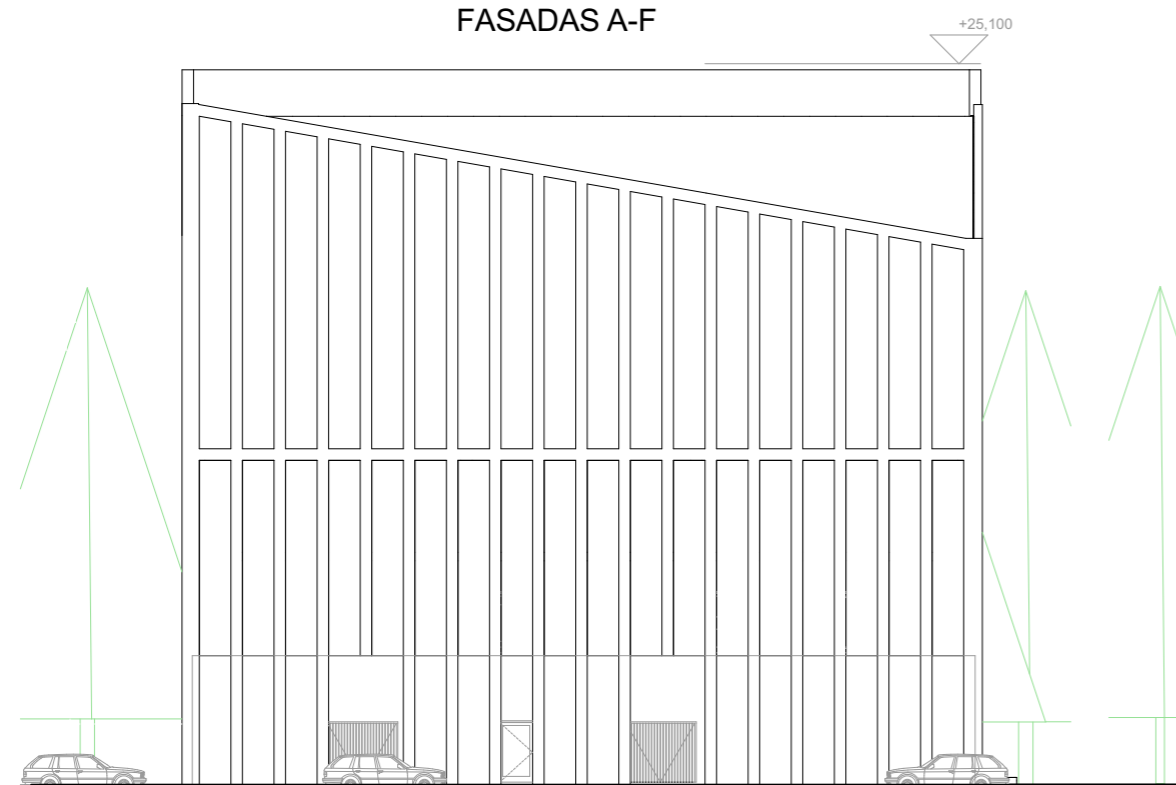
0			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Kval. Patv. dok. Nr.	 Architecture Construction Engineering „In Ace“, UAB (m. k. 300935637, Adresas: Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt)	Statinio projekto pavadinimas	
KA33679		PV	M. Matuliukštis
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė	
BM001290	Arch.	A. Keizikas	
BM001274	Arch.	J. Augutis	
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“		Dokumento žymuo 2020.02-01-PP.B-06
		Lapas	Lapų
		1	1



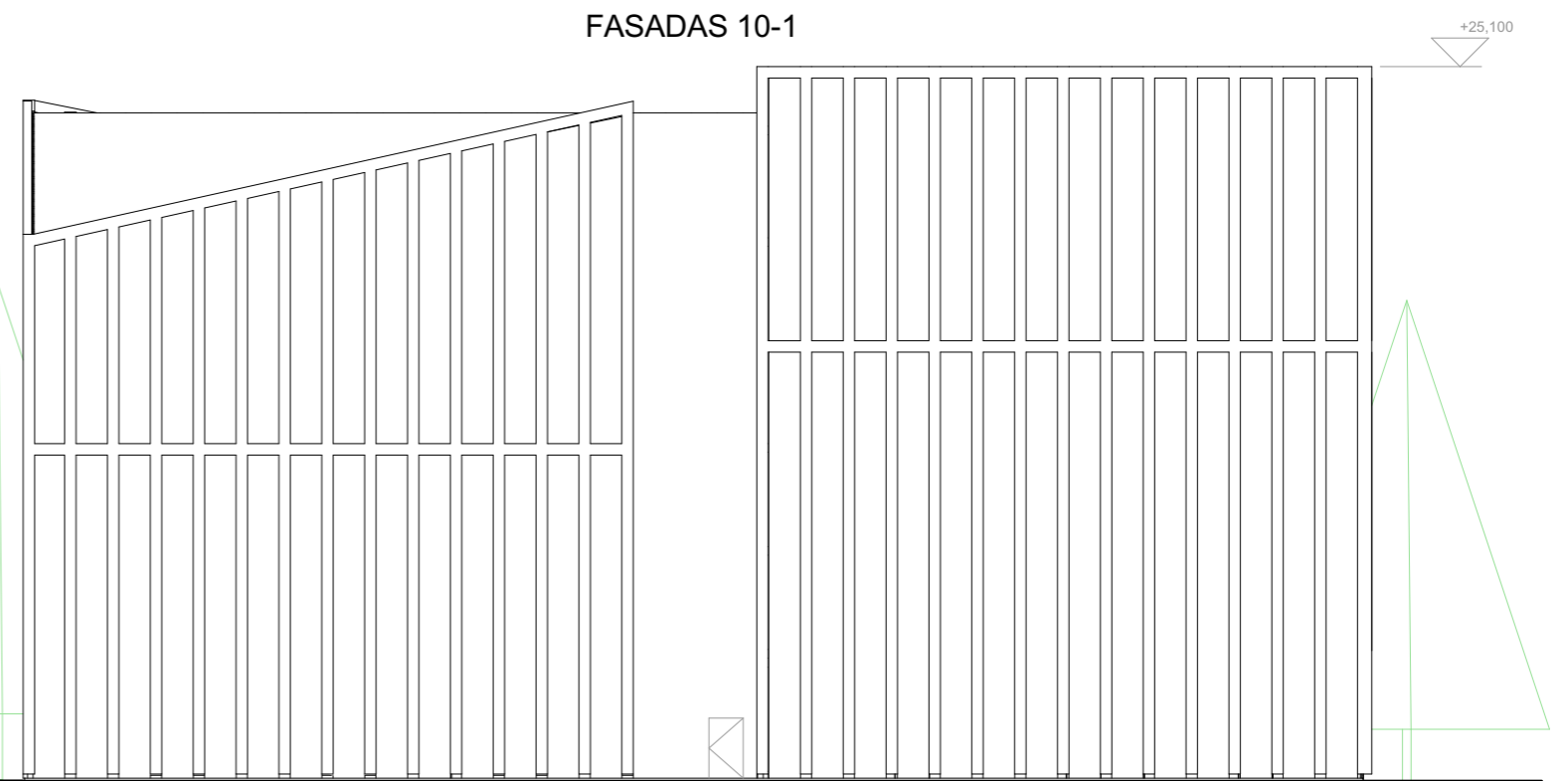
FASADAS A-F



FASADAS 10-1

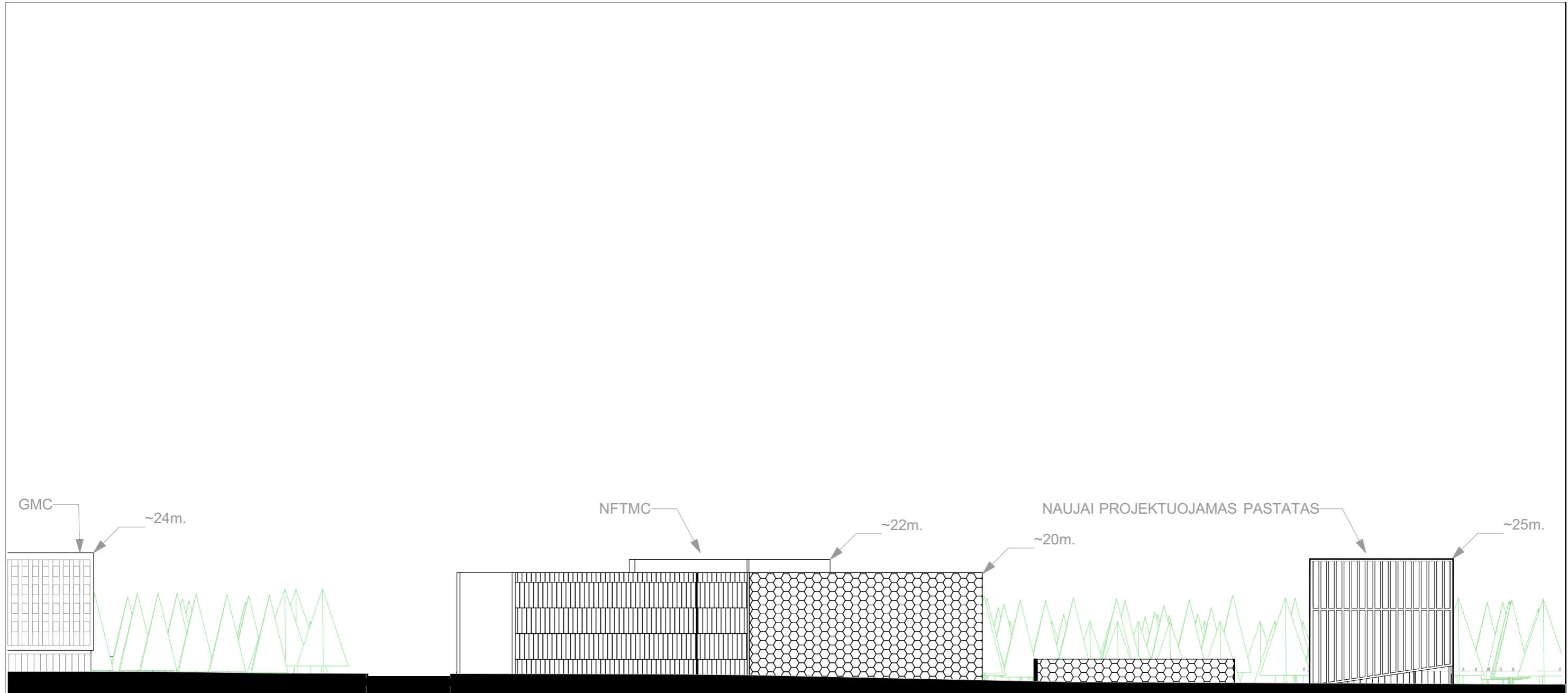


FASADAS F-A



FASADAS 1-10

0					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis			
Kval. Patv. dok. Nr.		<small>„In Ace“, UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt</small>		Statinio projekto pavadinimas Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas	
KA33679	PV	M. Matuliukštis			
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė			
BM001290	Arch.	A. Keizikas			
BM001274	Arch.	J. Augutis			
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“			Dokumento žymuo	Laida
				2020.02-01-PP.B-07	0
					M 1:250
					Lapas
					Lapy
					1 1



NEMENČINĖS pl.

SAULĖTEKIO al.

0					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis			
Kval. Patv. dok. Nr.	 <small>In Ace, UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt)</small>	Statinio projekto pavadinimas			
KA33679		PV	M. Matuliukštis	Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas	
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė	Dokumento pavadinimas SAULĖTEKIO al. IŠKLOTINĖ		
BM001290	Arch.	A. Keizikas			
BM001274	Arch.	J. Augutis	Dokumento žymuo 2020.02-01-PP.B-08		
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“				
			1	1	






M 1:700

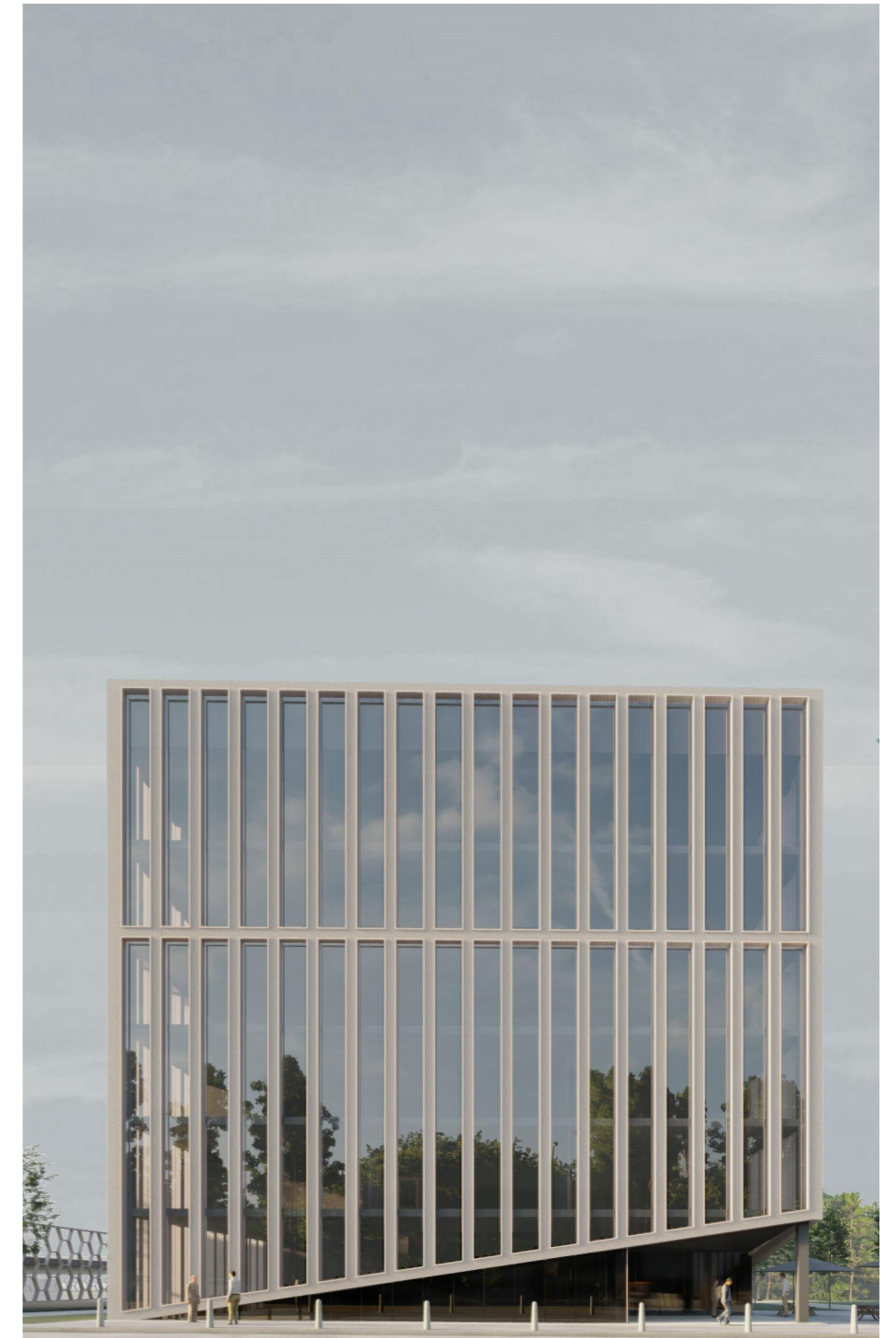
0



0					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis			
Kval. Patv. dok. Nr.		In Ace, UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt)		Statinio projekto pavadinimas	
KA33679	PV	M. Matuliukštis		Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas	
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė		Dokumento pavadinimas	
BM001290	Arch.	A. Keizikas		VIZUALIZACIJA	
BM001274	Arch.	J. Augutis		Dokumento žymuo	
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“			2020.02-01-PP.B-9	Lapas Lapų 1 1



0									
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis							
Kval. Patv. dok. Nr.		<small>„In Ace“, UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt</small>		Statinio projekto pavadinimas Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas					
KA33679	PV	M. Matuliukštis							
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė							
BM001290	Arch.	A. Keizikas							
BM001274	Arch.	J. Augutis							
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“			Dokumento žymuo 2020.02-01-PP.B-10	<table border="1"> <tr> <td>Lapas</td> <td>Lapy</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	Lapas	Lapy	1	1
Lapas	Lapy								
1	1								



0											
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis									
Kval. Patv. dok. Nr.	IN Architecture Construction Engineering	<small>"In Ace", UAB (m. k. 300935637, Adresas : Saulėtekio al. 15, 613 kab., Vilnius, tel. +3706 360 1000 info@inace.lt, www.inace.lt</small>		Statinio projekto pavadinimas Administracinis pastatas Saulėtekio al. 9, Vilniuje, statybos projektas							
KA33679	PV	M. Matuliukštis	<i>[Signature]</i>								
A 1511	PDV	D. Kriaučiūnienė	<i>[Signature]</i>								
BM001290	Arch.	A. Keizikas	<i>[Signature]</i>								
BM001274	Arch.	J. Augutis	<i>[Signature]</i>								
LT	VšĮ „Saulėtekio slėnis“			Dokumento žymuo 2020.02-01-PP.B-11	<table border="1"> <tr> <td>Laida</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Lapas</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Lapy</td> <td>1</td> </tr> </table>	Laida	0	Lapas	1	Lapy	1
Laida	0										
Lapas	1										
Lapy	1										