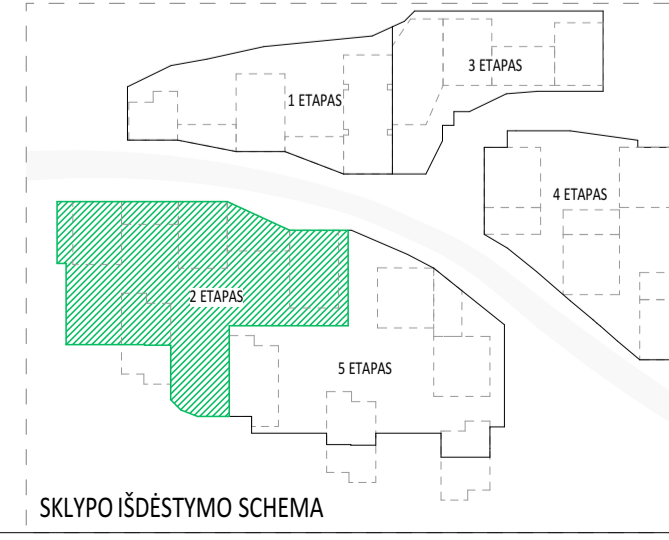

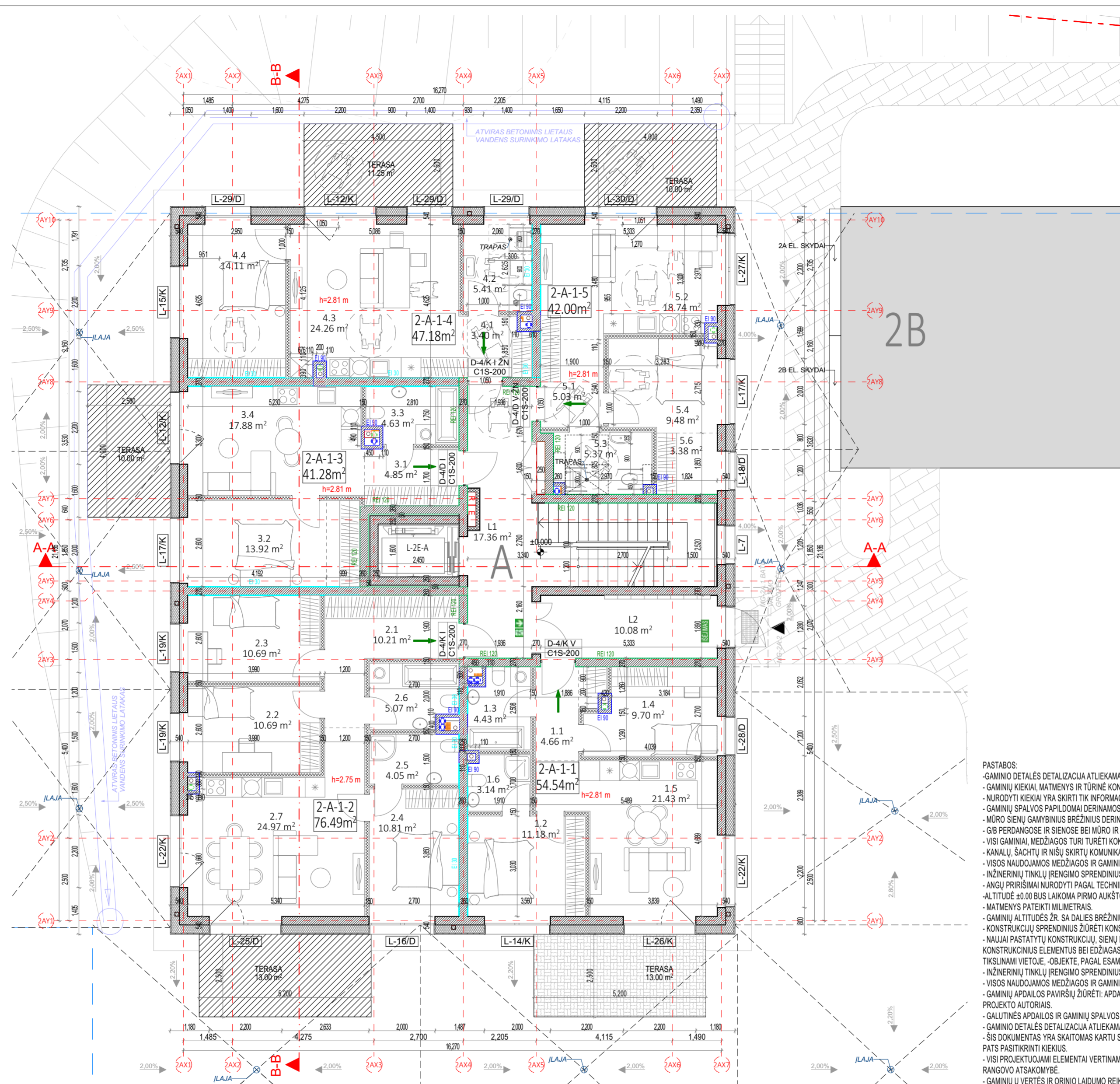


-1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2A AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA		
1.2A	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	956.82
1.2A-1	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	25.25
1.2A-2	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	35.26
1.2A-3	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	36.32
1.2A-4	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	36.66
2A-1	TAMBURAS	12.75
2A-2	LAIPTINE	11.04
2A-3	DVIRAČIŲ SAUGYKLA	7.40
2A-4	2 ETAPŲ ŠILUMOS PUNKTAS	22.89
2A-5	2 ETAPŲ VAM	18.83
2A-9	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.94
2A-10	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.94
2A-11	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.20
2A-12	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.20
2A-13	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.34
2A-14	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	9.11
		1,187.95 m ²
2B AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA		
1.2B	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	747.19
2B-1	TAMBURAS	32.78
2B-2	LAIPTINE	14.99
2B-3	DVIRAČIŲ SAUGYKLA	9.96
2B-4	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	9.96
2B-5	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2B-6	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2B-7	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2B-8	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2B-9	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.72
2B-10	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.36
2B-11	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.78
2B-12	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.78
2B-13	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.78
2B-14	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.68
2B-15	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	4.54
2B-16	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.14
2B-17	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.15
2B-18	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.15
2B-19	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.19
2B-20	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.31
2B-21	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	7.33
2B-22	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.07
2B-22	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	38.68
2B-23	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.07
2B-24	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2B-25	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.52
2B-26	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.76
2B-27	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.22
2B-28	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.84
2B-29	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.84
2B-30	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.84
2B-31	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.84
		935.47 m ²
2C AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA		
1.2C	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	527.78
2C-1	TAMBURAS	19.81
2C-2	LAIPTINE	14.26
2C-3	DVIRAČIŲ SAUGYKLA	37.95
2C-4	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.73
2C-5	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.74
2C-6	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.74
2C-7	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.74
2C-8	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.83
2C-9	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2C-10	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2C-11	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2C-12	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.55
2C-13	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.40
2C-14	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.80
2C-15	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-16	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.84
2C-17	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-18	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-19	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-20	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-21	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-22	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.64
2C-23	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.80
2C-23	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.15
2C-24	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.52
2C-24	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.09
2C-25	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.38
2C-25	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.09
2C-26	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.38
2C-27	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.38
2C-28	2 ir 5 ETAPŲ VOŽTUVINĖ	27.28
2C-29	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.19
2C-30	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	2.66
2C-31	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	4.67
2C-32	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	4.52
2C-33	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	4.67
2C-34	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	23.64
		742.07 m ²
2D AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA		
1.2D	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	1,477.05
1.2D-1	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	21.56
1.2D-2	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	34.11
1.2D-3	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	22.95
1.2D-4	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	37.92
1.2D-5	AUTOMOBILIŲ SAUGYKLA	50.75
2D-1	TAMBURAS	14.23
2D-2	LAIPTINE	9.44
2D-3	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.34
2D-4	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.34
2D-5	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.43
2D-6	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.43
2D-7	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.08
2D-7	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.43
2D-8	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.25
2D-8	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.43
2D-9	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.43
2D-9	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.51
2D-10	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	3.43
2D-10	DVIRAČIŲ SAUGYKLOS	8.75
		1,713.86 m ²
		4,579.35 m ²



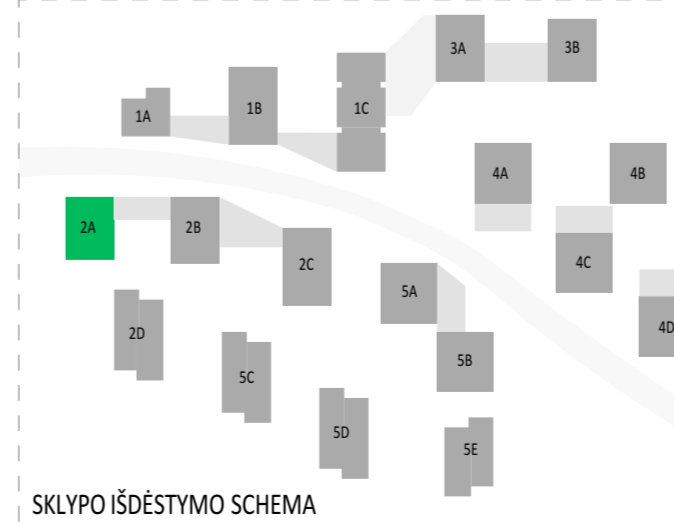
SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

A	2024-08-08	PROJEKCTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Braišėnis yra UAB "Cloud Architects" ir UAB "REWO" nuosavybė. Naudojti šitame rašiniame su projektuojamą objektą, be UAB "Cloud Architects" ir UAB "REWO" išsakyto žinio DRAUŽDAMA.			
Atestato Nr.			OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch.	J. VAIČĖ		2 ETAPAS - POŽEMINIO AUKŠTO PLANAS
			1:200
Etapas	STATYTOJAS (UŠSAKOVAS)	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTFD-2021-00-PP-SA-02_BR-00	1 1



1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
2-A-1-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	4.66	
1.2	KAMBARYS	11.18	
1.3	SAN. MAZGAS	4.43	
1.4	KAMBARYS	9.70	
1.5	SVETAINE+VIRTUVĖ	21.43	
1.6	SAN. MAZGAS	3.14	
		54.54 m ²	
2-A-1-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	10.21	
2.2	KAMBARYS	10.69	
2.3	KAMBARYS	10.69	
2.4	KAMBARYS	10.81	
2.5	SAN. MAZGAS	4.05	
2.6	SAN. MAZGAS	5.07	
2.7	SVETAINE+VIRTUVĖ	24.97	
		76.49 m ²	
2-A-1-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
3.1	HOLAS	4.85	
3.2	KAMBARYS	13.92	
3.3	SAN. MAZGAS	4.63	
3.4	SVETAINE+VIRTUVĖ	17.88	
		41.28 m ²	
2-A-1-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
4.1	HOLAS	3.40	
4.2	SAN. MAZGAS	5.41	
4.3	SVETAINE+VIRTUVĖ	24.26	
4.4	KAMBARYS	14.11	
		47.18 m ²	
2-A-1-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	5.03	
5.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	18.74	
5.3	SAN. MAZGAS	5.37	
5.4	KAMBARYS	9.48	
5.5	DRABUŽINĖ	3.38	
		42.00 m ²	
A LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	17.36	
L2	VESTIBULIS	10.08	
		27.44 m ²	
		288.93 m ²	

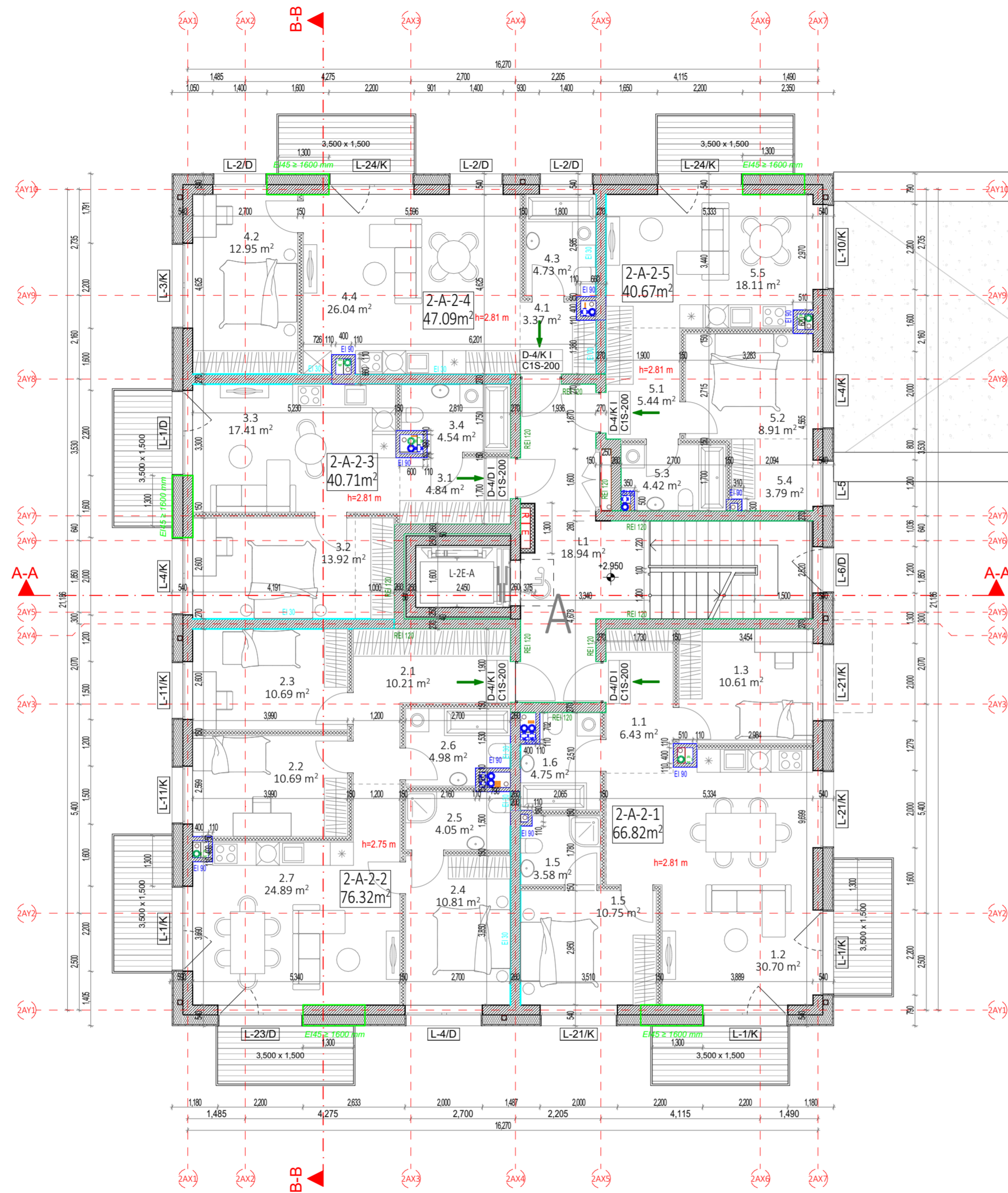
- PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHINIAMO PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
 - ALTIUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVANTIJS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATŲY KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PATIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTI Į PROJEKTUOTOJUS, PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS SILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



A 2024-08-08 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI			
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Atestato Nr.	cloud		OBJEKTO PAVADINIMAS
	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-6B, LT-01333, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457		DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
			1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" URAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-01
			Lapas Lapų
			1 1

Projekto dalis	
V. Pavardė	
Parašas	
Data	

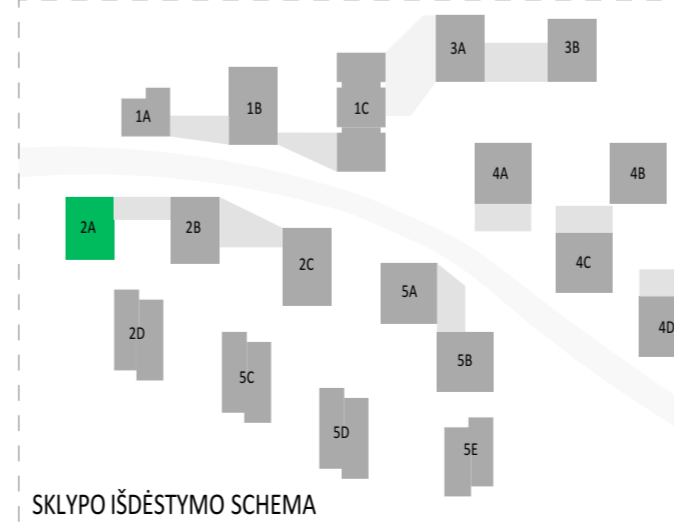
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Et 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monoilinė G/B siena



2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-A-2-1 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	6.43
1.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	30.70
1.3	KAMBARYS	10.61
1.5	KAMBARYS	10.75
1.5	SAN. MAZGAS	3.58
1.6	SAN. MAZGAS	4.75
		66.82 m ²
2-A-2-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	10.21
2.2	KAMBARYS	10.69
2.3	KAMBARYS	10.69
2.4	KAMBARYS	10.81
2.5	SAN. MAZGAS	4.05
2.6	SAN. MAZGAS	4.98
2.7	SVETAINE+VIRTUVĖ	24.89
		76.32 m ²
2-A-2-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	4.84
3.2	KAMBARYS	13.92
3.3	SVETAINE+VIRTUVĖ	17.41
3.4	SAN. MAZGAS	4.54
		40.71 m ²
2-A-2-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	3.37
4.2	KAMBARYS	12.95
4.3	SAN. MAZGAS	4.73
4.4	SVETAINE+VIRTUVĖ	26.04
		47.09 m ²
2-A-2-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	5.44
5.2	KAMBARYS	8.91
5.3	SAN. MAZGAS	4.42
5.4	DRABUŽINĖ	3.79
5.5	SVETAINE+VIRTUVĖ	18.11
		40.67 m ²
A LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	18.94
		18.94 m ²
		290.55 m ²

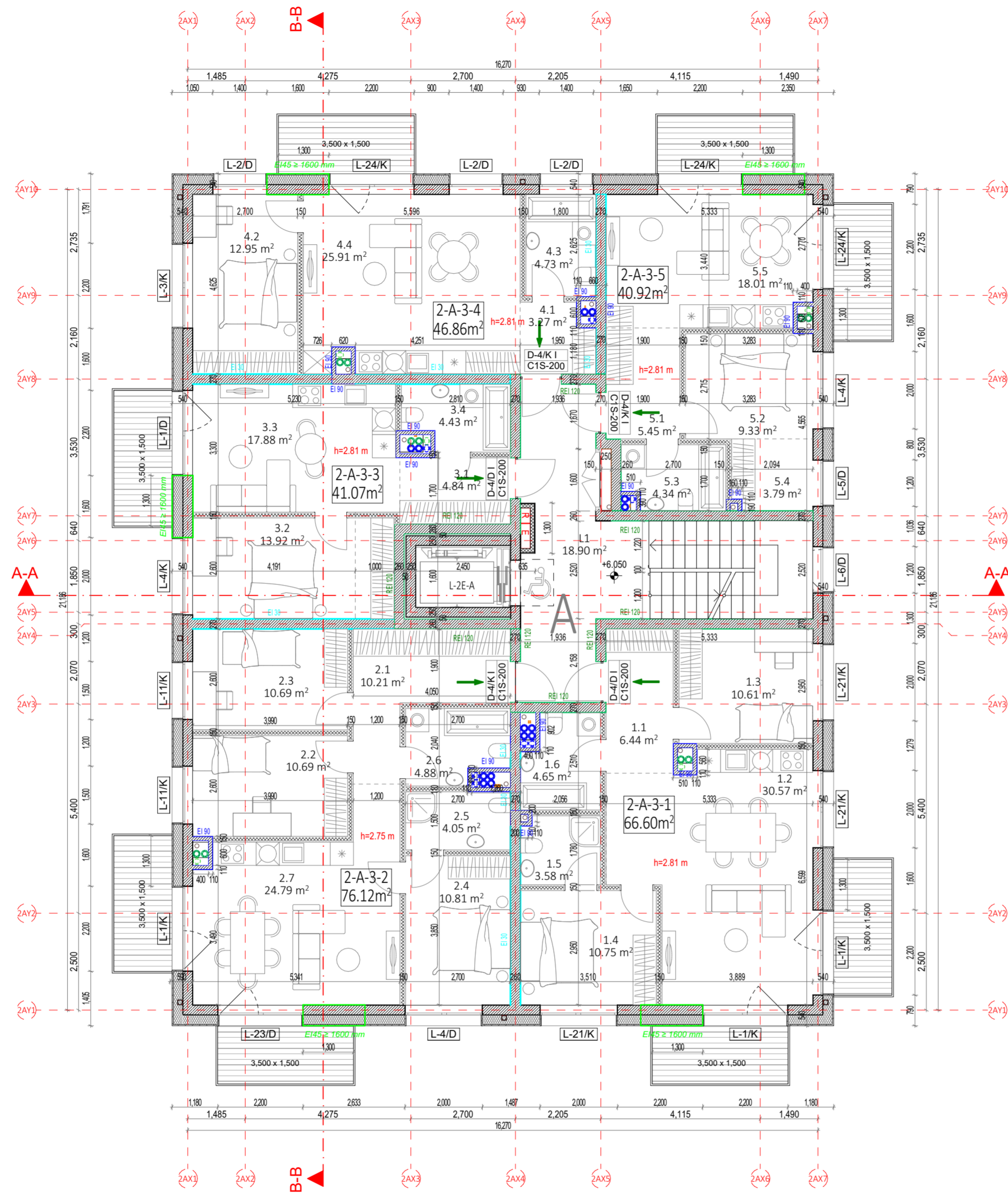
PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRĖŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
- ALTTITUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVANTIJS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATŲY KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PATIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - A NAMAS - ANTRŲ AUKŠTO PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" URAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-02
		Lapas Lapų
		1 1

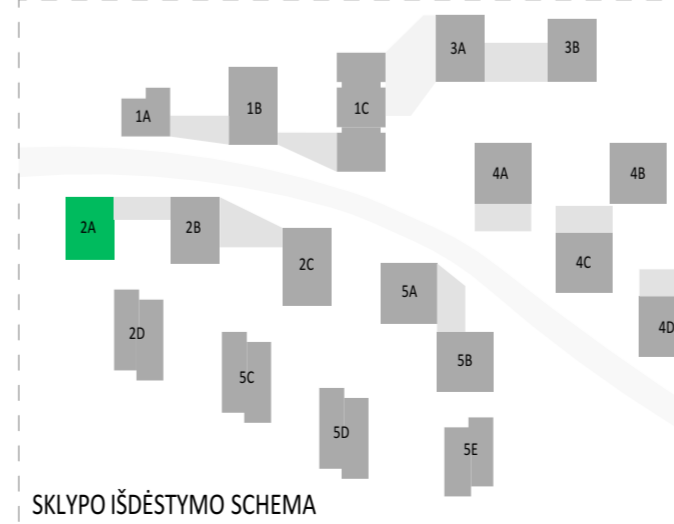
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Et 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monoilinė G/B siena



3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
2-A-3-1 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
1.1	HOLAS	6.44	
1.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	30.57	
1.3	KAMBARYS	10.61	
1.4	KAMBARYS	10.75	
1.5	SAN. MAZGAS	3.58	
1.6	SAN. MAZGAS	4.65	
		66.60 m ²	
2-A-3-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
2.1	HOLAS	10.21	
2.2	KAMBARYS	10.69	
2.3	KAMBARYS	10.69	
2.4	KAMBARYS	10.81	
2.5	SAN. MAZGAS	4.05	
2.6	SAN. MAZGAS	4.88	
2.7	SVETAINE+VIRTUVĖ	24.79	
		76.12 m ²	
2-A-3-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
3.1	HOLAS	4.84	
3.2	KAMBARYS	13.92	
3.3	SVETAINE+VIRTUVĖ	17.88	
3.4	SAN. MAZGAS	4.43	
		41.07 m ²	
2-A-3-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
4.1	HOLAS	3.27	
4.2	KAMBARYS	12.95	
4.3	SAN. MAZGAS	4.73	
4.4	SVETAINE+VIRTUVĖ	25.91	
		46.86 m ²	
2-A-3-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
5.1	HOLAS	5.45	
5.2	KAMBARYS	9.33	
5.3	SAN. MAZGAS	4.34	
5.4	DRABUŽINĖ	3.79	
5.5	SVETAINE+VIRTUVĖ	18.01	
		40.92 m ²	
A LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	18.90	
		18.90 m ²	
		290.47 m ²	

PASTABOS:

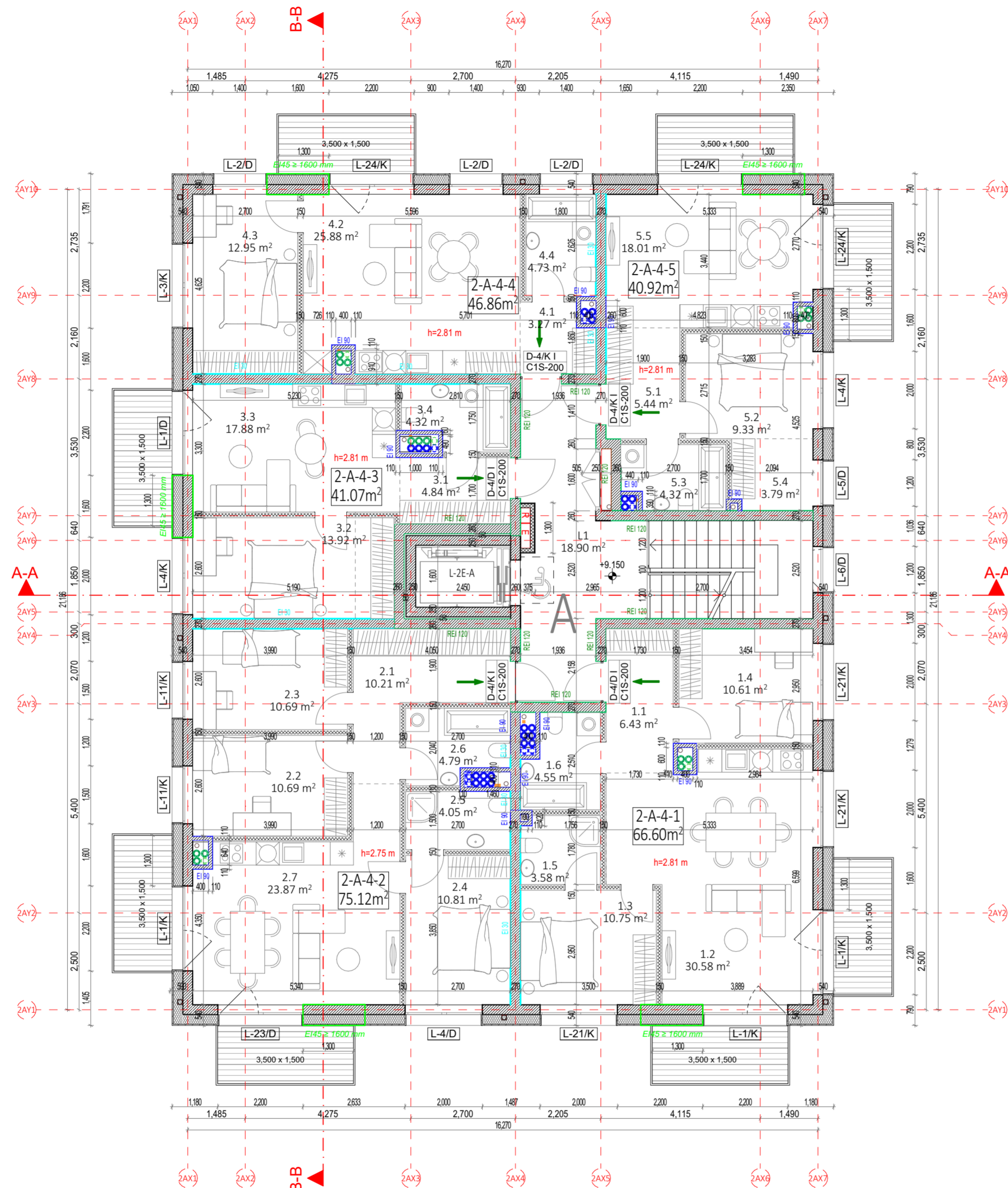
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAME PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINIJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVANTIJS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYJŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PATIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTI Į PROJEKTUOTOJUS, PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PAVIRŠIŲ KOEFIICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Ušakovos nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Ušakovos žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): URAB "REWO" URAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-03
PP		Lapas Lapų 1 1

Projekto dalis	
V. Pavardė	
Parašas	
Data	

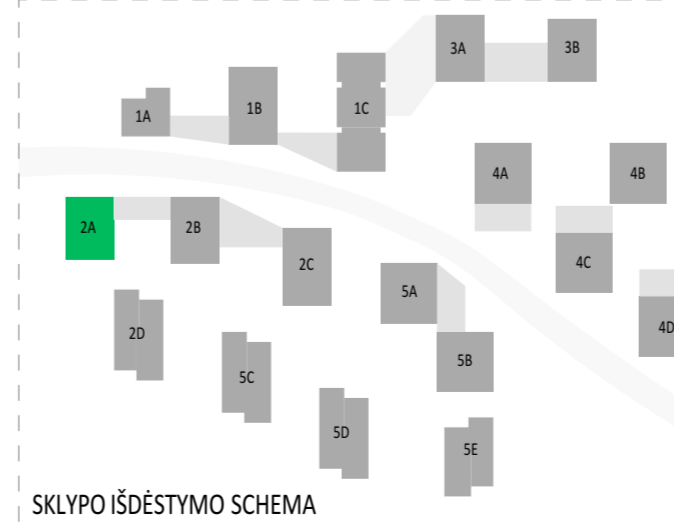
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Et 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monoilinė G/B siena



4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
2-A-4-1 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
1.1	HŪLAS	6.43	
1.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	30.58	
1.3	KAMBARYS	10.75	
1.4	KAMBARYS	10.61	
1.5	SAN. MAZGAS	3.58	
1.6	SAN. MAZGAS	4.55	
		66.50 m ²	
2-A-4-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
2.1	HŪLAS	10.21	
2.2	KAMBARYS	10.69	
2.3	KAMBARYS	10.69	
2.4	KAMBARYS	10.81	
2.5	SAN. MAZGAS	4.05	
2.6	SAN. MAZGAS	4.79	
2.7	SVETAINE+VIRTUVĖ	23.87	
		75.11 m ²	
2-A-4-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
3.1	HŪLAS	4.84	
3.2	KAMBARYS	13.92	
3.3	SVETAINE+VIRTUVĖ	17.88	
3.4	SAN. MAZGAS	4.32	
		40.96 m ²	
2-A-4-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
4.1	HŪLAS	3.27	
4.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	25.88	
4.3	KAMBARYS	12.95	
4.4	SAN. MAZGAS	4.73	
		46.83 m ²	
2-A-4-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
5.1	HŪLAS	5.44	
5.2	KAMBARYS	9.33	
5.3	SAN. MAZGAS	4.32	
5.4	DRABUŽINĖ	3.79	
5.5	SVETAINE+VIRTUVĖ	18.01	
		40.89 m ²	
A LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	18.90	
		18.90 m ²	
		289.19 m ²	

PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲAVS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
- ALTTITUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINIJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVANTIJS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲ IR TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲAVS PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS, PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲVŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

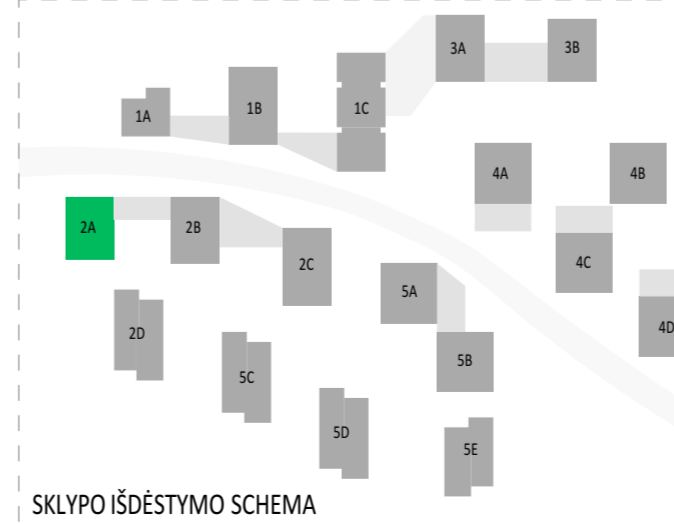


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga	Et 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždanga		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monoilinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - A NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" URAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-04
		Lapas Lapų
		1 1



- PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
 - ALTITUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (ĮRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVLIANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATŲY KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTI Į PROJEKTUOTOJUS, PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PAVIRŠIŲ KOEFIICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



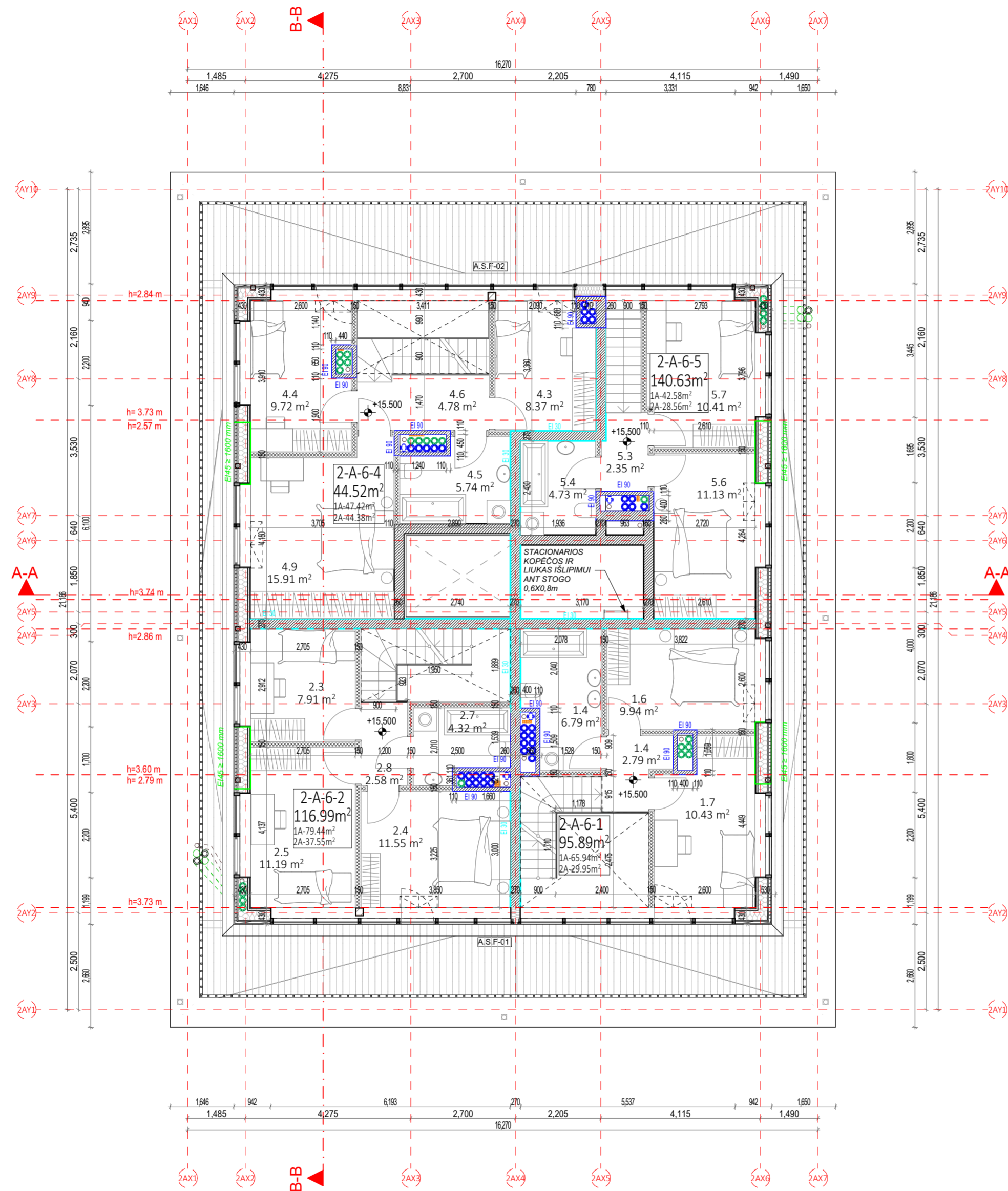
5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
2-A-5-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
1.1	HOLAS	5.40	
1.2	KAMBARYS	10.34	
1.3	SAN. MAZGAS	2.34	
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	47.86	
		65.94 m ²	
2-A-5-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
2.1	HOLAS	4.16	
2.2	SAN. MAZGAS	3.52	
2.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	71.76	
		79.44 m ²	
2-A-5-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
3.1	HOLAS	4.84	
3.2	KAMBARYS	13.92	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	17.88	
3.4	SAN. MAZGAS	4.21	
		40.85 m ²	
2-A-5-4 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
4.1	HOLAS	3.24	
4.2	SAN. MAZGAS	4.75	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	39.53	
		47.52 m ²	
2-A-5-5 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
5.1	HOLAS	2.38	
5.2	SAN. MAZGAS	3.16	
5.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	37.22	
		42.76 m ²	
A LAIPTINĖ		18.31	
L1		18.31 m ²	
		294.82 m ²	

Projekto dalis	
V. Pavardė	
Parašas	
Data	

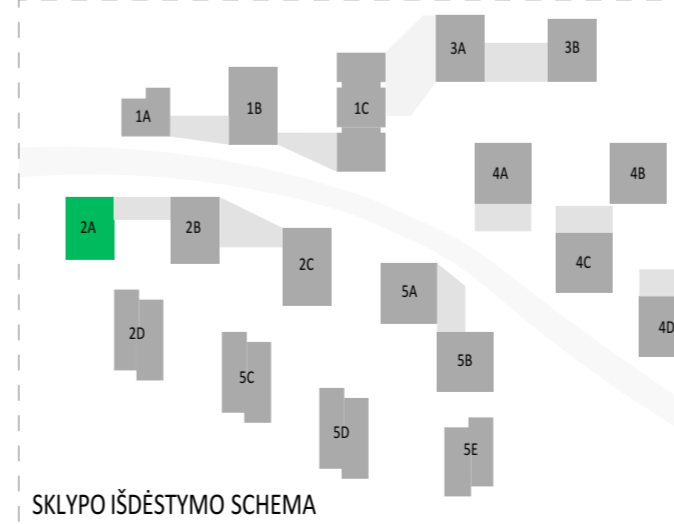
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Et 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monoilinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-05
			Lapas Lapų
			1 1

ANTRESOLINĖS EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-A-6-1 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
1.4	KORIDORIUS	2.79
1.4	SAN. MAZGAS	6.79
1.6	KAMBARYS	9.94
1.7	KAMBARYS	10.43
		29.95 m ²
2-A-6-2 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
2.3	KAMBARYS	7.91
2.4	KAMBARYS	11.55
2.5	KAMBARYS	11.19
2.7	SAN. MAZGAS	4.32
2.8	KORIDORIUS	2.58
		37.55 m ²
2-A-6-4 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
4.3	KAMBARYS	8.37
4.4	KAMBARYS	9.72
4.5	SAN. MAZGAS	5.74
4.6	KORIDORIUS	4.78
4.9	KAMBARYS	15.91
		44.52 m ²
2-A-6-5 - 3 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
5.3	KORIDORIUS	2.35
5.4	SAN. MAZGAS	4.73
5.6	KAMBARYS	11.13
5.7	KAMBARYS	10.41
		28.62 m ²
		140.64 m ²

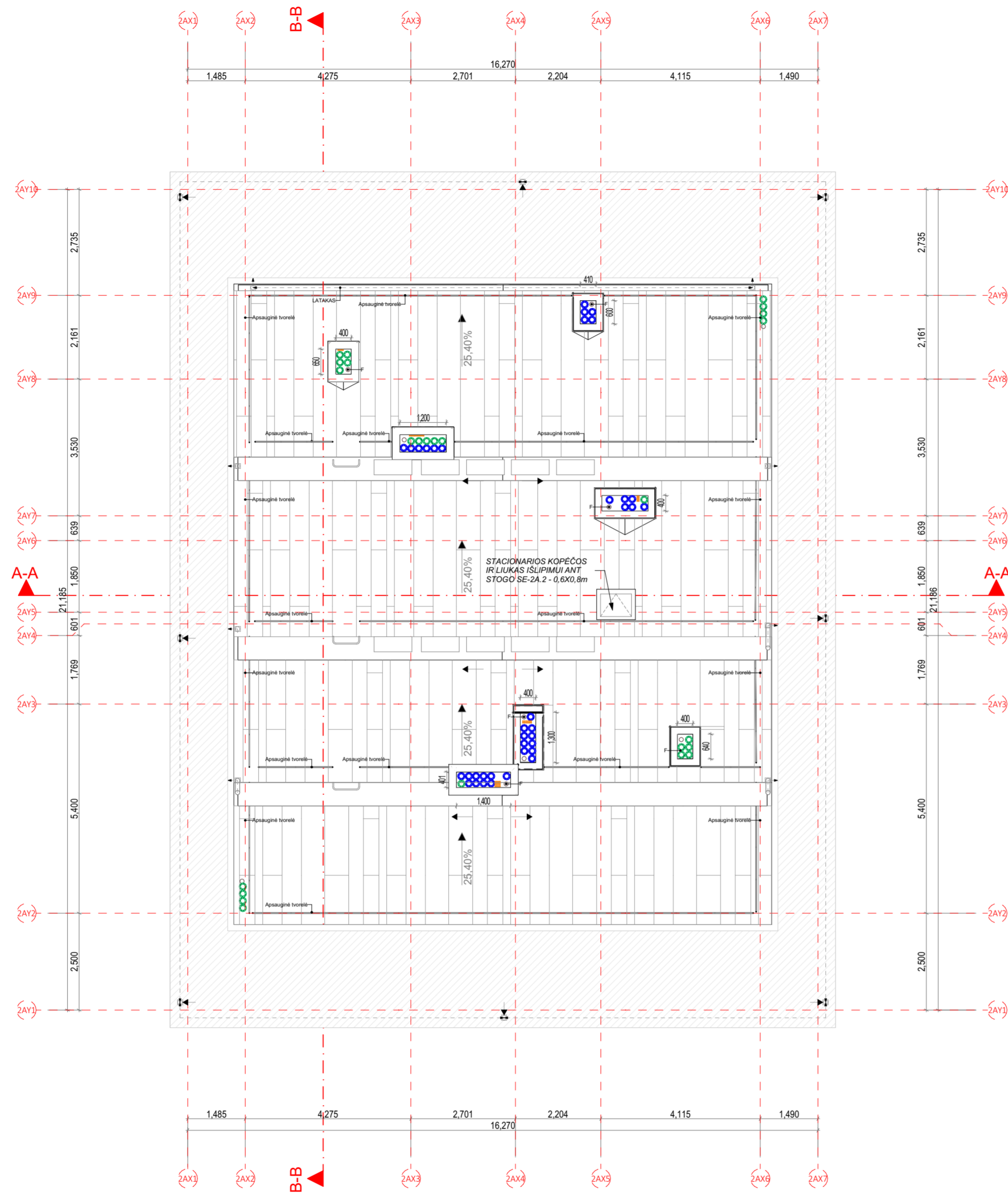


- PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAM PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
 - ALTITUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVLIANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NALIAI PASTATYJŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIuose NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PATIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS, PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

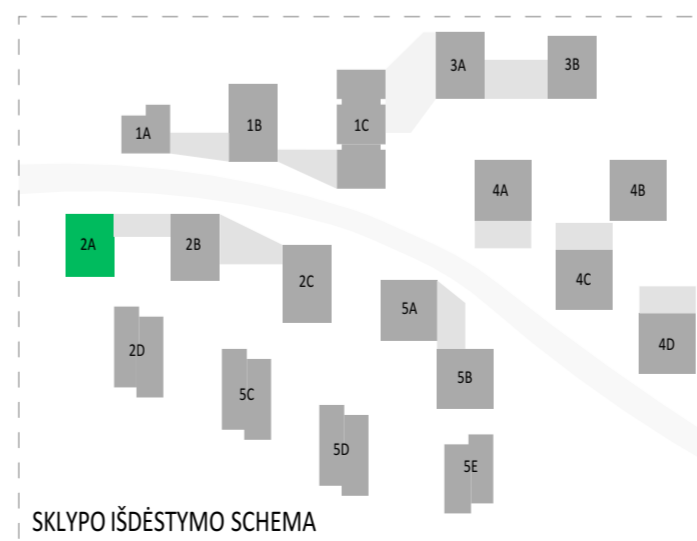


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Et 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monoilinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - A NAMAS - ANTRESOLĖS PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" URAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-06
		Lapas Lapų
		1 1



- PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGŲU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAMI), RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAM PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIO PROJEKTĄ.
 - ALTITUDĖ ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (ĮRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVLIANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGŲU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS, PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIAMUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIAMUOSE.



SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

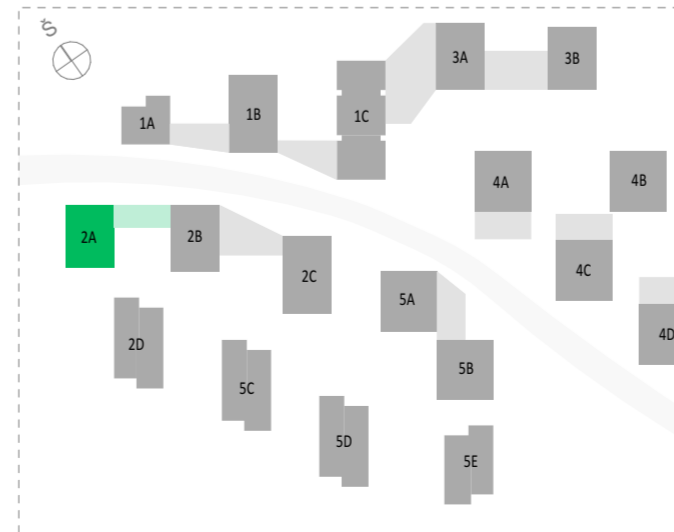
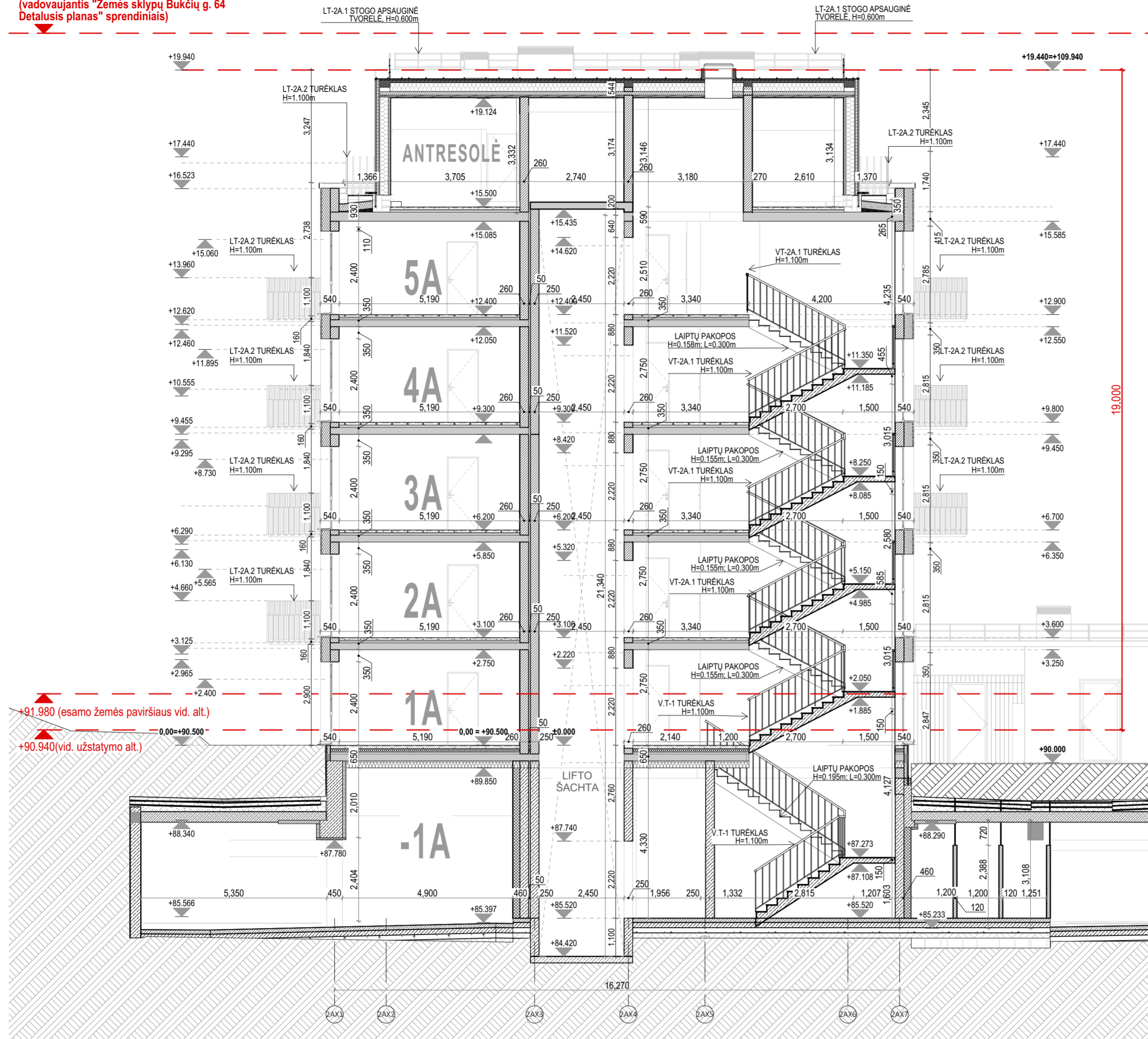
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	EI 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI

	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monoitlinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - A NAMAS - STOGO PLANAS
		1:100
0		Laida
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" URAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-07
		Lapas
		Lapų
		1
		1

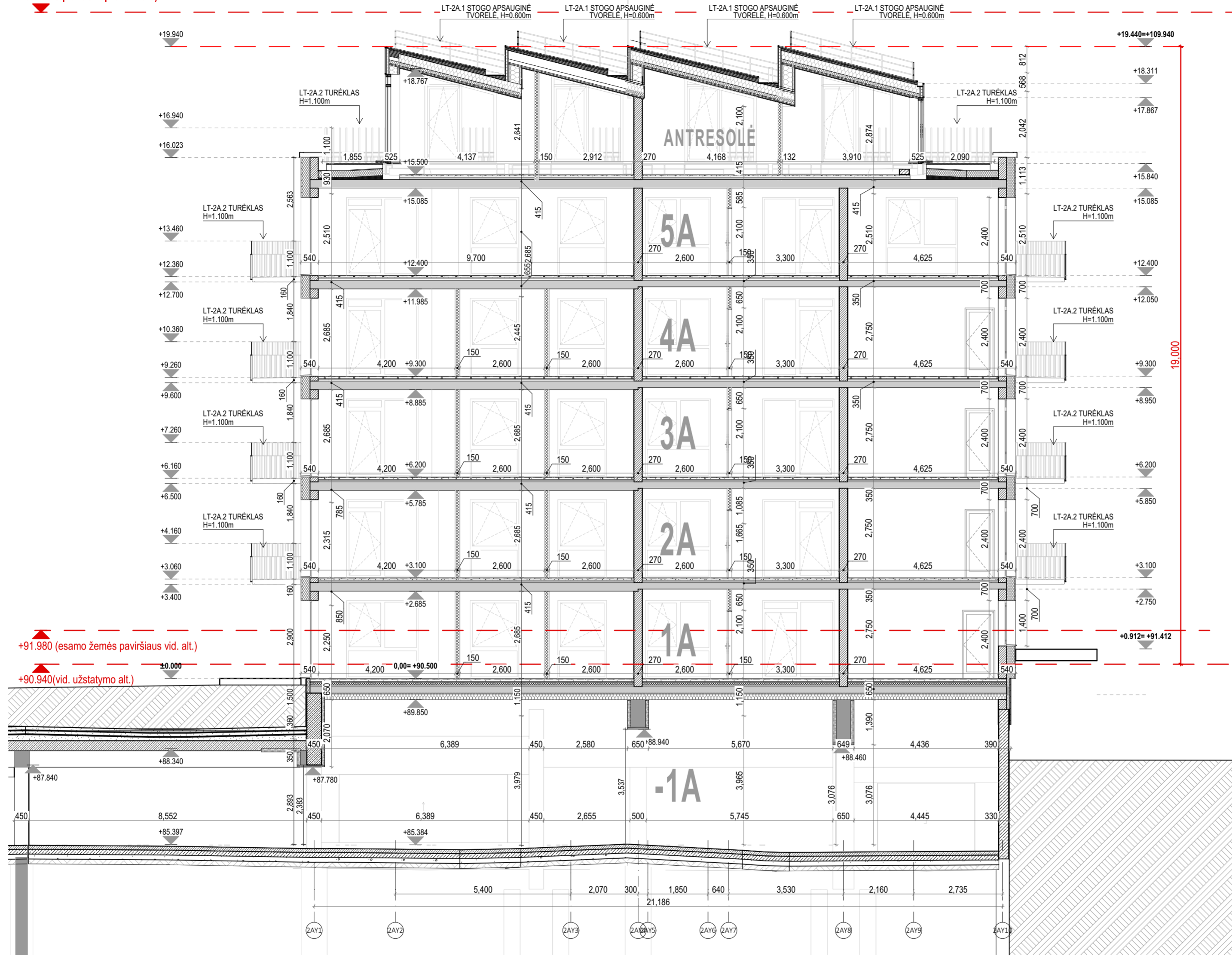
MAX ALT. +111.000
 (vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
 Detalusis planas" sprendiniais)



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - PJŪVIS A-A 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-08
			Lapas Lapų
			1 1

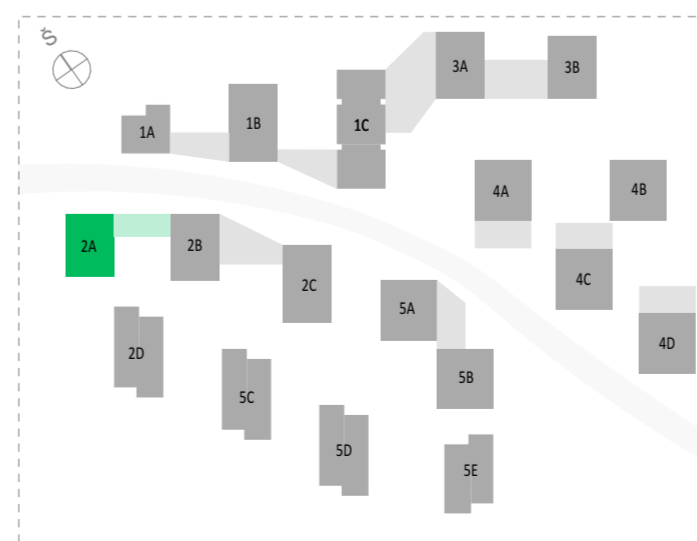
Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

MAX ALT. +111.000
 (vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
 Detalusis planas" sprendiniais)



+91.980 (esamo žemės paviršiaus vid. alt.)

+90.940 (vid. užstatymo alt.)

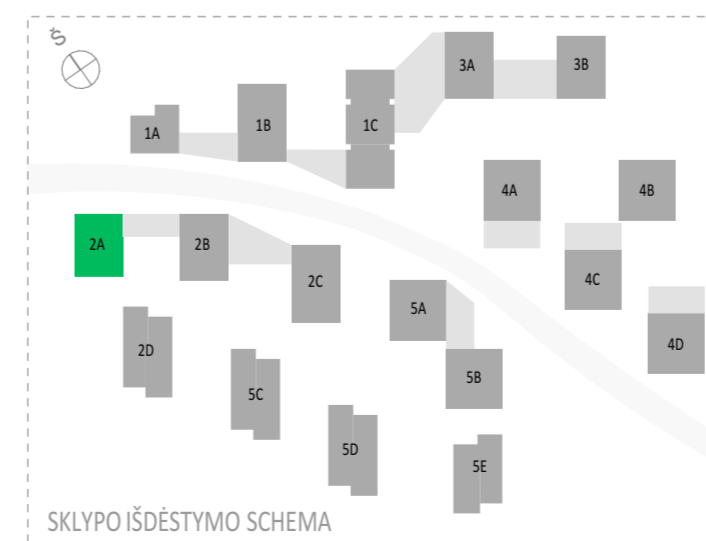


A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - PJŪVIS B-B 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-09
			Lapas Lapų
			1 1

Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

- F.A-03 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005
- F.A-02 HORIZONTALIAI KLIJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 1035
- F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" ŠKARDOS APDAILA. SPALVA RAL 9005. ŠKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIŠ, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



- PASTABOS:
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGŪVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŪVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - G/B PERDANGOS IR SIENOS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYBE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAM PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.

* VISI PROJEKTE NURODYTI MEDŽIAGIŠKUMAI GALI BŪTI KEIČIAMŲ DARBO PROJEKTO METU | ANALOGIŠKUS, REGLAMENTUS ATITINKANČIUS PRODUKTUS, JEI TO PAGRISTAI PAGEIDAUJA PROJEKTO AUTORIUS BEI SPRENDINYS TIK PAGERINA PASTATO ARCHITEKTŪROS KOKYBĖ, GALUTINĖS SPALVOS IR MEDŽIAGIŠKUMAS NUSTATOMAS IR PATVIRTINAMAS PROJEKTO AUTORIAUS DARBO PROJEKTO, AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.

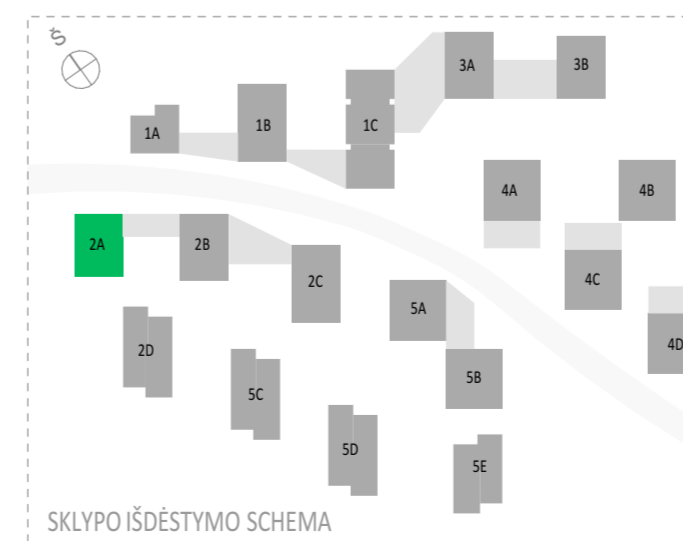
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2AX1-2AX7 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Laida
PP	URAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-10	0
			Lapas Lapų
			1 1

F-A-03 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005

F-A-02 HORIZONTALIAI KLIJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 1035

F-A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVA RAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALČAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



- PASTABOS:
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTI SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAIRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVŲ, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGOVŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GIK PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAIRINĖS SAUGOS DALYBE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAM PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.

* VISI PROJEKTE NURODYTI MEDŽIAGIŠKUMAI GALI BŪTI KEIČIAMŲ DARBO PROJEKTO METU | ANALOGIŠKUS, REGLAMENTUS ATITINKANČIUS PRODUKTUS, JEI TO PAGRISTAI PAGEIDAUJA PROJEKTO AUTORIUS BEI SPRENDINYS TIK PAGERINA PASTATO ARCHITEKTŪROS KOKYBĖ, GALUTINĖS SPALVOS IR MEDŽIAGIŠKUMAS NUSTATOMAS IR PATVIRTINAMAS PROJEKTO AUTORIAUS DARBO PROJEKTO, AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.

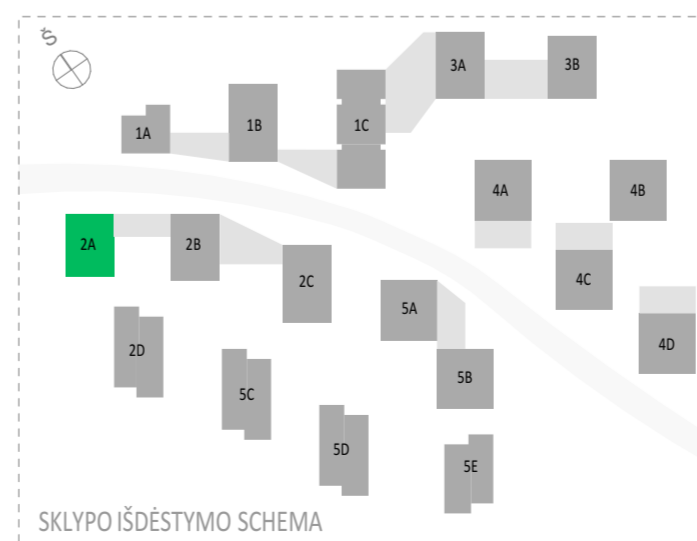
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud + architecture + urban design +	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2AY10-2AY1 1:100
			Laida 0
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	URAB "REWO" URAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-11
			Lapas Lapų 1 1

F.A-03 VERTIKALIAI KLJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005

F.A-02 HORIZONTALIAI KLJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 1035

F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOŠ APDAILA. SPALVA RAL 9005. SKARDOŠ PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVA TIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTFD-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



PASTABOS:
 - ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDŲ IR TĪPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - G/B PERDANGOSĖS IR SIENOSĖS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSĖS ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYBE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAME PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.

* VISI PROJEKTE NURODYTI MEDŽIAGIŠKUMAI GALI BŪTI KEIČIAMSI DARBO PROJEKTO METU Į ANALOGIŠKUS, REGLAMENTUS ATITINKANČIUS PRODUKTUS, JEI TO PAGRISTAI PAGEIDAUJA PROJEKTO AUTORIUS BEI SPRENDINYS TIK PAGERINA PASTATO ARCHITEKTŪROS KOKYBĖ, GALUTINĖS SPALVOS IR MEDŽIAGIŠKUMAS NUSTATOMAS IR PATVIRTINAMAS PROJEKTO AUTORIAUS DARBO PROJEKTO, AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Ušsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Ušsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai		
DOKUMENTO PAVADINIMAS		
2 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2AX7-2AX1 1:100		
Laida		
0		
DOKUMENTO ŽYMUO		
LTFD-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-12		
Lapas Lapų		
1 1		
Etapas	STATYTOJAS (UŠSAKOVAS):	
PP	URAB "REWO" UAB "GEROTA"	

F.A-03 VERTIKALIAI KLJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005

F.A-02 HORIZONTALIAI KLJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 1035

F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVA RAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIUS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02

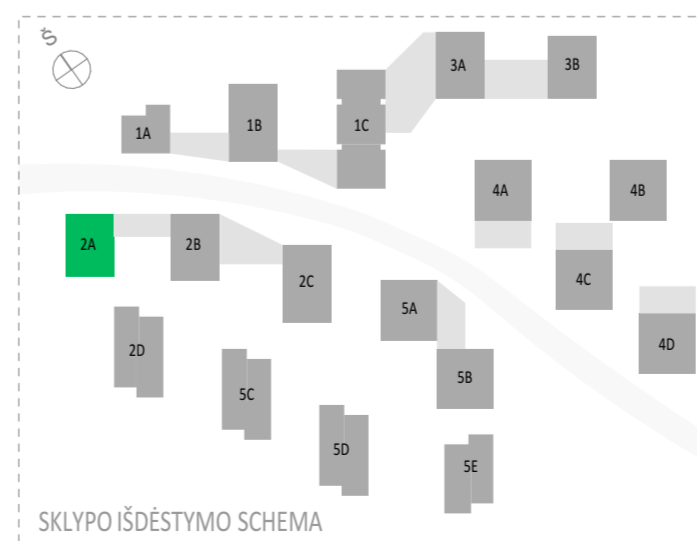


Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

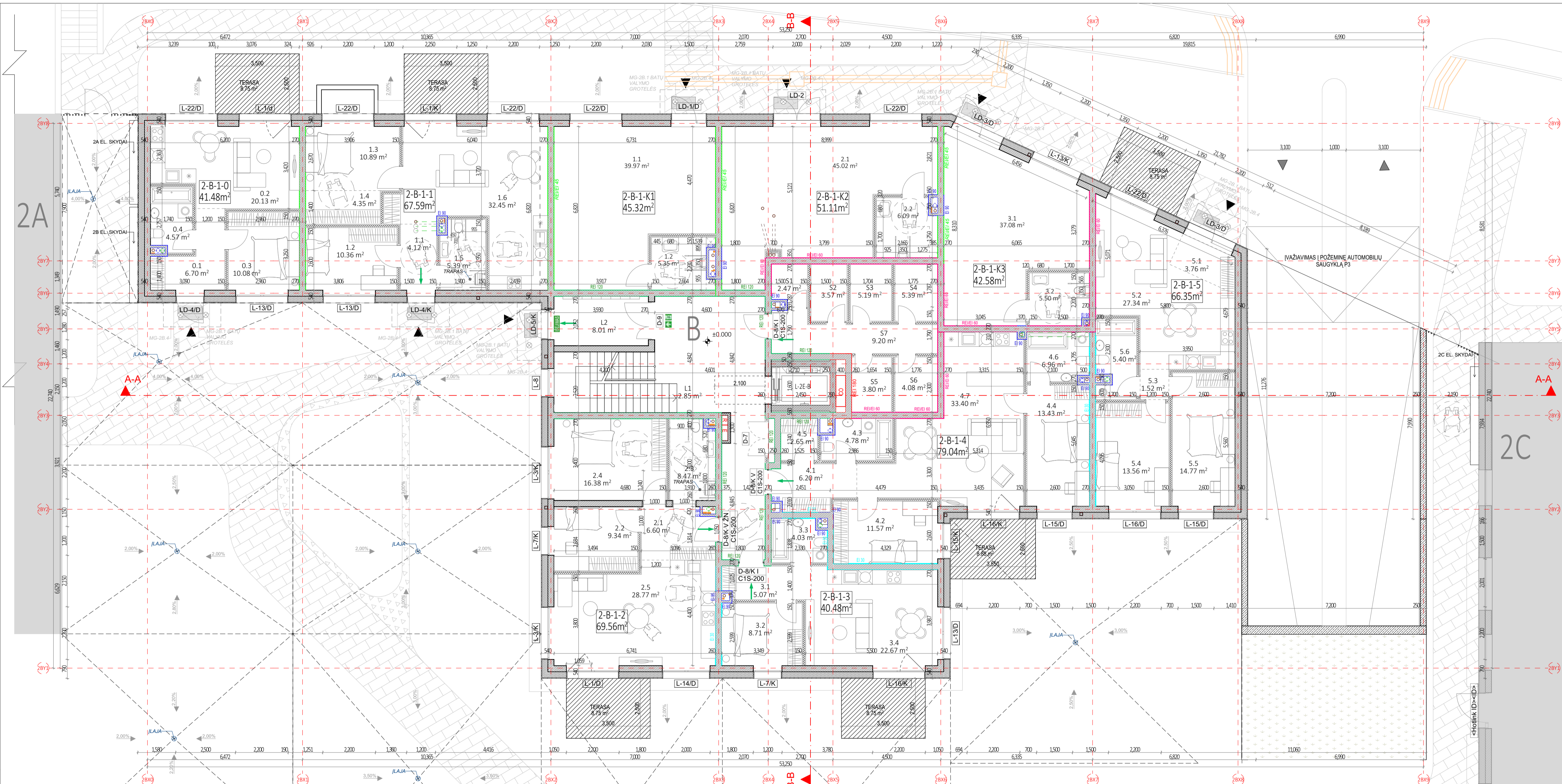
PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDE.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES CERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGŪVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŪVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.

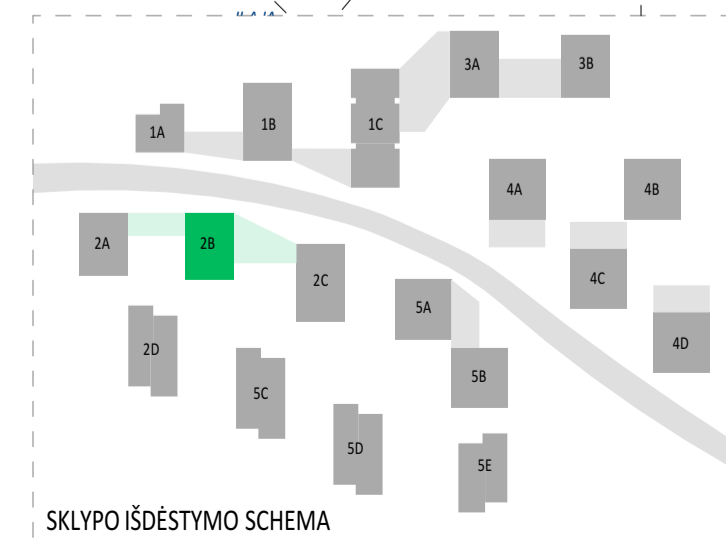
* VISI PROJEKTE NURODYTI MEDŽIAGIŠKUMAI GALI BŪTI KEIČIAMŲ DARBO PROJEKTO METU | ANALOGIŠKUS, REGLAMENTUS ATITINKANČIUS PRODUKTUS, JEI TO PAGRISTAI PAGEIDAUJA PROJEKTO AUTORIAUS BEI SPRENDINYS TIK PAGERINA PASTATO ARCHITEKTŪROS KOKYBĖ, GALUTINĖS SPALVOS IR MEDŽIAGIŠKUMAS NUSTATOMAS IR PATVIRTINAMAS PROJEKTO AUTORIAUS DARBO PROJEKTO, AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	
Arch.	J. VAIČĖ	02 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai
Etapas		DOKUMENTO PAVADINIMAS
STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		2 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2AY1-2AY10
URAB "REWO" UAB "GEROTA"		1:100
DOKUMENTO ŽYMUO		Laida
LTDF-2021-00-PP-SA-02_2A_BR-13		0
Lapas		Lapų
1		1



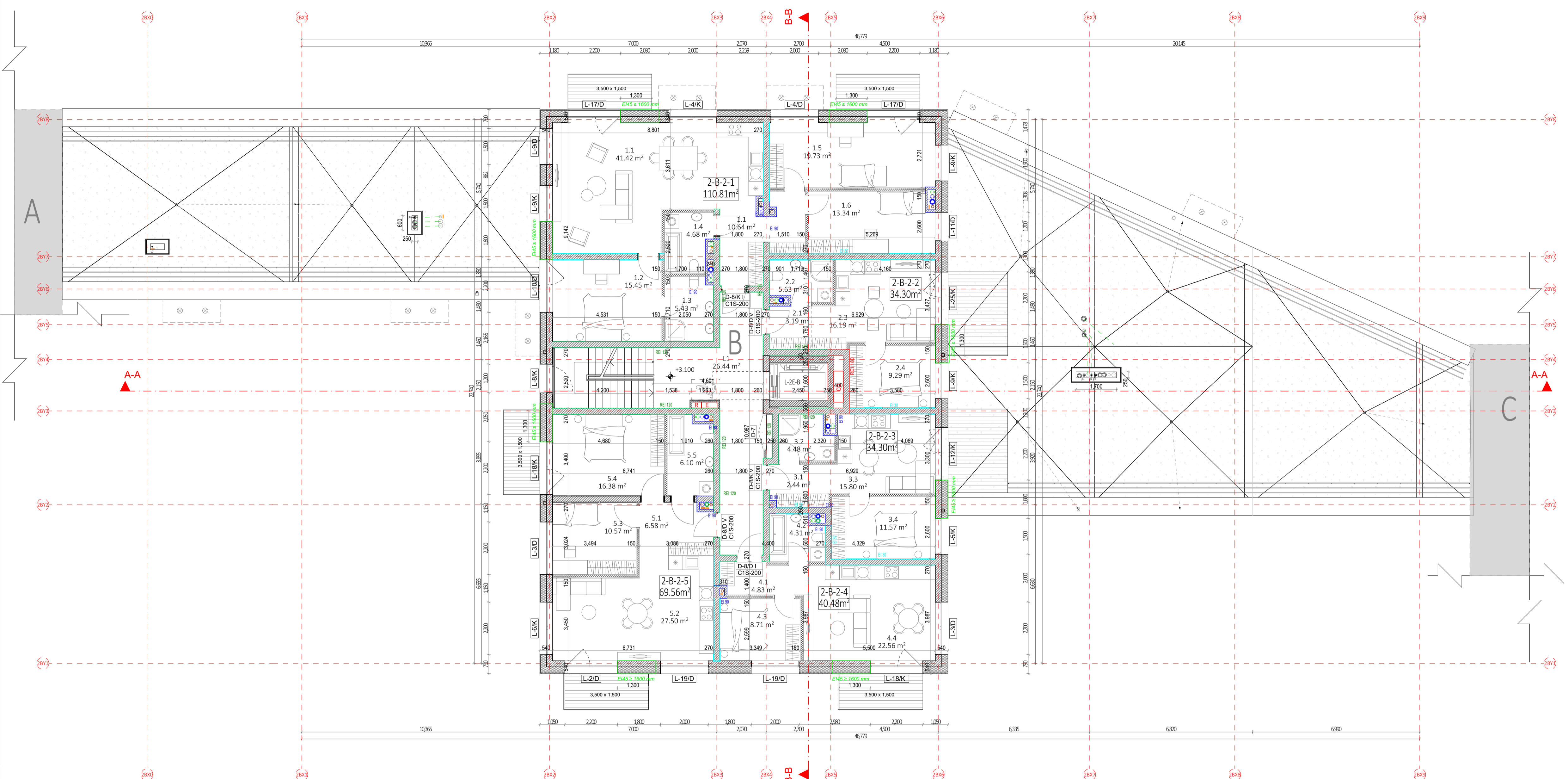
B NAMAS. 1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-B-1-0 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
0.1	HOLAS	6.70
0.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.13
0.3	KAMBARYS	10.08
0.4	SAN. MAZGAS	4.57
		41.48 m ²
2-B-1-1 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	4.12
1.2	KAMBARYS	10.36
1.3	KAMBARYS	10.89
1.4	DRABUŽINĖ	4.35
1.5	SAN. MAZGAS	5.39
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	32.45
		67.56 m ²
2-B-1-2 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	6.60
2.2	KAMBARYS	9.34
2.3	SAN. MAZGAS	8.47
2.4	KAMBARYS	16.38
2.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28.77
		69.56 m ²
2-B-1-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	5.07
3.2	KAMBARYS	8.71
3.3	SAN. MAZGAS	4.03
3.4	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	22.67
		40.48 m ²
2-B-1-4 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	6.20
4.2	KAMBARYS	11.57
4.3	SAN. MAZGAS	4.78
4.4	KAMBARYS	13.43
4.5	PAGALBINĖ PAT.	2.65
4.6	SAN. MAZGAS	6.96
4.7	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.40
		78.99 m ²
2-B-1-5 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	3.76
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	27.34
5.3	KORIDORIUS	1.52
5.4	KAMBARYS	13.56
5.5	KAMBARYS	14.77
5.6	SAN. MAZGAS	5.40
		66.35 m ²
2-B-1-K1 - PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
1.1	PATALPOS PASKIRTIES	39.97
1.2	SAN. MAZGAS	5.35
		45.32 m ²
2-B-1-K2 - PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
2.1	PATALPOS PASKIRTIES	45.02
2.2	SAN. MAZGAS	6.09
		51.11 m ²
2-B-1-K3 - PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
3.1	PATALPOS PASKIRTIES	37.08
3.2	SAN. MAZGAS	5.50
		42.58 m ²
B LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	32.85
L2	VESTIBULIUS	8.01
		40.86 m ²
B SANDĖLIUKAS		
S1	SANDĖLIUKAS	2.47
S2	SANDĖLIUKAS	3.57
S3	SANDĖLIUKAS	5.19
S4	SANDĖLIUKAS	5.39
S5	SANDĖLIUKAS	3.80
S6	SANDĖLIUKAS	4.08
S7	SANDĖLIUKAS	9.20
		33.70 m ²
		577.99 m ²



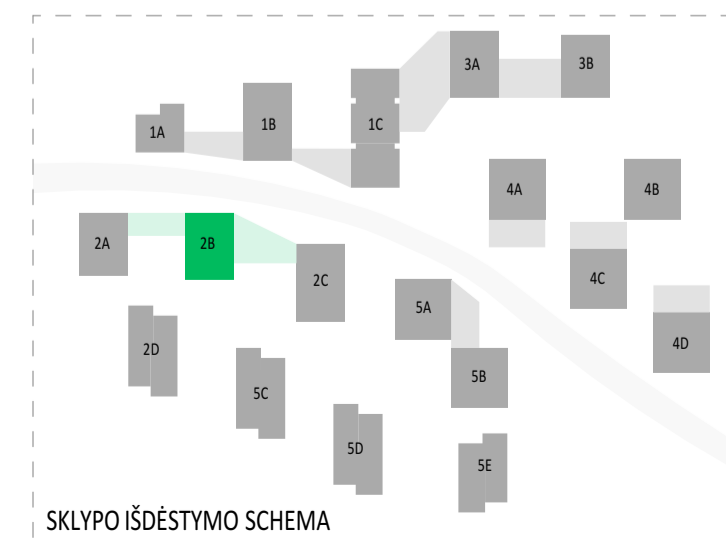
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	El: 60-C3
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

A		2024-08-08		PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
A2122	SPV	A. DAGELIS			
A2114	PDV	J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ			
	Arch.	J. VAICĖ			
Etapas		STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMŪS	
PP		UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTFD-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-00	
		OBJEKTO PAVADINIMAS		Laida	
		DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS		0	
		STATYBOS PROJEKTAS			
		DOKUMENTO PAVADINIMAS			
		2 ETAPAS - B NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS			
		1:100			
		DOKUMENTO ŽYMŪS		Lapas	Lapų
		LTFD-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-00		1	1

Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	



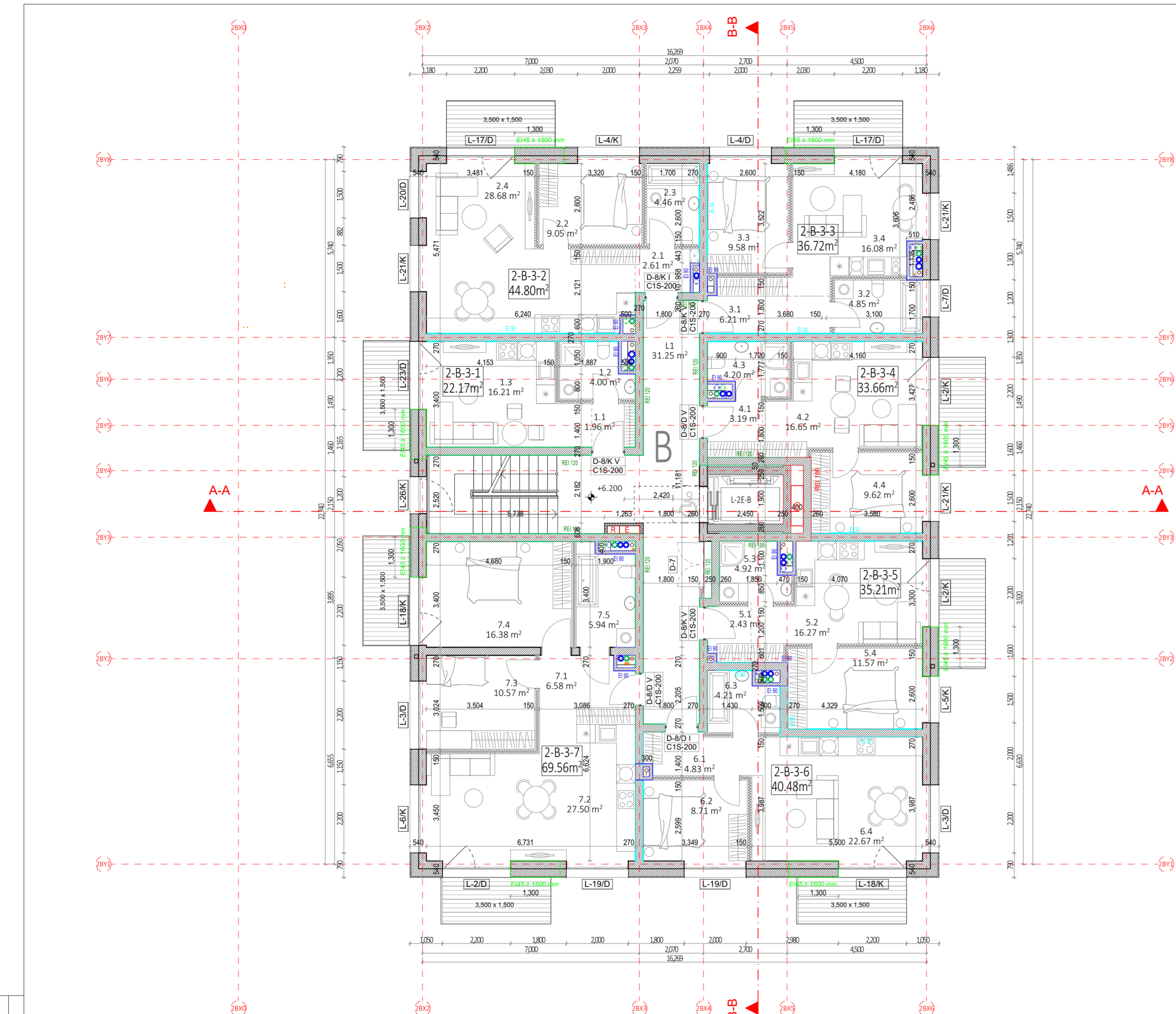
B NAMAS. 2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
2-B-2-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
1.1	HOLAS	10.64	
1.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	41.42	
1.2	KAMBARYS	15.45	
1.3	SAN. MAZGAS	5.43	
1.4	SAN. MAZGAS	4.68	
1.5	KAMBARYS	19.73	
1.6	KAMBARYS	13.34	
		110.69 m ²	
2-B-2-2 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
2.1	HOLAS	3.19	
2.2	SAN. MAZGAS	5.63	
2.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.19	
2.4	KAMBARYS	9.29	
		34.30 m ²	
2-B-2-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
3.1	HOLAS	2.44	
3.2	SAN. MAZGAS	4.48	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	15.80	
3.4	KAMBARYS	11.57	
		34.29 m ²	
2-B-2-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
4.1	HOLAS	4.83	
4.2	SAN. MAZGAS	4.31	
4.3	KAMBARYS	8.71	
4.4	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	22.56	
		40.41 m ²	
2-B-2-5 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
5.1	HOLAS	6.58	
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	27.50	
5.3	KAMBARYS	10.57	
5.4	KAMBARYS	16.38	
5.5	KAMBARYS	6.10	
		67.13 m ²	
B LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	26.44	
		26.44 m ²	
		313.26 m ²	



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	EI: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

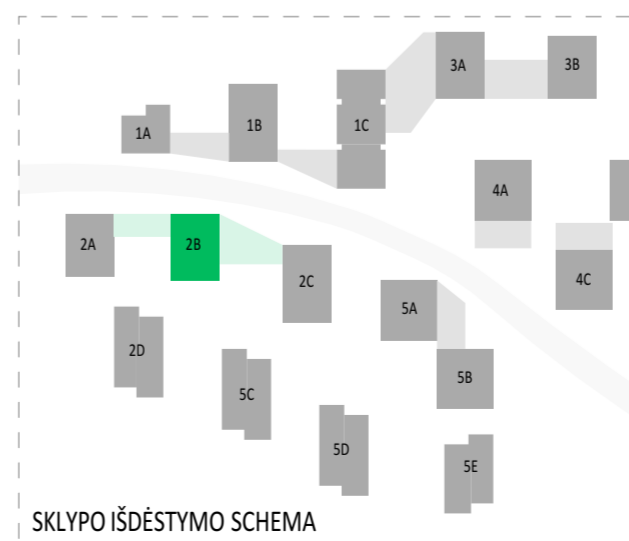
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinio. DRAUDŽIAMA.			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Laisvės pr. 4A/3, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 302231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAICĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - ANTO AUKŠTO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-01	1 1



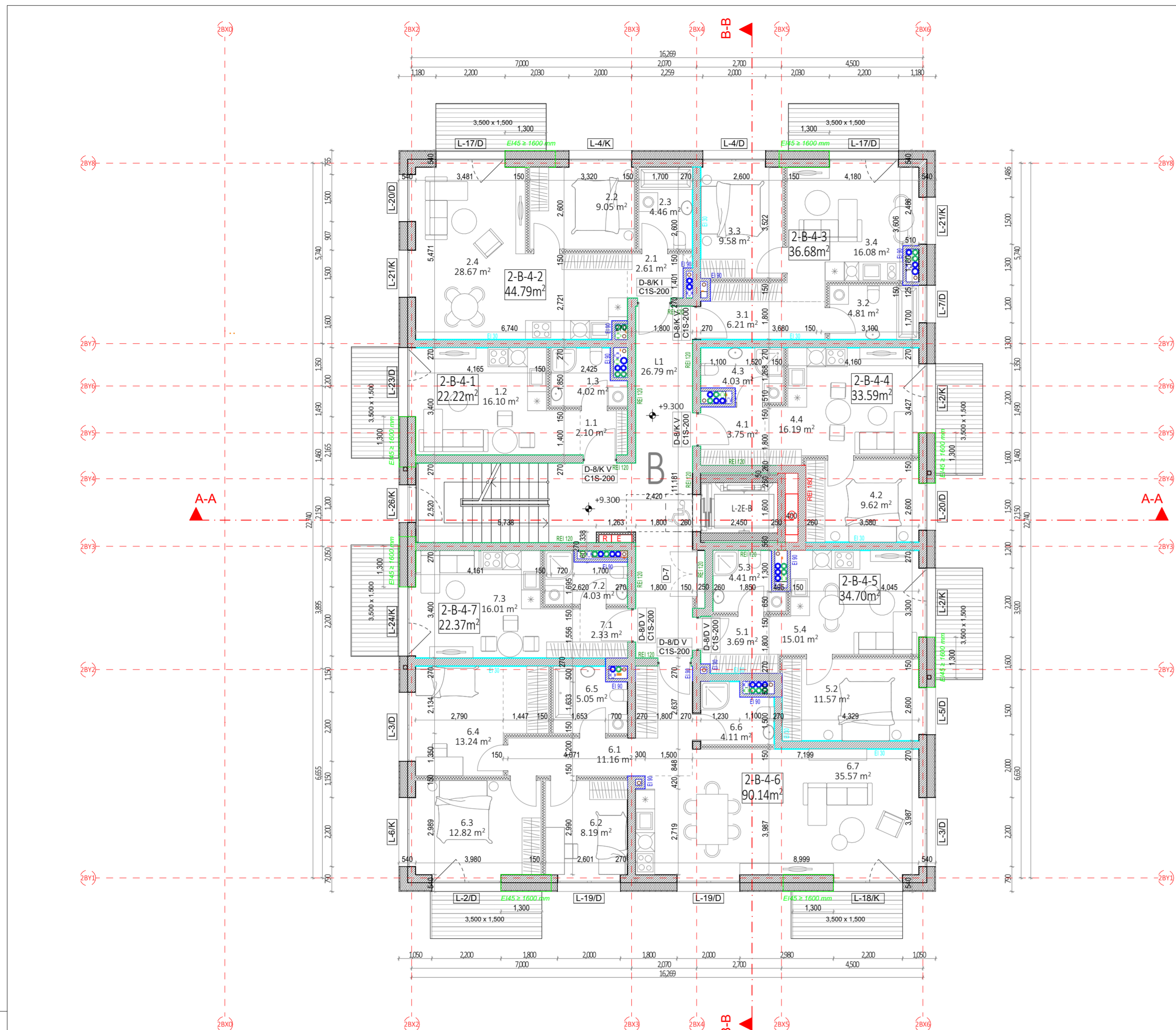
B NAMAS. 3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-B-3-1 - 1 KAMBARIO BUTAS			
	1.1	HOLAS	1.96
	1.2	SAN. MAZGAS	4.00
	1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.21
			22.17 m ²
2-B-3-2 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	2.1	HOLAS	2.61
	2.2	KAMBARYS	9.05
	2.3	SAN. MAZGAS	4.46
	2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28.68
			44.80 m ²
2-B-3-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	3.1	HOLAS	6.21
	3.2	SAN. MAZGAS	4.85
	3.3	KAMBARYS	9.58
	3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.08
			36.72 m ²
2-B-3-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	4.1	HOLAS	3.19
	4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.65
	4.3	SAN. MAZGAS	4.20
	4.4	KAMBARYS	9.62
			33.66 m ²
2-B-3-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	5.1	HOLAS	2.43
	5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.27
	5.3	SAN. MAZGAS	4.92
	5.4	KAMBARYS	11.57
			35.19 m ²
2-B-3-6 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	6.1	HOLAS	4.83
	6.2	KAMBARYS	8.71
	6.3	SAN. MAZGAS	4.21
	6.4	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	22.67
			40.42 m ²
2-B-3-7 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
	7.1	HOLAS	6.58
	7.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	27.50
	7.3	KAMBARYS	10.57
	7.4	KAMBARYS	16.38
	7.5	SAN. MAZGAS	5.94
			66.97 m ²
B LAIPTINĖ			
	L1	LAIPTINĖ	31.25
			31.25 m ²
			311.18 m ²

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAVJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINIAI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINIAI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVŲ TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



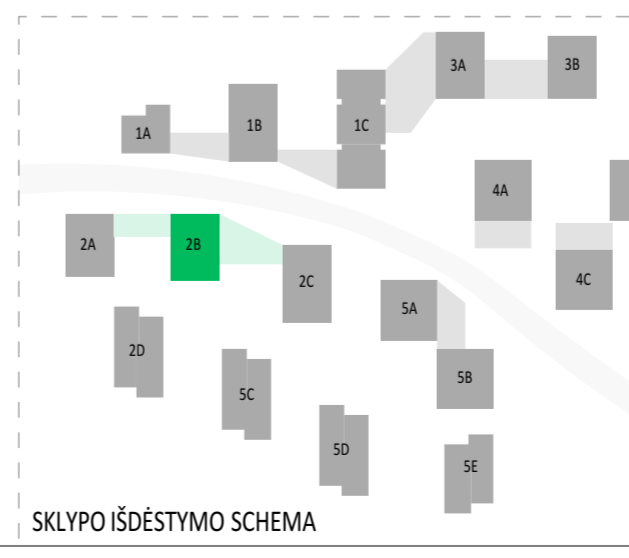
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Ei; 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		2 ETAPAS - B NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-02	1 1



B NAMAS. 4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-B-4-1 - 1 KAMBARIO BUTAS			
	1.1	HOLAS	2.10
	1.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.10
	1.3	SAN. MAZGAS	4.02
			22.22 m ²
2-B-4-2 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	2.1	HOLAS	2.61
	2.2	KAMBARYS	9.05
	2.3	SAN. MAZGAS	4.46
	2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28.67
			44.79 m ²
2-B-4-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	3.1	HOLAS	6.21
	3.2	SAN. MAZGAS	4.81
	3.3	KAMBARYS	9.58
	3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.08
			36.68 m ²
2-B-4-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	4.1	HOLAS	3.75
	4.2	KAMBARYS	9.62
	4.3	SAN. MAZGAS	4.03
	4.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.19
			33.59 m ²
2-B-4-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	5.1	HOLAS	3.69
	5.2	KAMBARYS	11.57
	5.3	SAN. MAZGAS	4.41
	5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	15.01
			34.70 m ²
2-B-4-6 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
	6.1	HOLAS	11.16
	6.2	KAMBARYS	8.19
	6.3	KAMBARYS	12.82
	6.4	KAMBARYS	13.24
	6.5	SAN. MAZGAS	5.05
	6.6	SAN. MAZGAS	4.11
	6.7	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.57
			90.14 m ²
2-B-4-7 - 1 KAMBARIO BUTAS			
	7.1	HOLAS	2.33
	7.2	SAN. MAZGAS	4.03
	7.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.01
			22.37 m ²
B LAIPTINĖ			
	L1	LAIPTINĖ	26.79
			26.79 m ²
			311.26 m ²

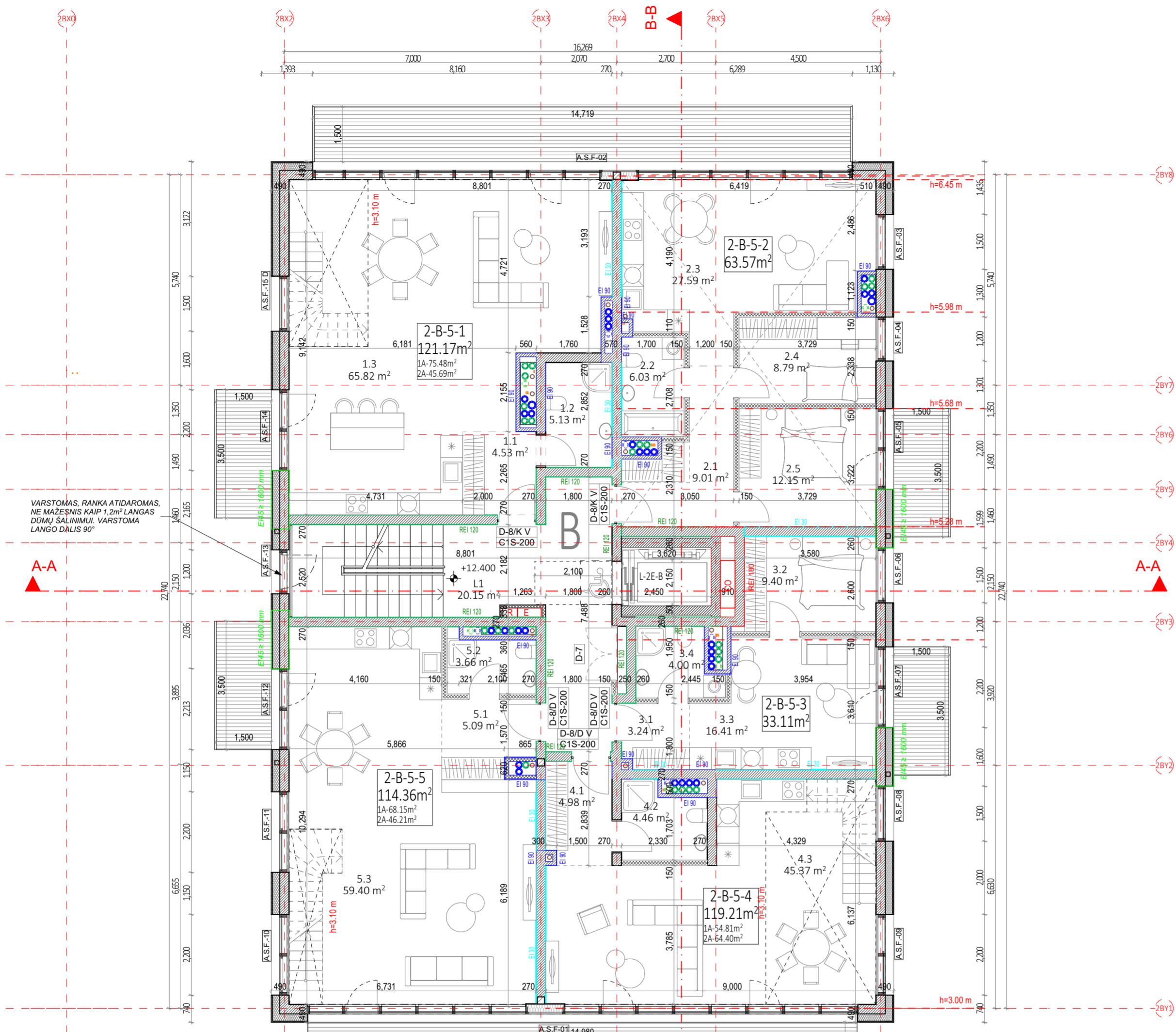
PASTABOS:

- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAVJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAŠKŪMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		2 ETAPAS - B NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
0		Laida	
0			
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-03	1 1

B NAMAS. 5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
2-B-5-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
1.1	HOLAS	4.53	
1.2	SAN. MAZGAS	5.13	
1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	65.82	
		75.48 m ²	
2-B-5-2 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
2.1	HOLAS	9.01	
2.2	SAN. MAZGAS	6.03	
2.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	27.59	
2.4	KAMBARYS	8.79	
2.5	KAMBARYS	12.15	
		63.57 m ²	
2-B-5-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
3.1	HOLAS	3.24	
3.2	KAMBARYS	9.40	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.41	
3.4	SAN. MAZGAS	4.00	
		33.05 m ²	
2-B-5-4 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
4.1	HOLAS	4.98	
4.2	SAN. MAZGAS	4.46	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	45.37	
		54.81 m ²	
2-B-5-5 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
5.1	HOLAS	5.09	
5.2	SAN. MAZGAS	3.66	
5.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	59.40	
		68.15 m ²	
B LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	20.15	
		20.15 m ²	
		315.21 m ²	



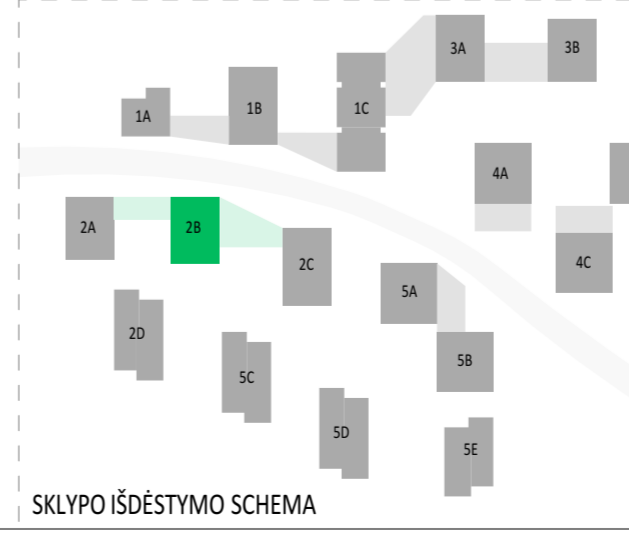
VARSTOMAS RANKA ATIDAROMAS, NE MAŽESNIS KAIP 1.2m² LANGAS DOMŲ SALINIMUI, VARSTOMA LANGO DALIS 90°

A-A

A-A

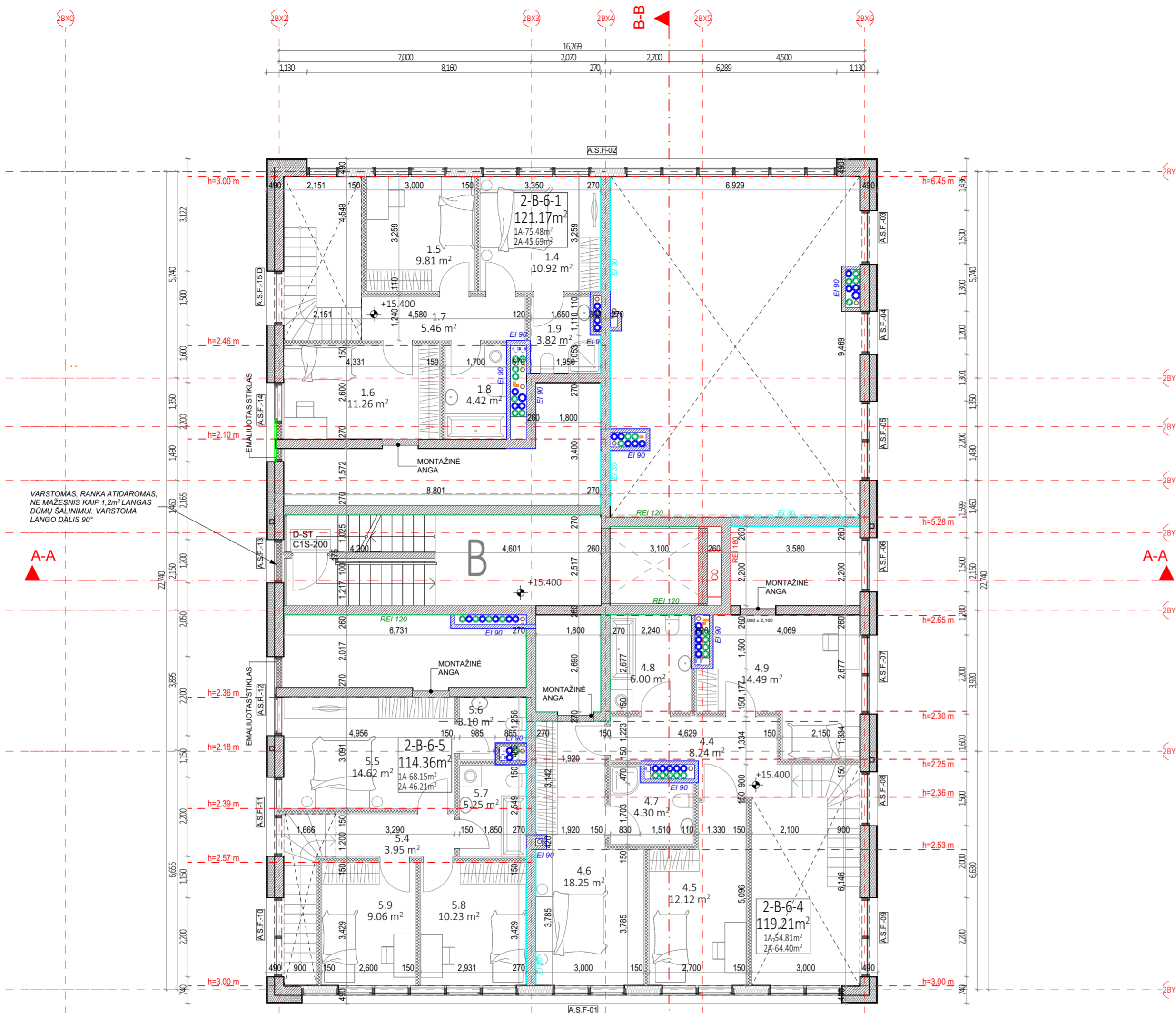
B-B

- PASTABOS:
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIŲ SPRENDINIUS ŽIURĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIURĖTI INŽINERINIŲ DALŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIURĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE, PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIURĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PĖRDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Ei 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		2 ETAPAS - B NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-04	1 1

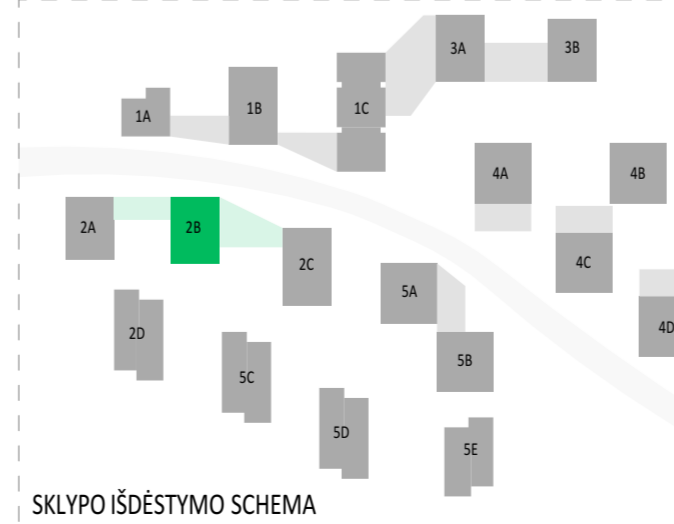
B NAMAS. ANTRESOLĖS EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-B-6-1 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
1.4	KAMBARYS	10.92
1.5	KAMBARYS	9.81
1.6	KAMBARYS	11.26
1.7	KORIDORIUS	5.46
1.8	SAN. MAZGAS	4.42
1.9	SAN. MAZGAS	3.82
		45.69 m ²
2-B-6-4 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
4.4	KORIDORIUS	8.24
4.5	KAMBARYS	12.12
4.6	KAMBARYS	18.25
4.7	SAN. MAZGAS	4.30
4.8	SAN. MAZGAS	6.00
4.9	KAMBARYS	14.49
		63.40 m ²
2-B-6-5 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
5.4	KORIDORIUS	3.95
5.5	KAMBARYS	14.62
5.6	SAN. MAZGAS	3.10
5.7	SAN. MAZGAS	5.25
5.8	KAMBARYS	10.23
5.9	KAMBARYS	9.06
		46.21 m ²
		155.30 m ²



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Ei 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

A 2024-08-08 PROJEK TINIAI PASIŪLYMAI			
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - ANTRESOLĖS PLANAS 1:100	
		Laida 0	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-05	1 1

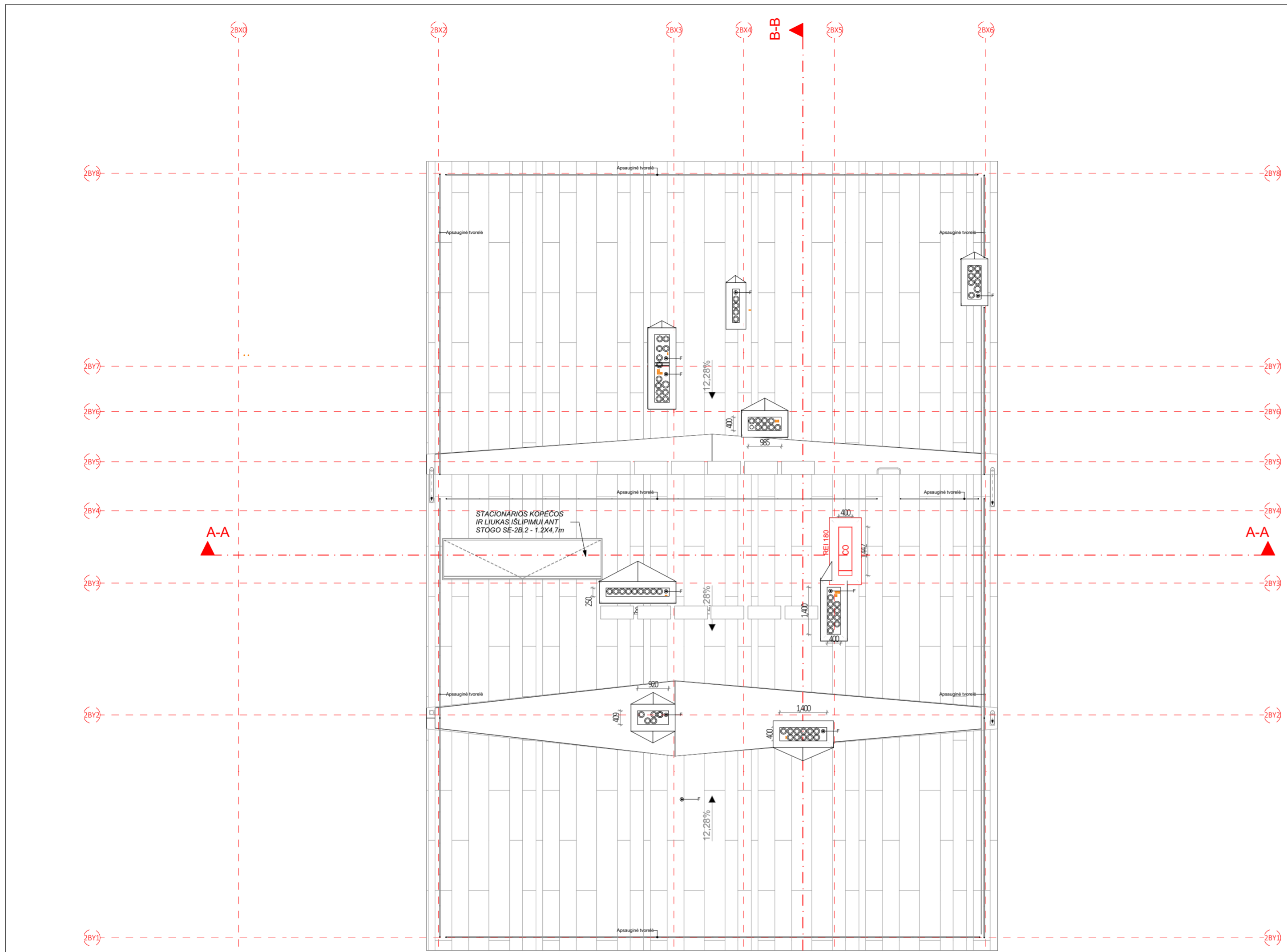


SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

Projekto dalis	V. Pavardė	Parašas	Data

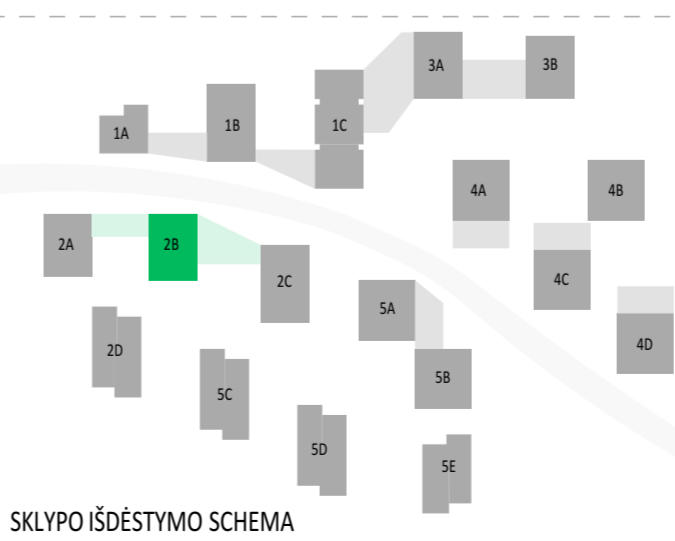
PASTABOS:

- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE, PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



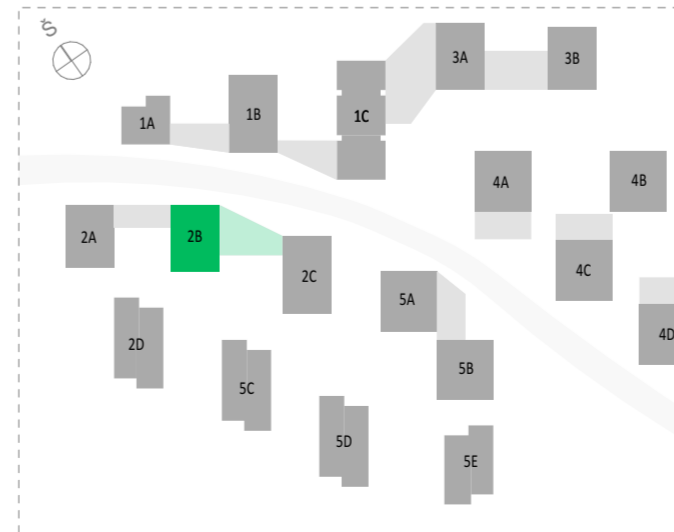
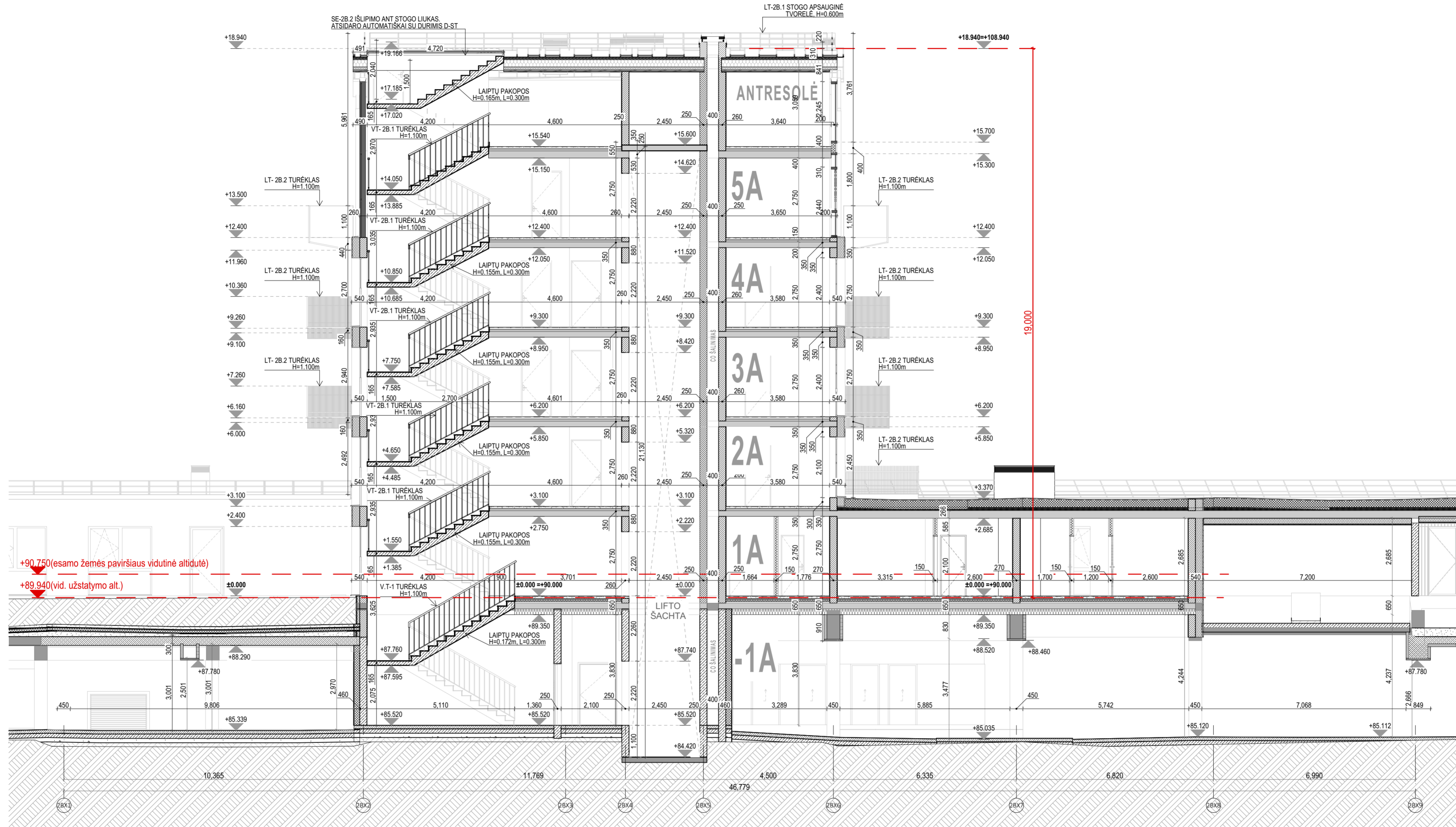
PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS.
- ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.



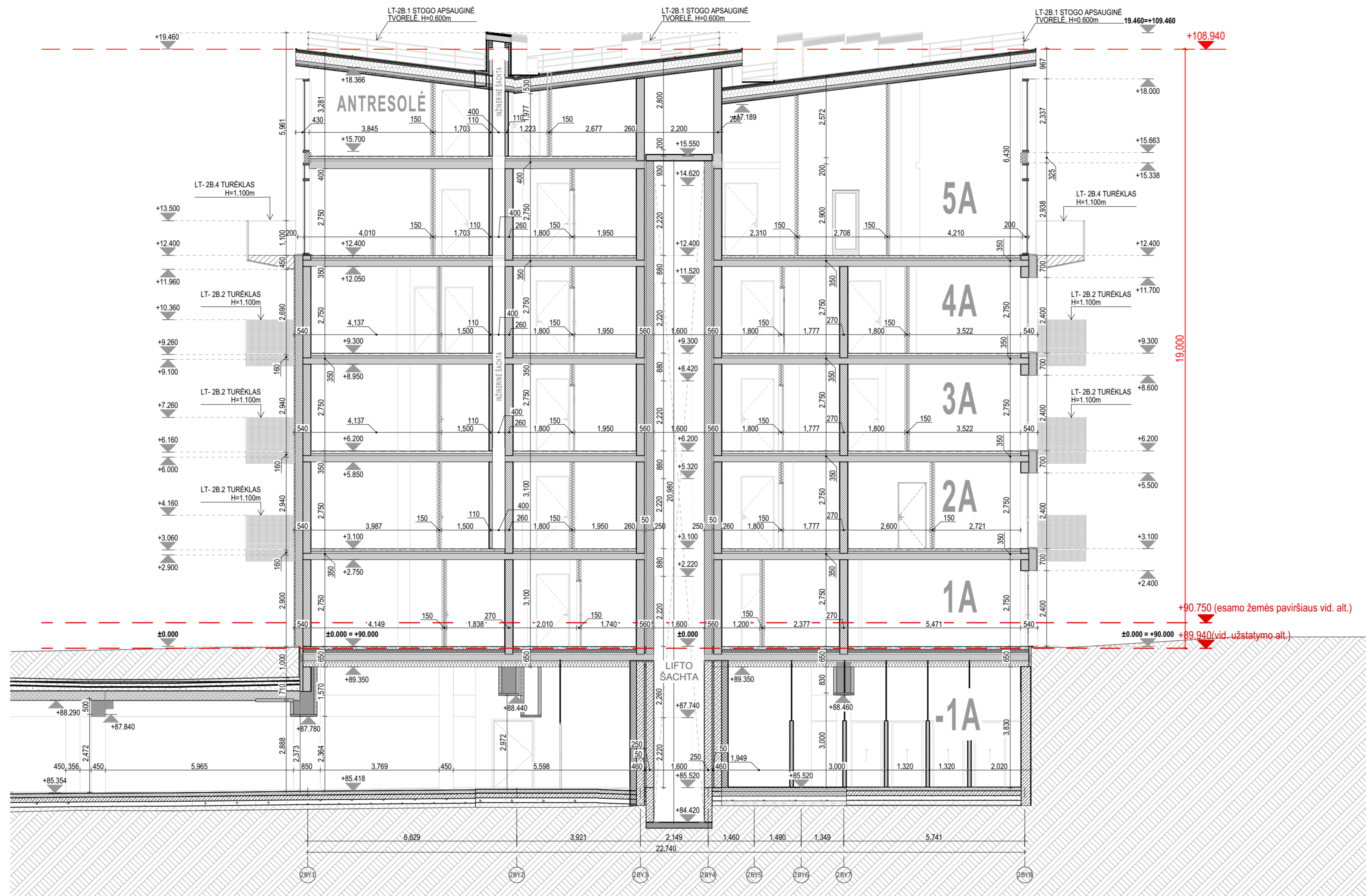
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	E _b 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - STOGO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-06
PP			Lapas Lapų 1 1

MAX ALT. +111.020
 (vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
 Detalūs planas" sprendimais)

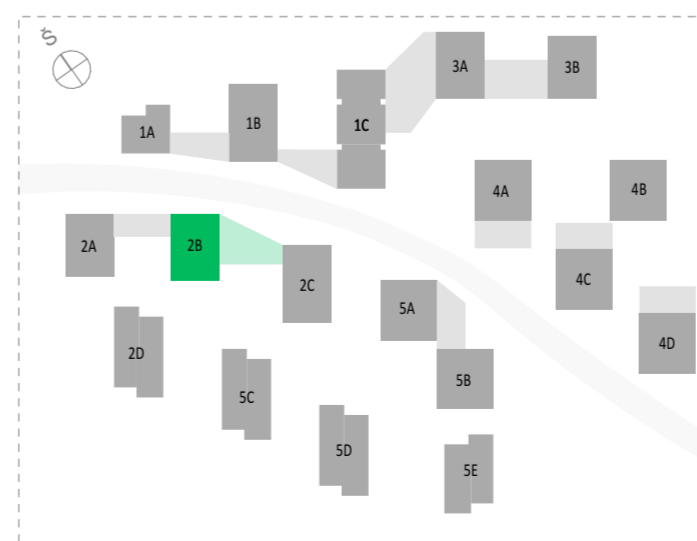


A	2024-08-08	PROJEKGINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - PJŪVIS A-A 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-07
			Lapas Lapų
			1 1

MAX ALT. +111.020
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalusis planas" sprendiniais)



Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	



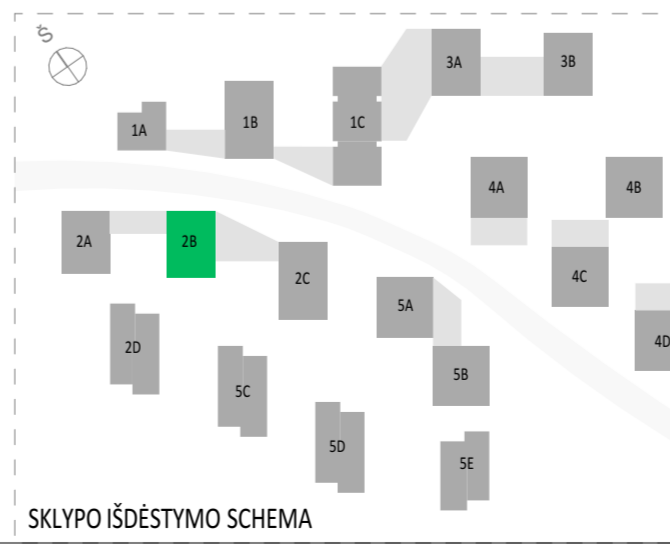
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - PJŪVIS B-B 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-08
			Lapas Lapų
			1 1



- PASTABOS:**
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDŲ IR TĪPŲ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS.
 - ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

- F.A-01 STIKLO PLUŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP METU
- F.A-02 VERTIKALIAI KLIUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005
- F.A-03 DEKORATYVINIS TINKAS. SPALVARAL 1019
- F.A-04 SKIRTINGŲ FAKTŪRŲ KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



A	2024-08-08	PROJEKTIINIAI PASIŪLYMAI		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)		
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-6B, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2BY8-2BY1 1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-10	Lapas Lapų 1 1

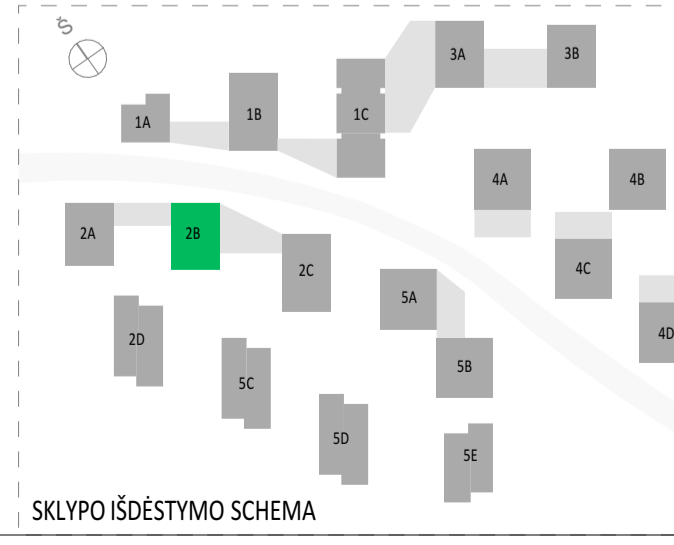



PASTABOS:

- ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO ALKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
- MATMENYS PATEKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. ŠIA DALES BŪŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMA ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BŪŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATŪRIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽIŪRARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEKANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALES BŪŽINIUS, ŽIŪRARAŠČIUS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS.
- ŽIŪRARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲŲ TURI PATS PASTIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

-  F-A-01 STIKLO PLUOŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MĀTRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTURINIŲ BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP METU
-  F-A-02 VERTIKALIAI KLJUJOMAS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005
-  F-A-03 DEKORATYVINIS TINKAS. SPALVARAL 1019
-  F-A-04 SKIRTINGŲ FAKTURŲ KODERUS FAKTURINIŲ BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005

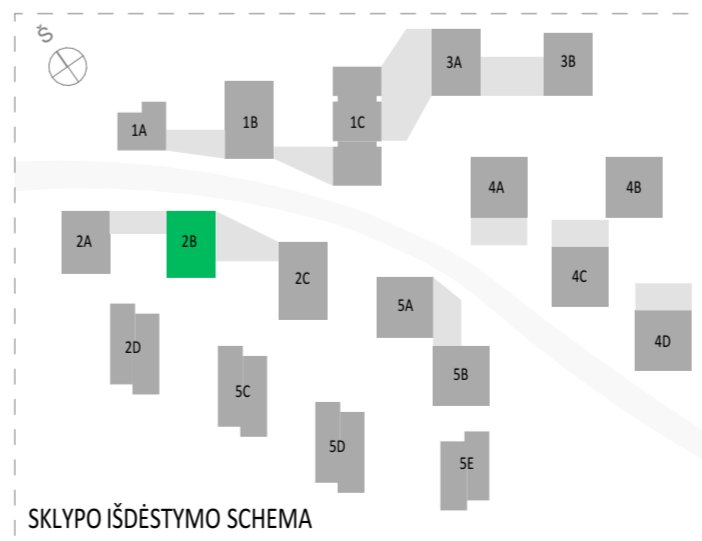
Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02




A	2024-08-08	PROJEKTO PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžėnis yra UAB "Cloud Architektai" ir Uždavomo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Uždavomo žinios DRAUDŽIAMA.		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DĀGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV J. PORVANECKAITE - DĀGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2BX9-2BX1 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_BR-11
		Lapas Lapų
		1 1



-  F.A-01 STIKLO PLUOŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP METU
 -  F.A-02 VERTIKALIAI KLIUJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005
 -  F.A-03 DEKORATYVINIS TINKAS. SPALVARAL 1019
 -  F.A-04 SKIRTINGŲ FAKTŪRŲ KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005
- Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02

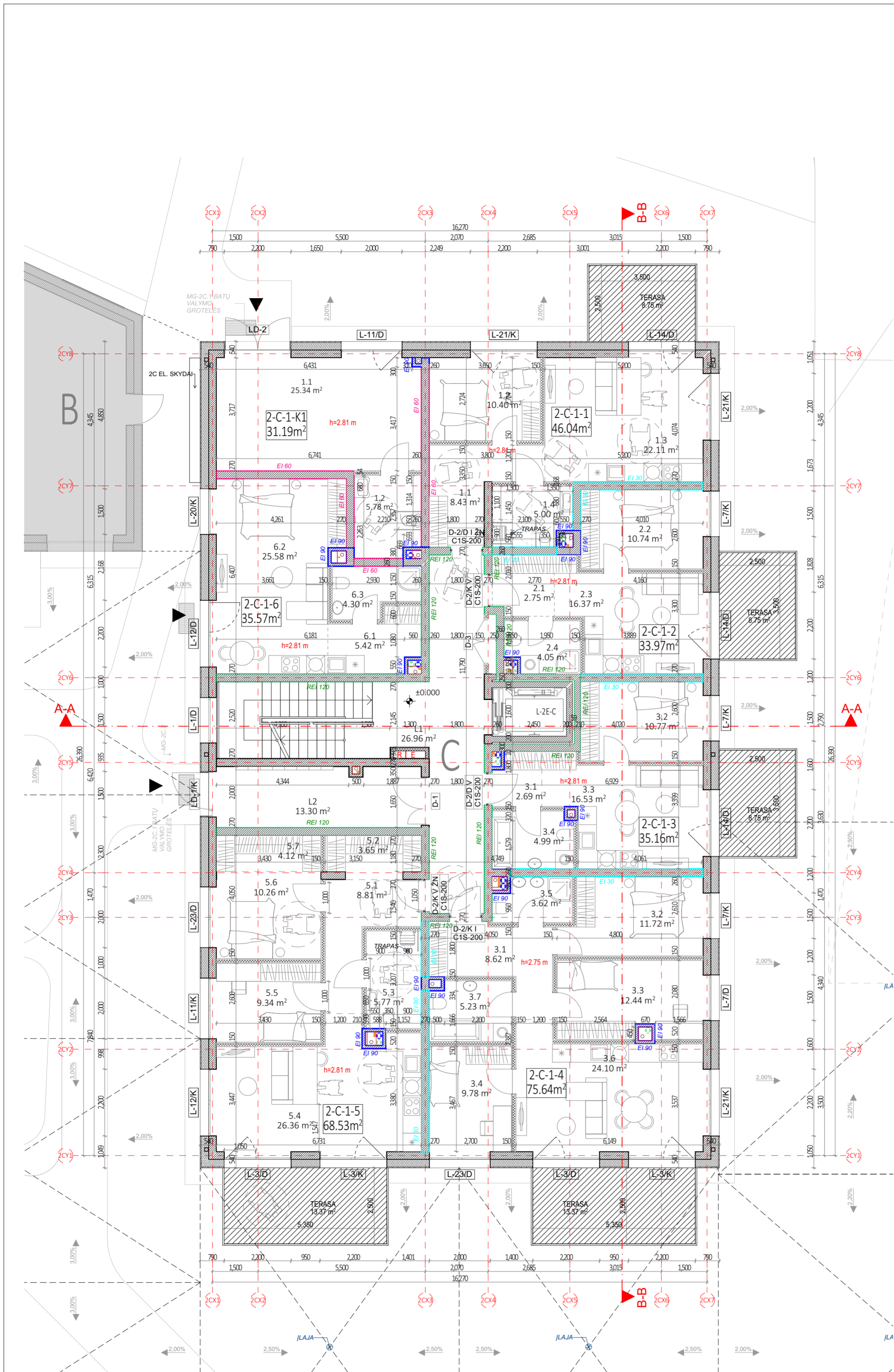


A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - B NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2BY1-2BY8 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2B_BR-12	1 1

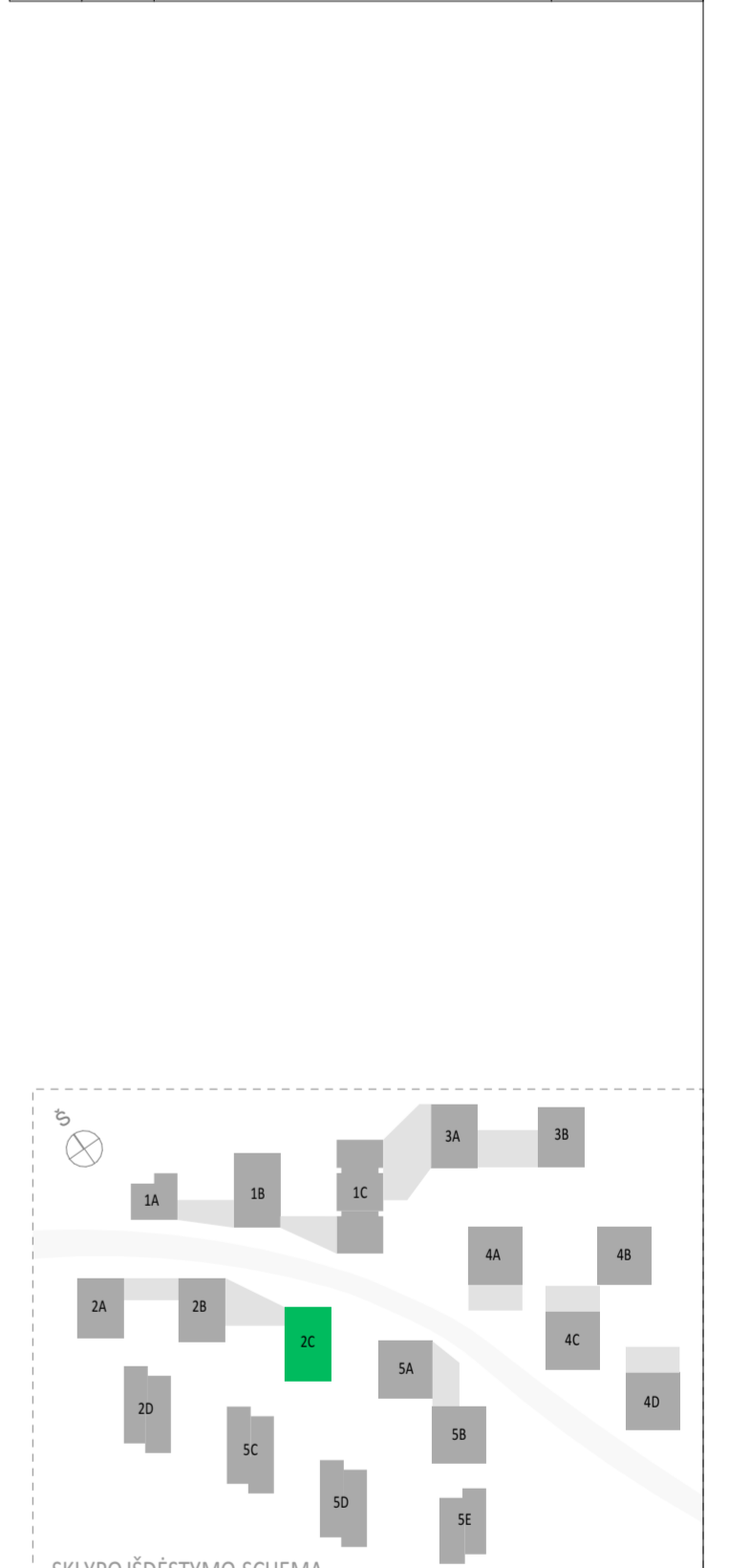
Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:

- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKIAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

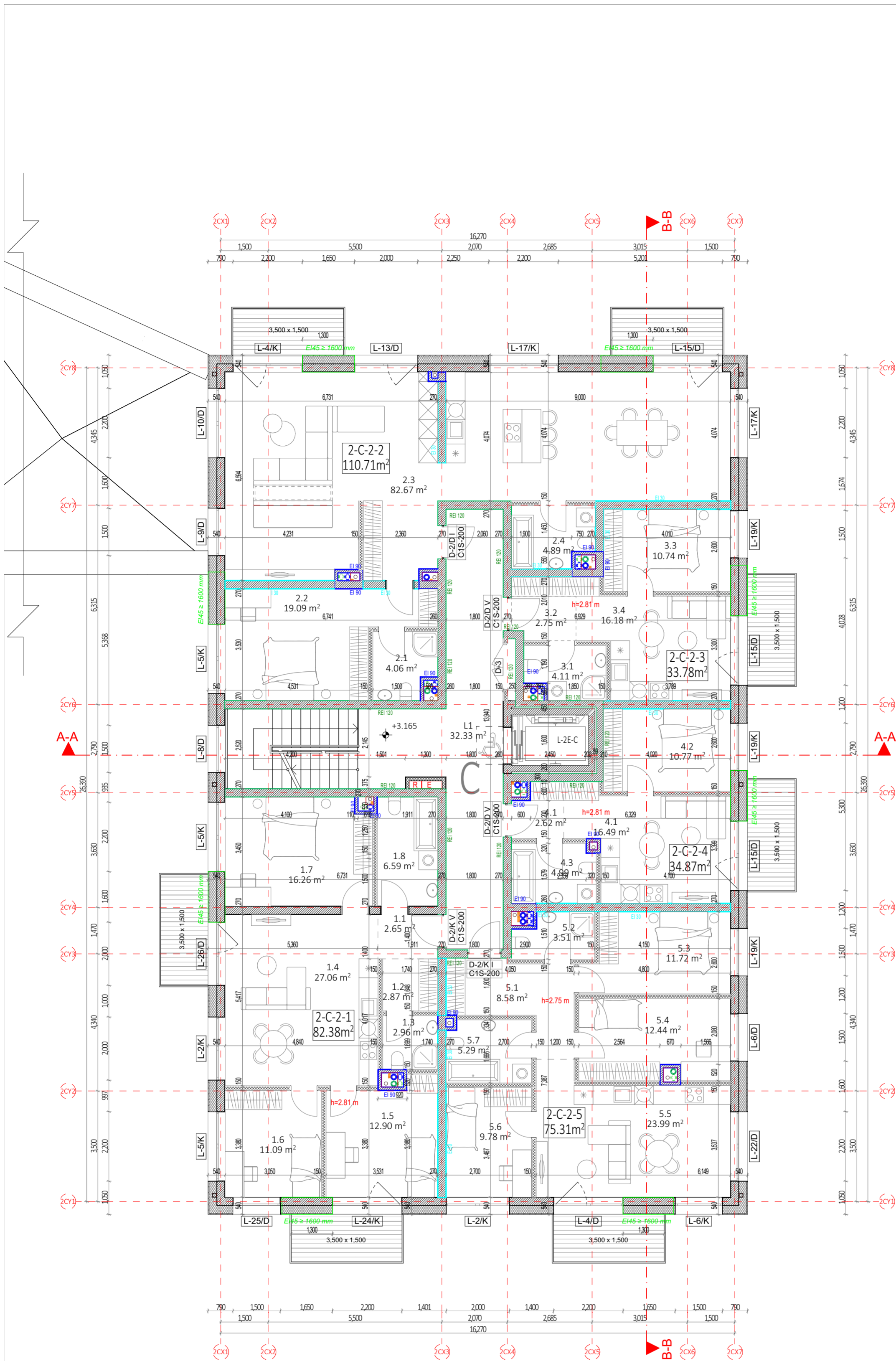


C NAMAS. 1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-C-1-1 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	8.43
1.2	KAMBARYS	10.40
1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.11
1.4	SAN. MAZGAS	5.00
		45.94 m ²
2-C-1-2 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	2.75
2.2	KAMBARYS	10.74
2.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.37
2.4	SAN. MAZGAS	4.05
		33.91 m ²
2-C-1-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	2.69
3.2	KAMBARYS	10.77
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.53
3.4	SAN. MAZGAS	4.99
		34.98 m ²
2-C-1-4 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	8.62
3.2	KAMBARYS	11.72
3.3	KAMBARYS	12.44
3.4	KAMBARYS	9.78
3.5	SAN. MAZGAS	3.62
3.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.10
3.7	SAN. MAZGAS	5.23
		75.51 m ²
2-C-1-5 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	8.81
5.2	DRABUŽINĖ	3.65
5.3	SAN. MAZGAS	5.77
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.36
5.5	KAMBARYS	9.34
5.6	KAMBARYS	10.26
5.7	DRABUŽINĖ	4.12
		68.31 m ²
2-C-1-6 - POILSIO PASKIRTIES PATALPOS		
6.1	HOLAS	5.42
6.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.58
6.3	SAN. MAZGAS	4.30
		35.30 m ²
2-C-1-K1 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
1.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	25.34
1.2	SAN. MAZGAS	5.78
		31.12 m ²
C LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	26.96
L2	VESTIBULIS	13.30
		40.26 m ²
		365.33 m ²

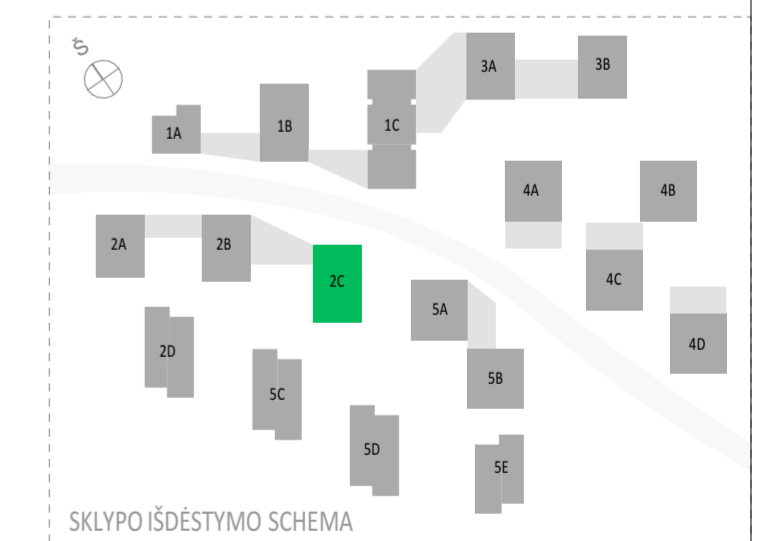


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei: 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neigaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A 2024-08-08 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brižėnyje yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - C NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-00
		Lapas Lapų
		1 1

PASTABOS:
 - ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATNENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATNENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATNENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI DOKUMENTŲ ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKŲMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

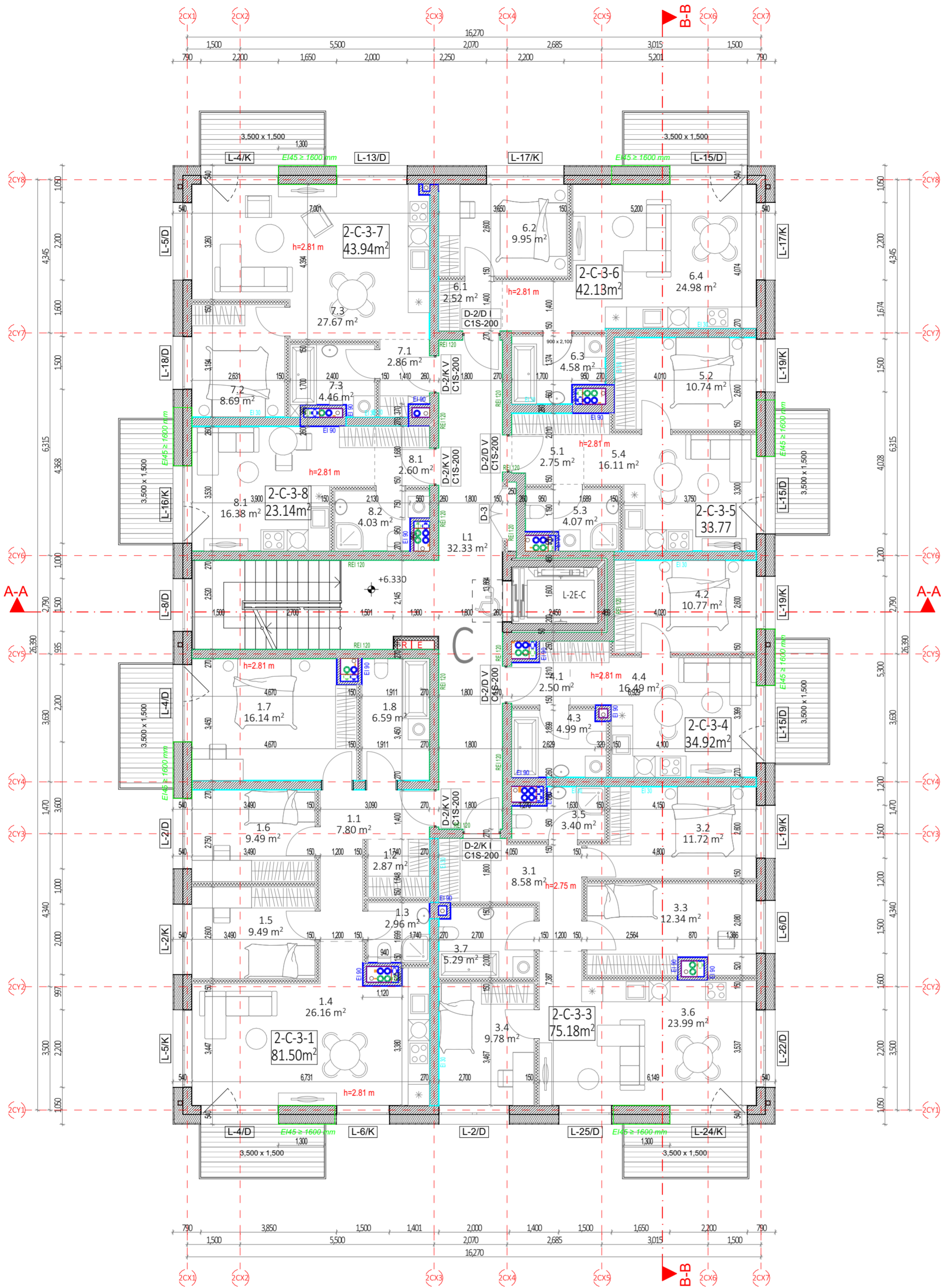


C NAMAS. 2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-C-2-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	2.65
1.2	DRABUŽINĖ	2.87
1.3	SAN. MAZGAS	2.96
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	27.06
1.5	KAMBARYS	12.90
1.6	KAMBARYS	11.09
1.7	KAMBARYS	16.26
1.8	SAN. MAZGAS	6.59
		82.38 m ²
2-C-2-2 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	SAN. MAZGAS	4.06
2.2	KAMBARYS	19.09
2.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	82.67
2.4	SAN. MAZGAS	4.89
		110.71 m ²
2-C-2-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	SAN. MAZGAS	4.11
3.2	HOLAS	2.75
3.3	KAMBARYS	10.74
3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.18
		33.78 m ²
2-C-2-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	2.62
4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.49
4.2	KAMBARYS	10.77
4.3	SAN. MAZGAS	4.99
		34.87 m ²
2-C-2-5 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	8.58
5.2	SAN. MAZGAS	3.51
5.3	KAMBARYS	11.72
5.4	KAMBARYS	12.44
5.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.99
5.6	KAMBARYS	9.78
5.7	SAN. MAZGAS	5.29
		75.31 m ²
C LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	32.33
		32.33 m ²
		369.38 m ²

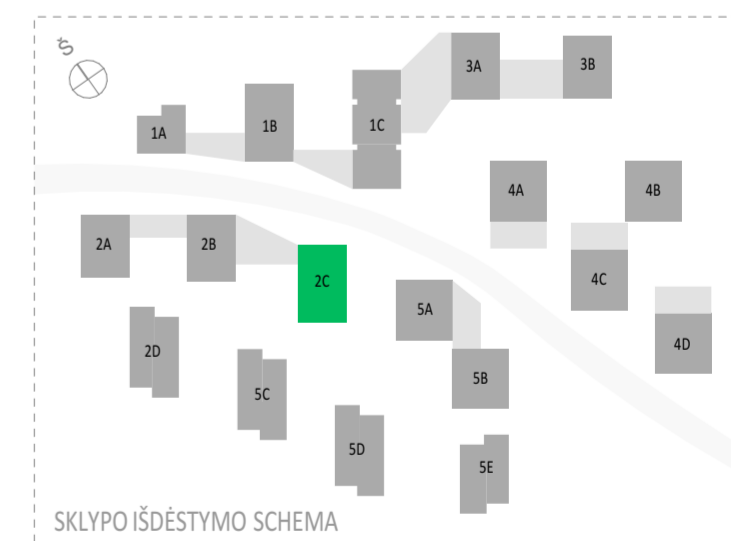


PASTABOS:
 - ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKŲMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	E _t : 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - ANTRŲ AUKŠTO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-01
		Lapas Lapų
		1 1



C NAMAS. 3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-C-3-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	7.80
1.2	DRABUŽINĖ	2.87
1.3	SAN. MAZGAS	2.96
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.16
1.5	KAMBARYS	9.49
1.6	KAMBARYS	9.49
1.7	KAMBARYS	16.14
1.8	SAN. MAZGAS	6.59
		81.50 m ²
2-C-3-3 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	8.58
3.2	KAMBARYS	11.72
3.3	KAMBARYS	12.34
3.4	KAMBARYS	9.78
3.5	SAN. MAZGAS	3.40
3.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.99
3.7	SAN. MAZGAS	5.29
		75.10 m ²
2-C-3-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	2.50
4.2	KAMBARYS	10.77
4.3	SAN. MAZGAS	4.99
4.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.49
		34.75 m ²
2-C-3-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	2.75
5.2	KAMBARYS	10.74
5.3	SAN. MAZGAS	4.07
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.11
		33.67 m ²
2-C-3-6 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
6.1	HOLAS	2.52
6.2	KAMBARYS	9.95
6.3	SAN. MAZGAS	4.58
6.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.98
		42.13 m ²
2-C-3-7 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
7.1	HOLAS	2.86
7.2	KAMBARYS	8.69
7.3	SAN. MAZGAS	4.46
7.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	10.74
		43.94 m ²
2-C-3-8 - 1 KAMBARIŲ BUTAS		
8.1	HOLAS	2.60
8.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.38
8.2	SAN. MAZGAS	4.03
		23.14 m ²
C LAIPTINĖ		32.33
L1 LAIPTINĖ		32.33 m ²
		366.07 m ²



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	E _t : 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

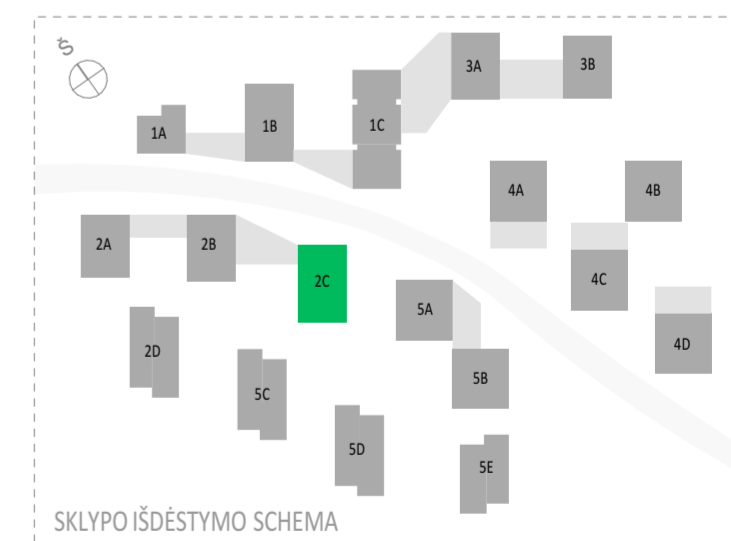
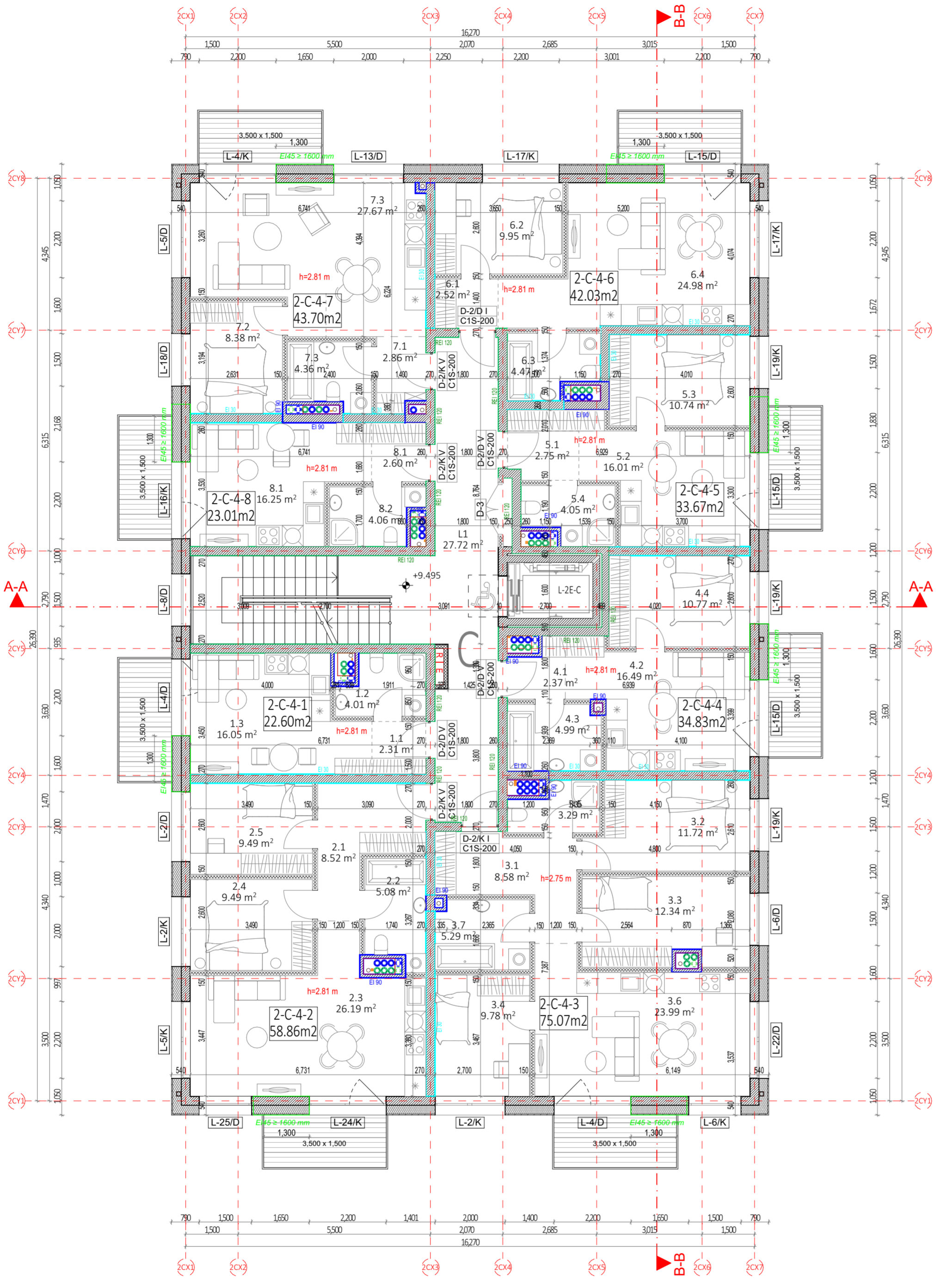
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brezhins yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ

OBJEKTO PAVADINIMAS		OBJEKTO PAVADINIMAS	
DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS		02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
STATYBOS PROJEKTAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		2 ETAPAS - C NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Laida		0	

ETAPAS		DOKUMENTO ŽYMUO		Lapas	Lapų
STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		LTFD-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-02		1	1
PP		UAB "REWO" UAB "GEROTA"			

PASTABOS:
 - ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAVANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIUS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

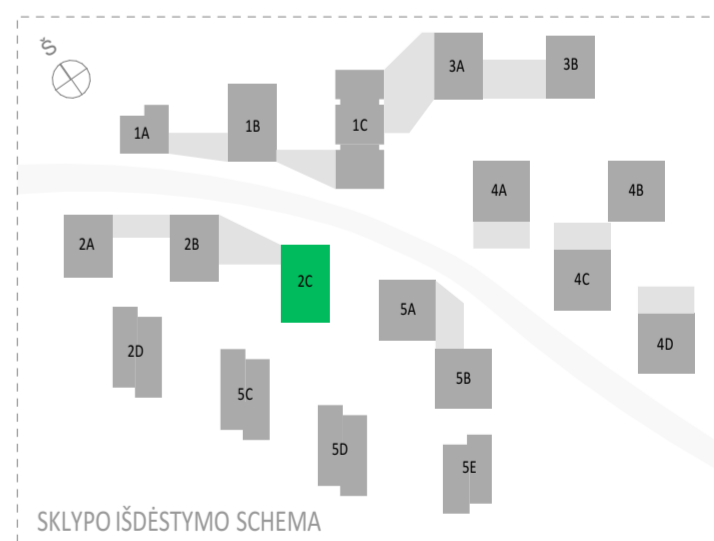
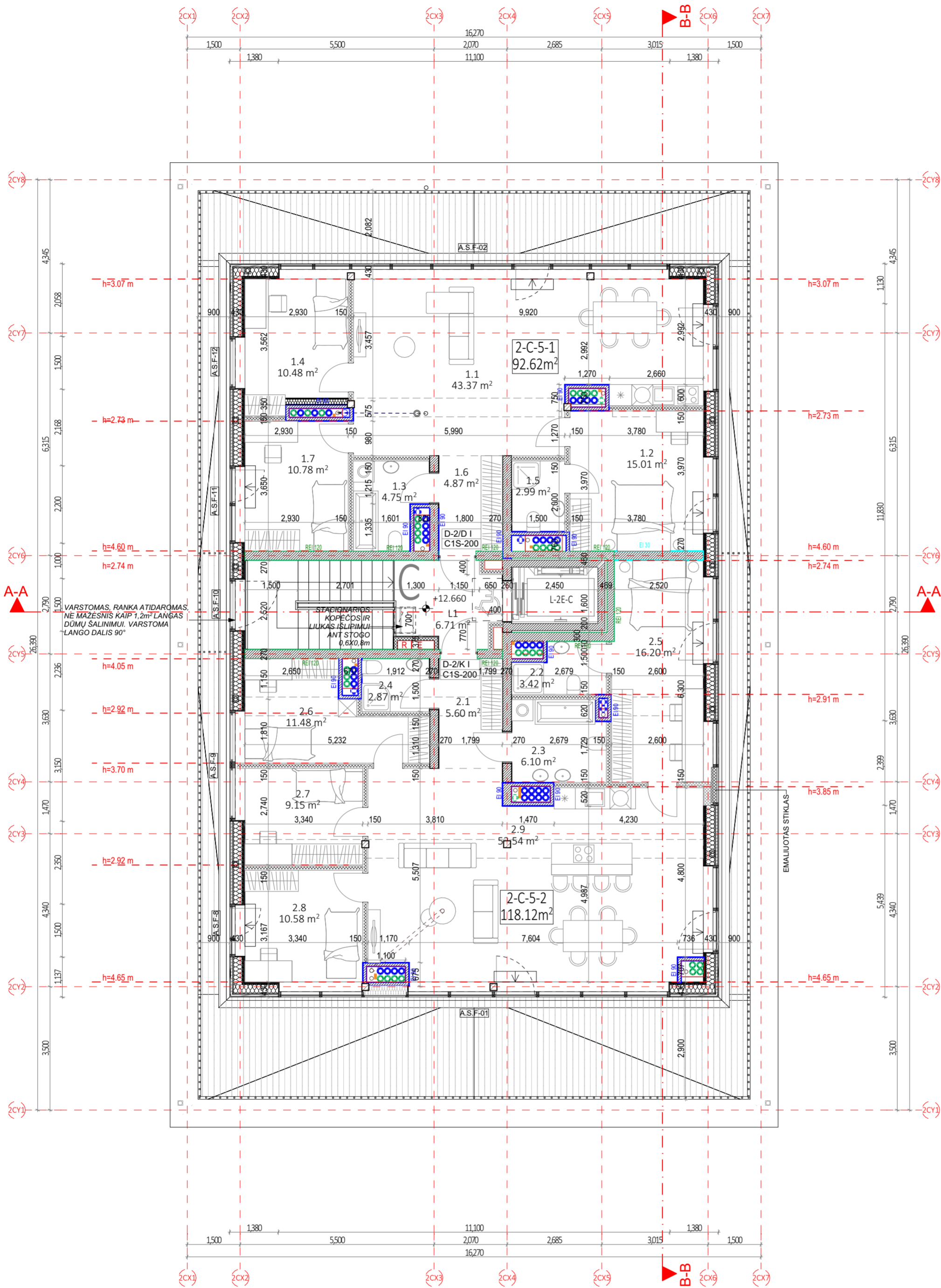
C NAMAS. 4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-C-4-1 - 1 KAMBARIO BUTAS		
1.1	HOLAS	2.31
1.2	SAN. MAZGAS	4.01
1.3	SVETAINE+VIRTUVE	16.05
		22.37 m ²
2-C-4-2 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	8.52
2.2	SAN. MAZGAS	5.08
2.3	SVETAINE+VIRTUVE	26.19
2.4	KAMBARYS	9.49
2.5	KAMBARYS	9.49
		58.77 m ²
2-C-4-3 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	8.58
3.2	KAMBARYS	11.72
3.3	KAMBARYS	12.34
3.4	KAMBARYS	9.78
3.5	SAN. MAZGAS	3.29
3.6	SVETAINE+VIRTUVE	23.99
3.7	SAN. MAZGAS	5.29
		74.99 m ²
2-C-4-4 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	2.37
4.2	SVETAINE+VIRTUVE	16.49
4.3	SAN. MAZGAS	4.99
4.4	KAMBARYS	10.77
		34.62 m ²
2-C-4-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	2.75
5.2	SVETAINE+VIRTUVE	16.01
5.3	KAMBARYS	10.74
5.4	SAN. MAZGAS	4.05
		33.55 m ²
2-C-4-6 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
6.1	HOLAS	2.52
6.2	KAMBARYS	9.95
6.3	SAN. MAZGAS	4.47
6.4	SVETAINE+VIRTUVE	24.98
		41.92 m ²
2-C-4-7 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
7.1	HOLAS	2.86
7.2	KAMBARYS	8.38
7.3	SAN. MAZGAS	4.36
7.3	SVETAINE+VIRTUVE	27.67
		43.27 m ²
2-C-4-8 - 1 KAMBARIO BUTAS		
8.1	HOLAS	2.60
8.1	SVETAINE+VIRTUVE	16.25
8.2	SAN. MAZGAS	4.06
		22.91 m ²
C LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	27.72
		27.72 m ²
		360.12 m ²



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Et: 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neigaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brižėnys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - C NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS
		1:100
Laida		0
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-03
Lapas		Lapų
1		1

PASTABOS:
 - ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIURĖTI KONSTRUKCIJŲ IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIURĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIURĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTĲJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOMS. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIURĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

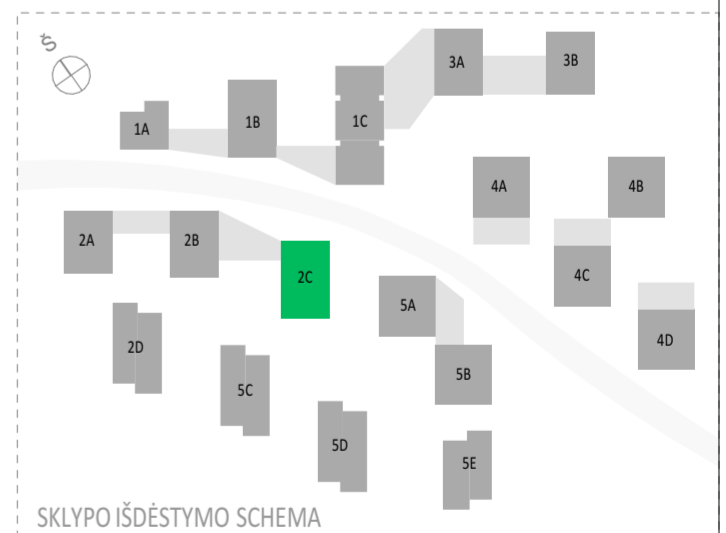
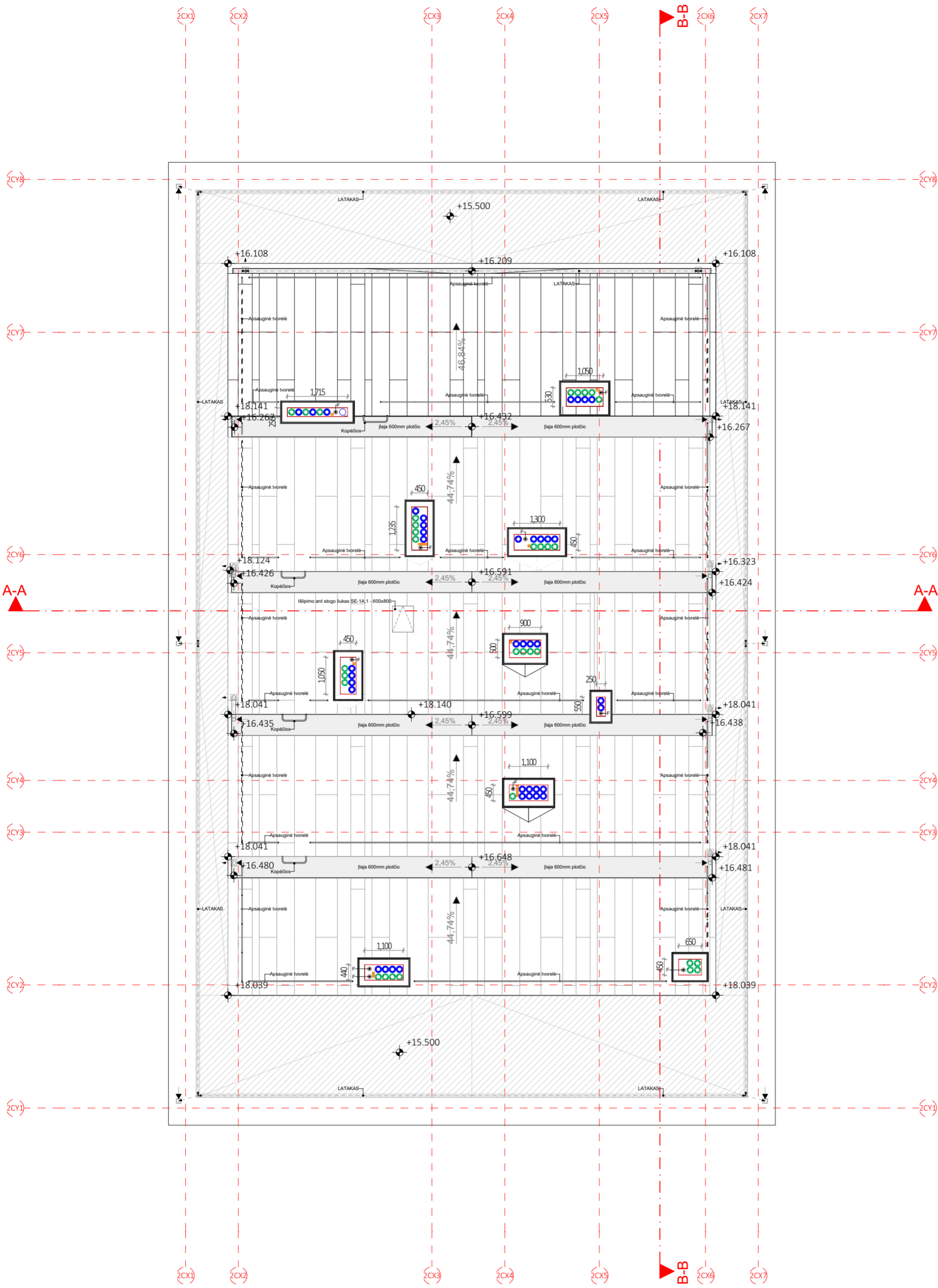
C NAMAS. 5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-C-5-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	43.37
1.2	KAMBARYS	15.01
1.3	SAN. MAZGAS	4.75
1.4	KAMBARYS	10.48
1.5	SAN. MAZGAS	2.99
1.6	HOLAS	4.87
1.7	KAMBARYS	10.78
		92.25 m ²
2-C-5-2 - 5 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	5.60
2.2	SAN. MAZGAS	3.42
2.3	SAN. MAZGAS	6.10
2.4	SAN. MAZGAS	2.87
2.5	KAMBARYS	16.20
2.6	KAMBARYS	11.48
2.7	KAMBARYS	9.15
2.8	KAMBARYS	10.58
2.9	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	52.54
		117.94 m ²
C LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	6.71
		6.71 m ²
		216.90 m ²



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	E1: 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTFD-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-04
		Lapas Lapų
		1 1

PASTABOS:
 - ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIURĖTI KONSTRUKCIJŲ IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAVANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIURĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIURĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKŲMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIURĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

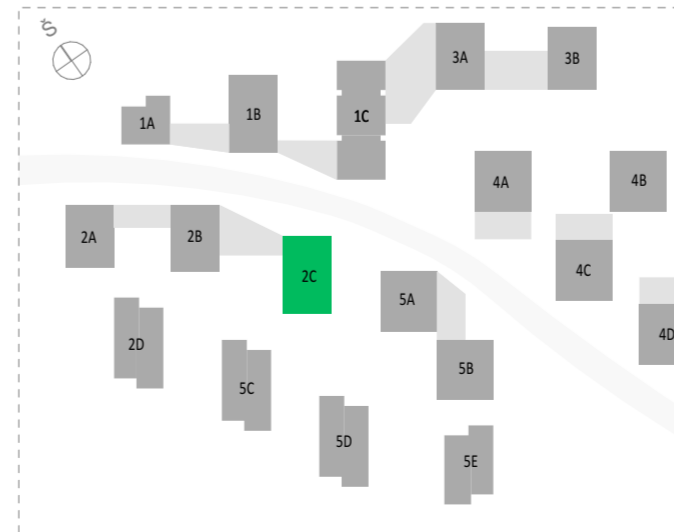
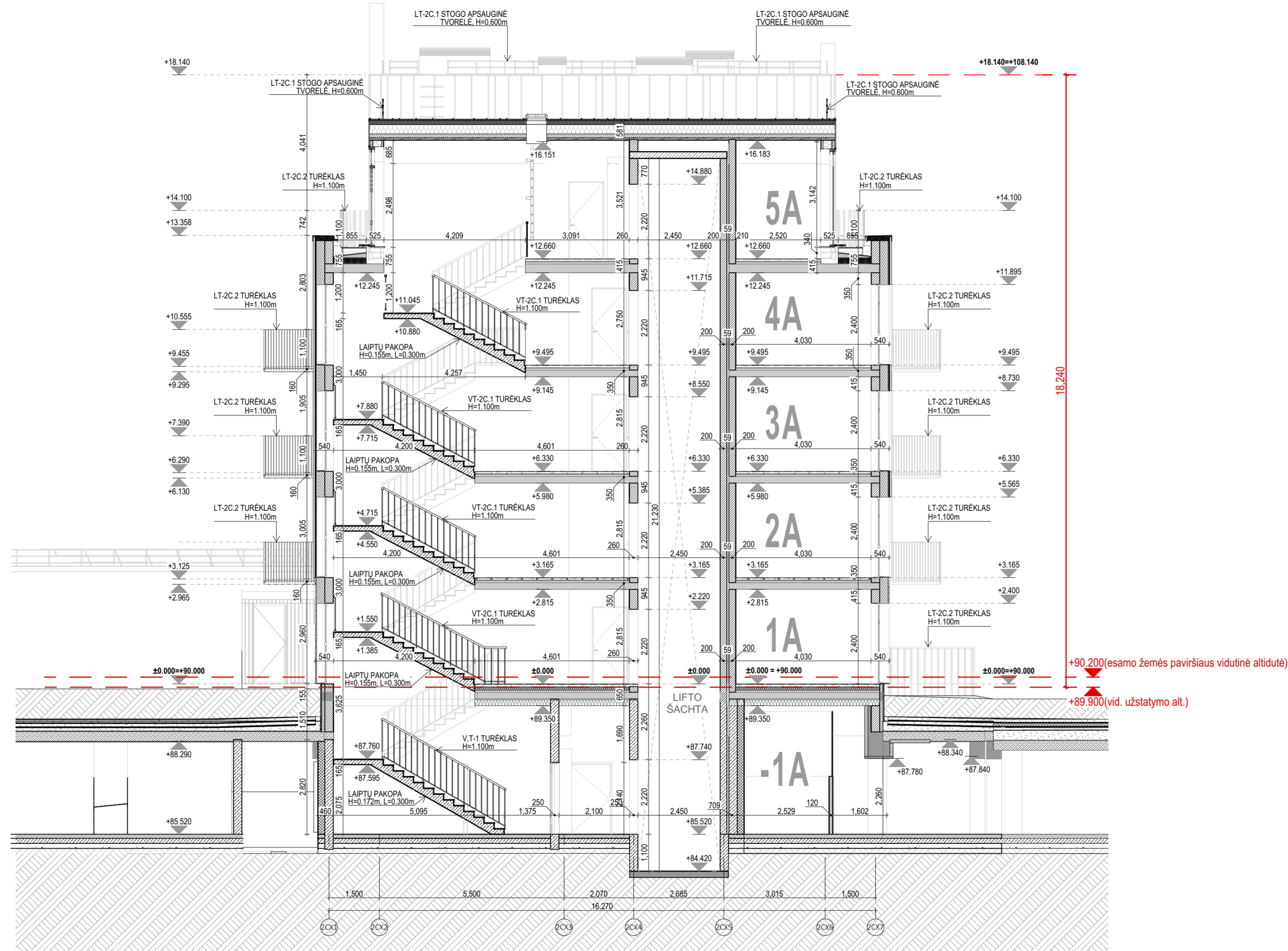
Projekto dalis	V.Pavardė	Parašas	Data



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Ei 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - STOGO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-05
			Lapas Lapų 1 1

PASTABOS:
 - ALTITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDEŠ ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMA ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATĖMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NŪRMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKŲMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

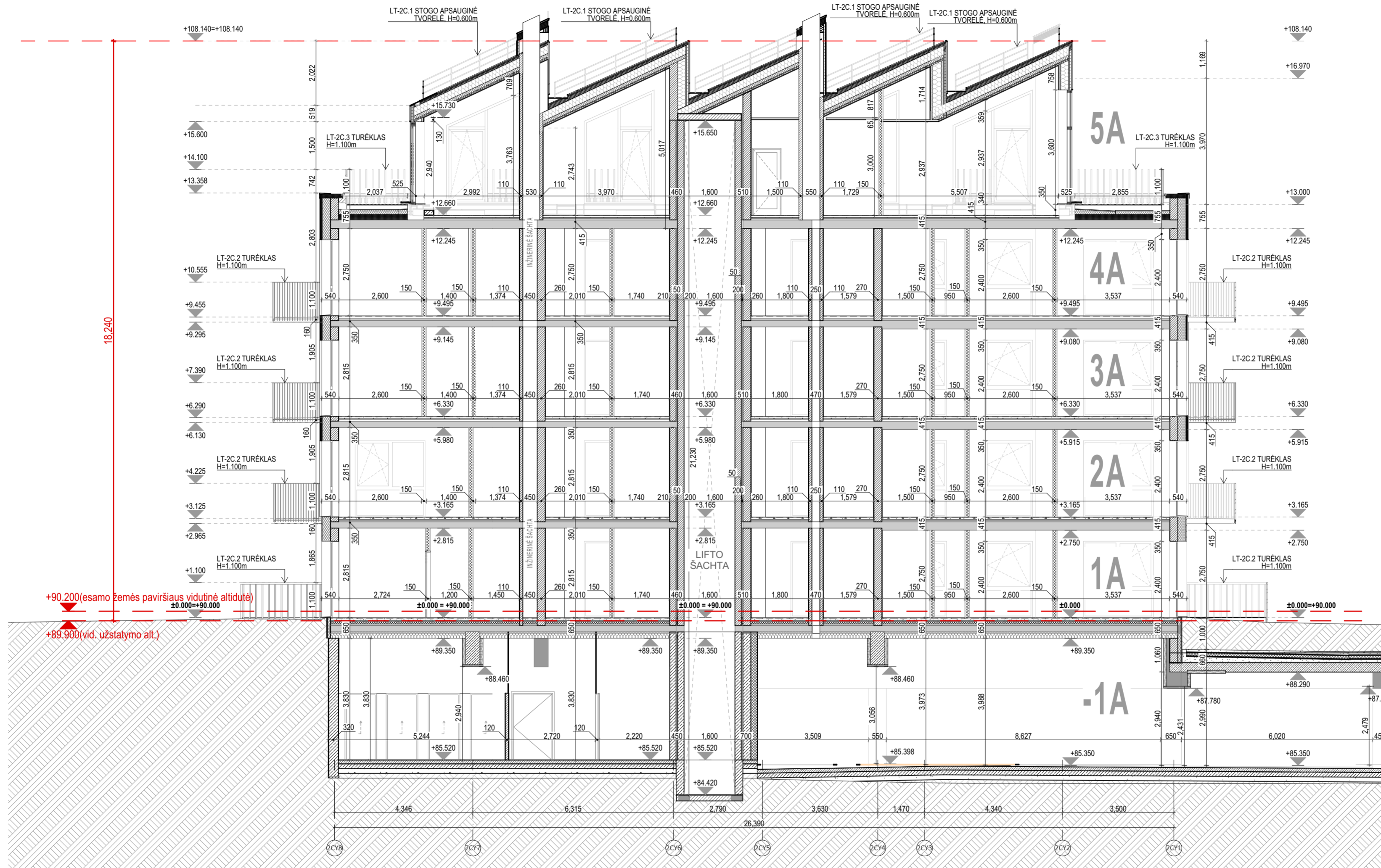
MAX ALT. +111.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalusis planas" sprendiniais)



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius (monės kodas 303231136 tel.: +370 68790457)	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - PJŪVIS A-A 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-06	1 1


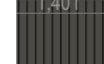

Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

MAX ALT. +111.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g.
64 Detalusis planas" sprendiniais)

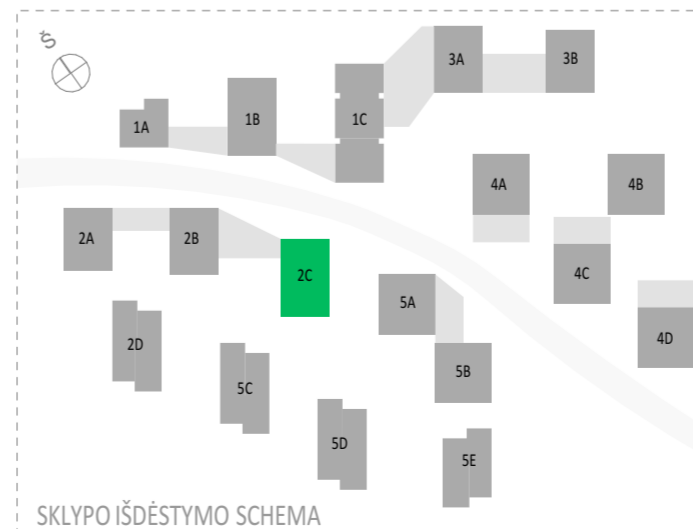



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - PJŪVIS B-B 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-07
		Lapas Lapų
		1 1



-  F.A-03 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 7022. RAŠTAS, DYDIS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
-  F.A-02 "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS DANTYTO PJŪVIO MATRICA. SPALVA RAL 7022. RAŠTAS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
-  F.A-01 "RUJUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

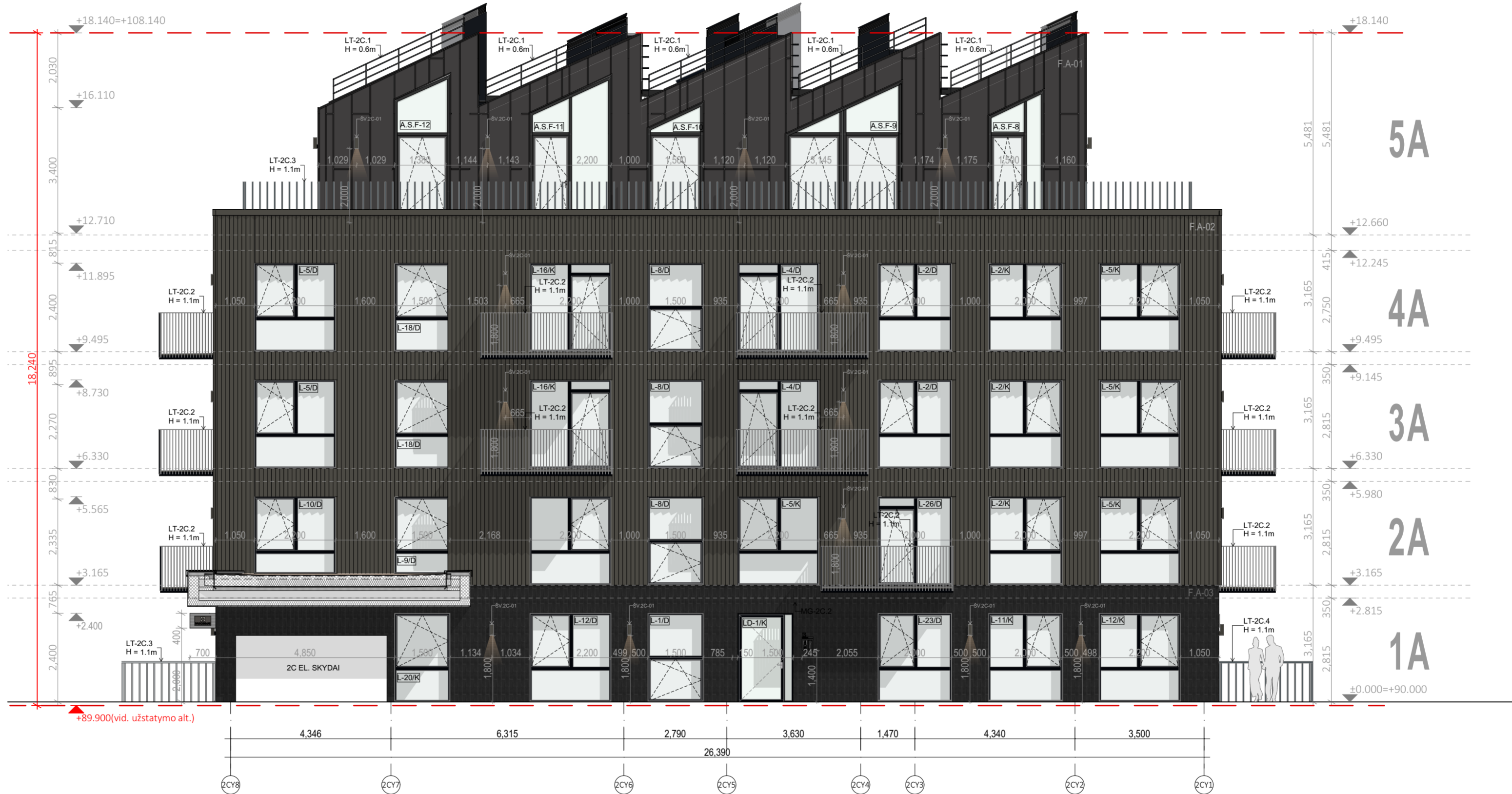
Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01333, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2CX1-2CX7 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-08
			Lapas Lapų
			1 1

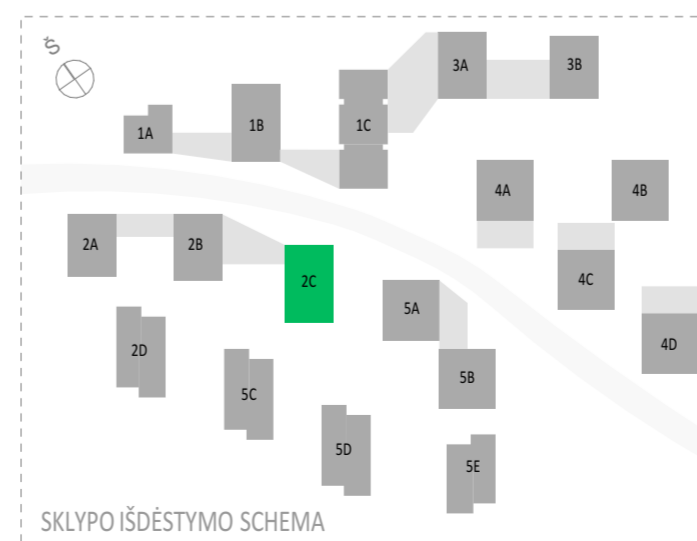
Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:
 - ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATMENYS PATEKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMA ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI. APDAILOS ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKIAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.



- 1.401 F.A-03 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 7022. RAŠTAS, DYDIS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
- F.A-02 "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS DANTYTO PJŪVIO MATRICA. SPALVA RAL 7022. RAŠTAS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
- F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02






A	2024-08-08	PROJEKTIŅIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - C NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2CY11-2CY1
		1:100
0		Laida
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-09
		Lapas
		Lapų
		1
		1

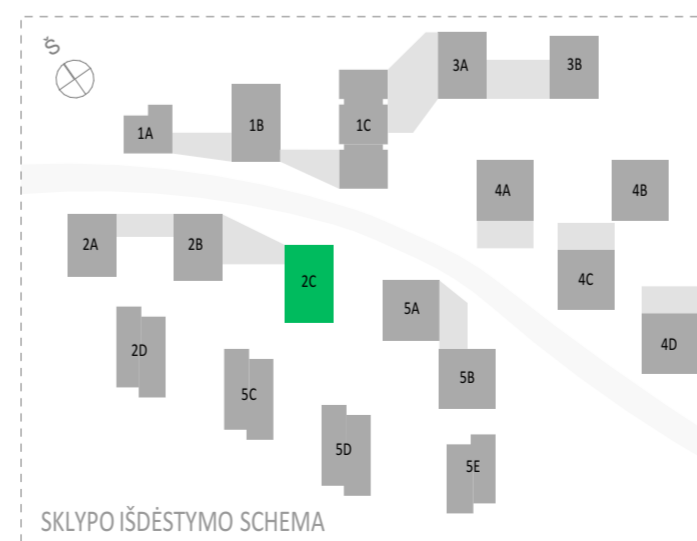
Parašas	Data
V.Pavardė	
Projekto dalis	


PASTABOS:
 -ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO (IRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE).
 -MATMENYS PATEKTI MILIMETRAIS.
 -GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
 -KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ IRENGIMA ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 -NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS.
 -KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS (IRENGINIŲ GABARITUS IR ATĖRĖSIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 -INŽINERINIŲ TINKLŲ IRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 -VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 -GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI. APDAILOS ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 -GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 -GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKIAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 -ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 -VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 -GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
 -GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.



- 
F.A-03 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 7022. RAŠTAS, DYDIS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
- 
F.A-02 "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS DANTYTO PJŪVIO MATRICA. SPALVA RAL 7022. RAŠTAS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
- 
F.A-01 "RUJKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

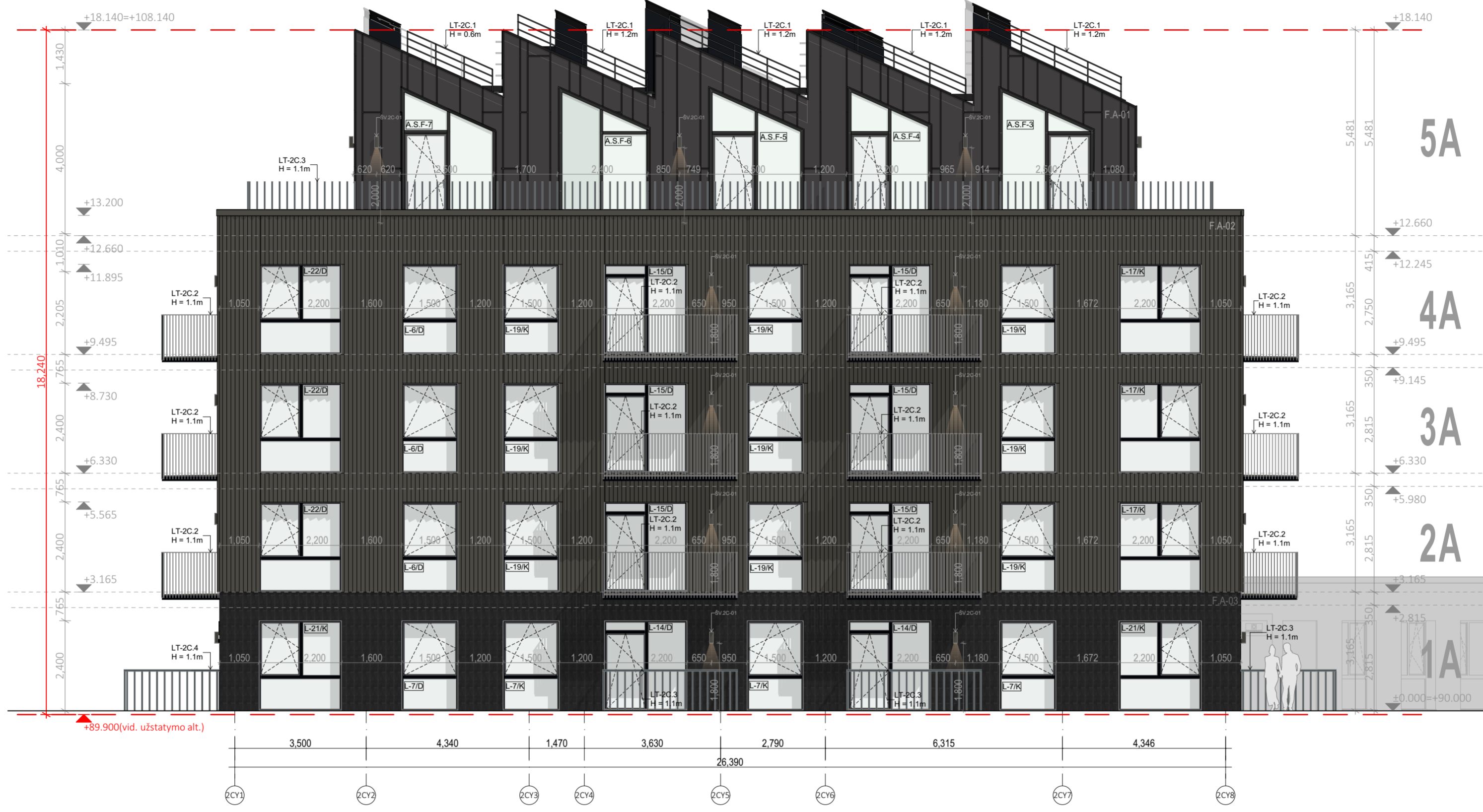
Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01333, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2CX7-2CX1 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-10
			Lapas Lapų
			1 1




Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:
 - ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMA ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NALIAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NALIAUS GAMINIUS, KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS. BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASTIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

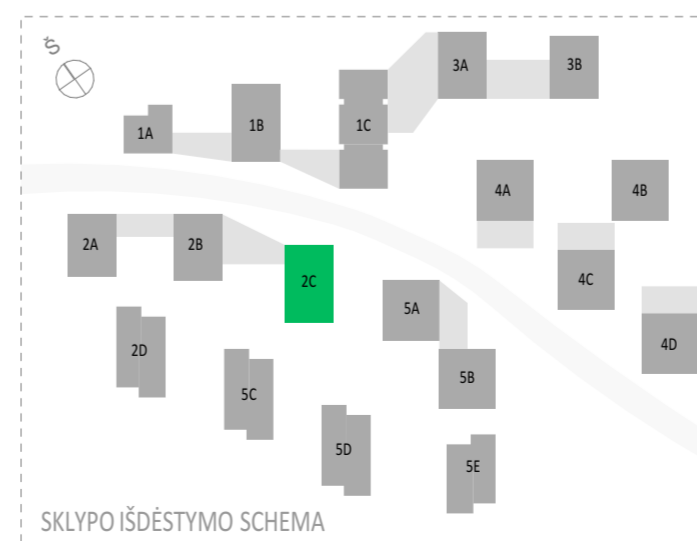



Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

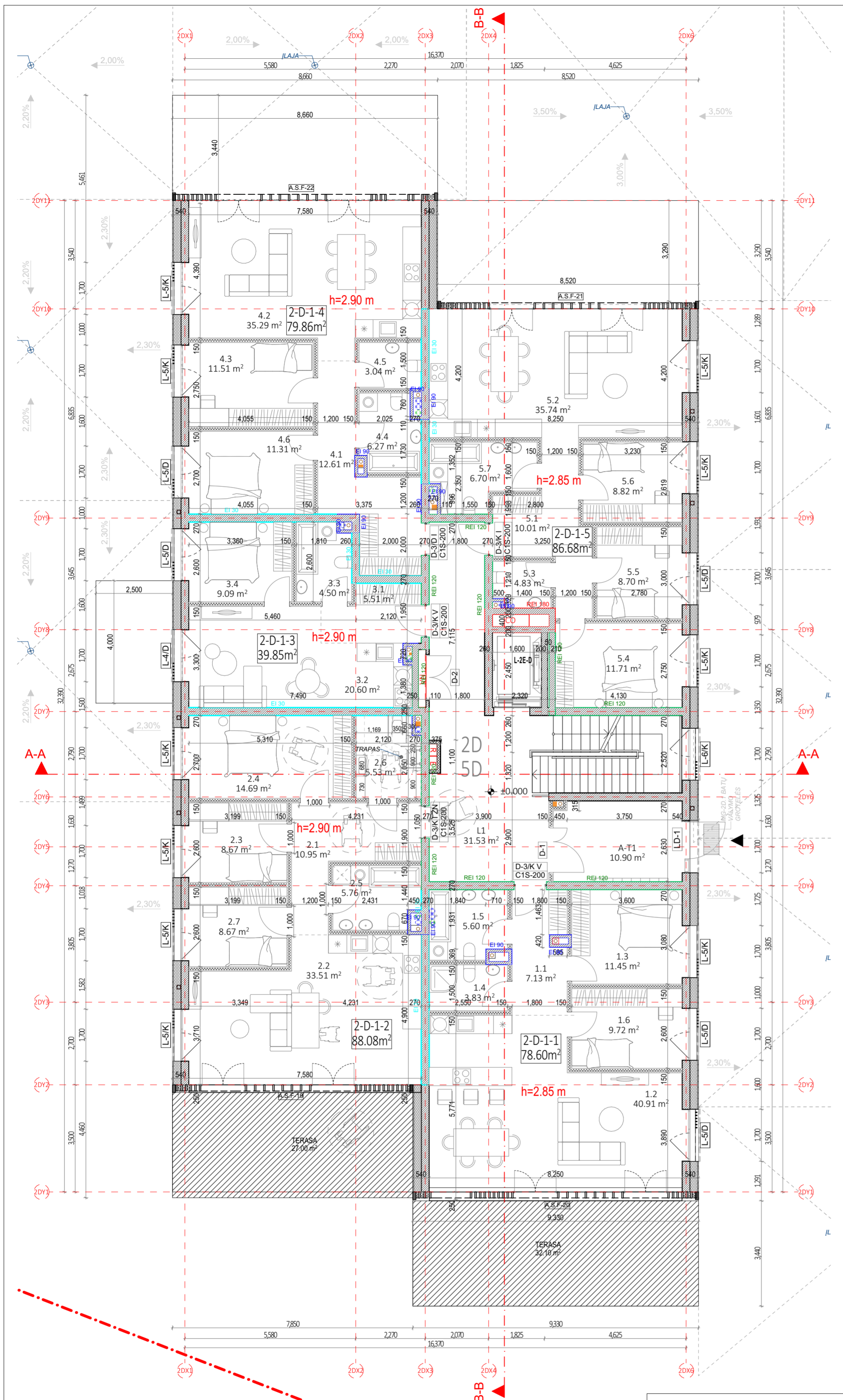
PASTABOS:
 -ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 -MATMENYS PATEKTI MILIMETRAIS.
 -GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE
 -KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMA ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 -NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS.
 -KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATĖRIMŲ PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 -INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 -VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 -GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI. APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 -GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 -GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 -ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 -VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 -GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 -GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

-  F.A-03 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 7022. RAŠTAS, DYDIS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
-  F.A-02 "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS DANTYTO PJŪVIO MATRICA. SPALVA RAL 7022. RAŠTAS IR SPALVATIKSLINAMA DP METU
-  F.A-01 "RUJKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005

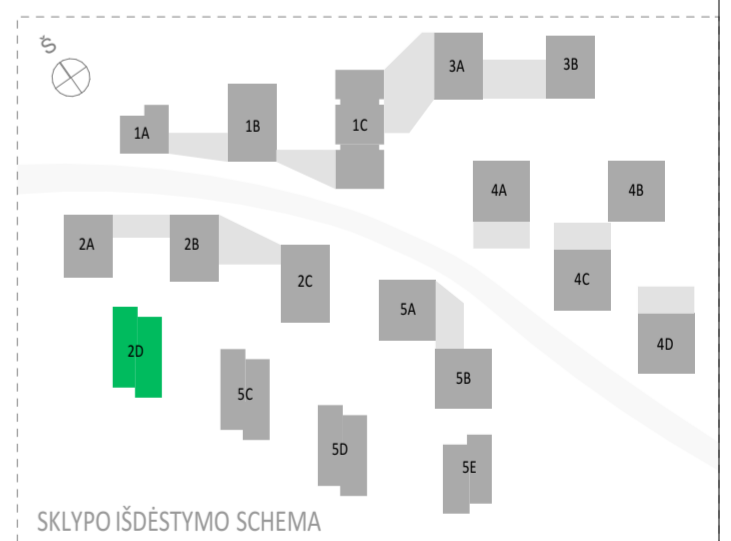
Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01333, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - C NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2CY1-2CY11 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2C_BR-11
			Lapas Lapų
			1 1



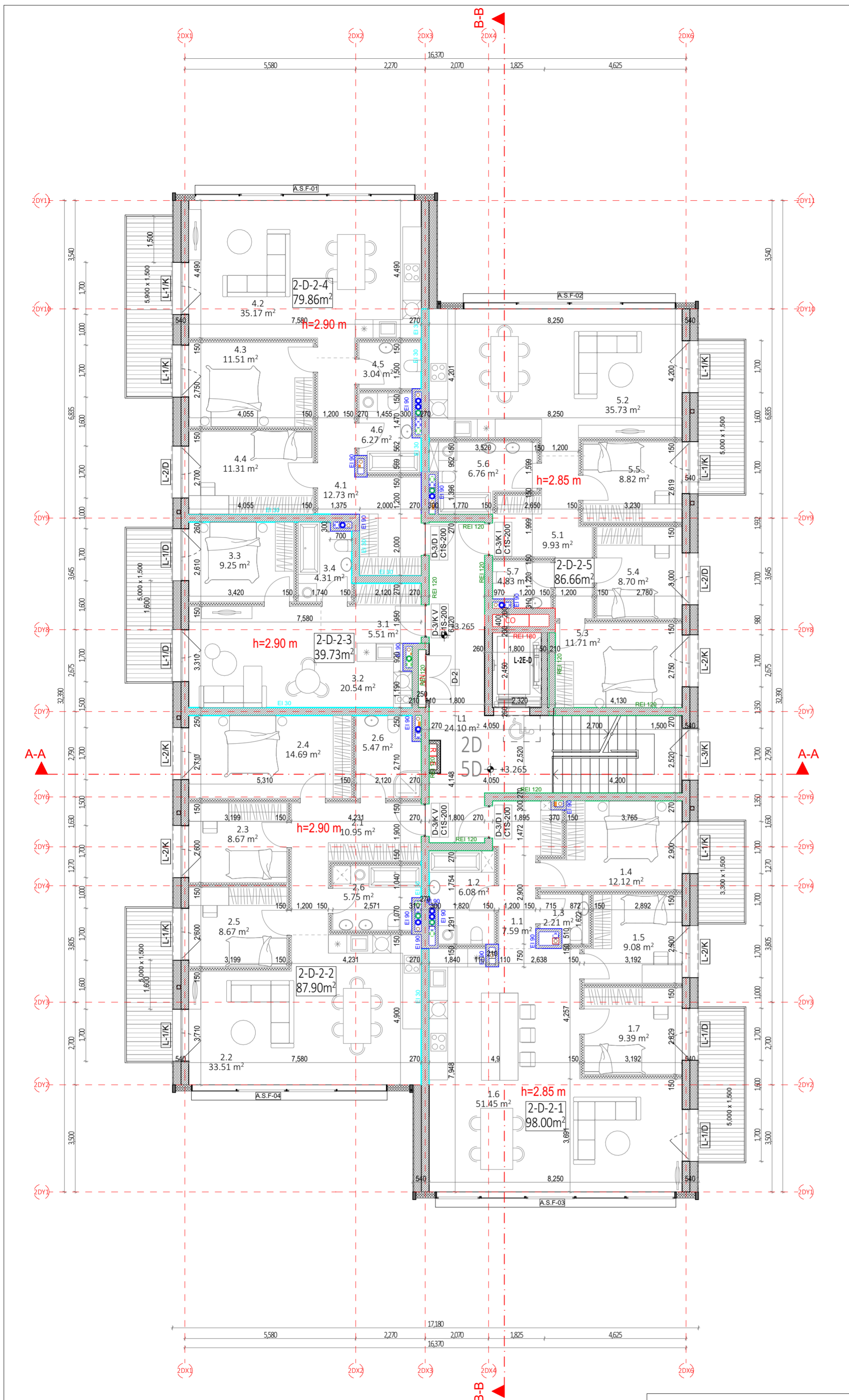
1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-D-1-1 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	7.13
1.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	40.91
1.3	KAMBARYS	11.45
1.4	SAN. MAZGAS	3.83
1.5	SAN. MAZGAS	5.60
1.6	KAMBARYS	9.72
		78.64 m²
2-D-1-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	10.95
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.51
2.3	KAMBARYS	8.67
2.4	KAMBARYS	14.69
2.5	SAN. MAZGAS	5.76
2.6	SAN. MAZGAS	5.53
2.7	KAMBARYS	8.67
		87.78 m²
2-D-1-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	5.51
3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.60
3.3	SAN. MAZGAS	4.50
3.4	KAMBARYS	9.09
		39.70 m²
2-D-1-4 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	12.61
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.29
4.3	KAMBARYS	11.51
4.4	SAN. MAZGAS	6.27
4.5	SAN. MAZGAS	3.04
4.6	KAMBARYS	11.31
		80.03 m²
2-D-1-5 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	10.01
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.74
5.3	SAN. MAZGAS	4.83
5.4	KAMBARYS	11.71
5.5	KAMBARYS	8.70
5.6	KAMBARYS	8.82
5.7	SAN. MAZGAS	6.70
		86.51 m²
A LAIPTINĖ		
A-T1	VESTIBULIS	10.90
L1	LAIPTINĖ	31.53
		42.43 m²
		415.09 m²



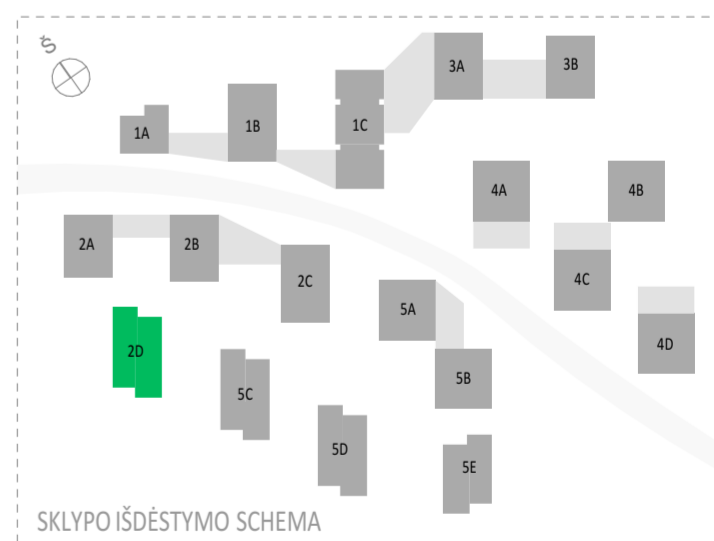
PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS IR GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIAUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTONINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOS IR SIENOS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDIŽAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI, ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖ SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAM PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVaujantis PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTONINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DELIŠKŲŲ NEAIŠKŲŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminis durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Et: 60-C3 Priešgaisrinis durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - D NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-00
		Lapas Lapų
		1 1



2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-D-2-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
	1.1	HOLAS	7.59
	1.2	SAN. MAZGAS	6.08
	1.3	SAN. MAZGAS	2.21
	1.4	KAMBARYS	12.12
	1.5	KAMBARYS	9.08
	1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	51.45
	1.7	KAMBARYS	9.39
			97.92 m²
2-D-2-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
	2.1	HOLAS	10.95
	2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.51
	2.3	KAMBARYS	8.67
	2.4	KAMBARYS	14.69
	2.5	KAMBARYS	8.67
	2.6	SAN. MAZGAS	5.47
	2.6	SAN. MAZGAS	5.75
			87.71 m²
2-D-2-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS			
	3.1	HOLAS	5.51
	3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.54
	3.3	KAMBARYS	9.25
	3.4	SAN. MAZGAS	4.31
			39.61 m²
2-D-2-4 - 3 KAMBARIŲ BUTAS			
	4.1	HOLAS	12.73
	4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.17
	4.3	KAMBARYS	11.51
	4.4	KAMBARYS	11.31
	4.5	SAN. MAZGAS	3.04
	4.6	SAN. MAZGAS	6.27
			80.03 m²
2-D-2-5 - 4 KAMBARIŲ BUTAS			
	5.1	HOLAS	9.93
	5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.73
	5.3	KAMBARYS	11.71
	5.4	KAMBARYS	8.70
	5.5	KAMBARYS	8.82
	5.6	SAN. MAZGAS	6.76
	5.7	SAN. MAZGAS	4.83
			86.48 m²
A LAIPTINĖ			
	L1	LAIPTINĖ	24.10
			24.10 m²
			415.85 m²

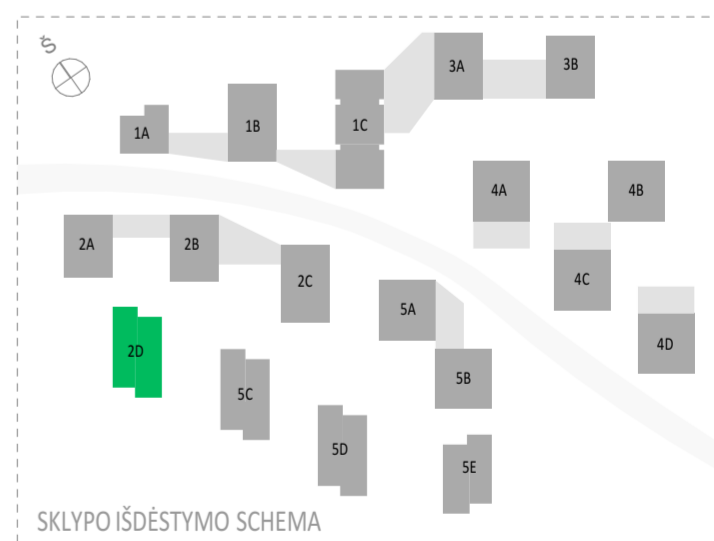
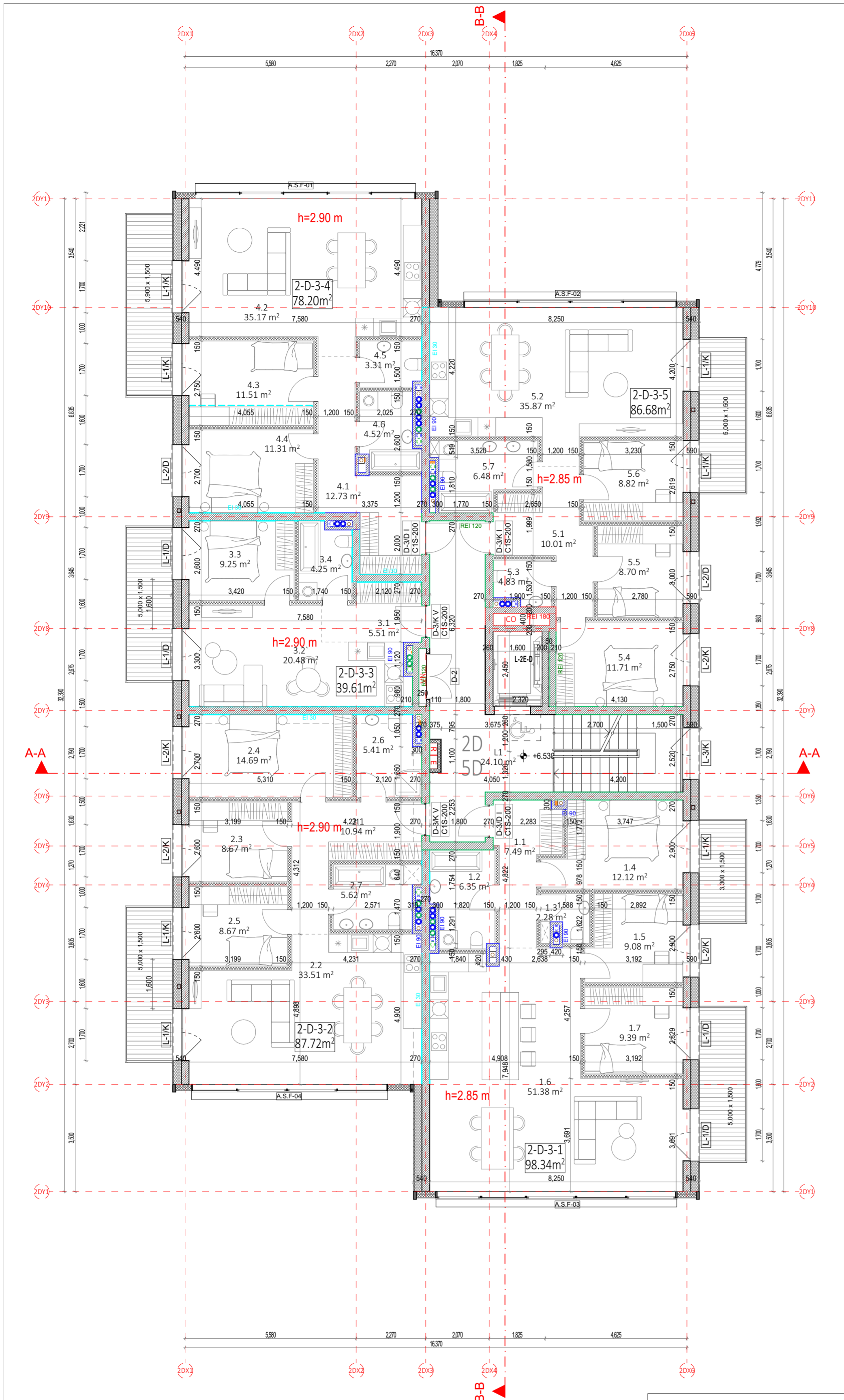


PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTONINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOS IR SIENOS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDIŽAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI, ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIESGAISRINĖ SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
- ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTONINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DELIŠKŲŲ NEAIŠKŲŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Et: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. J. VAIČĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
		2 ETAPAS - D NAMAS - ANTRO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-01	1 1

3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-D-3-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	7.49
1.2	SAN. MAZGAS	6.35
1.3	SAN. MAZGAS	2.28
1.4	KAMBARYS	12.12
1.5	KAMBARYS	9.08
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	51.38
1.7	KAMBARYS	9.39
		98.09 m ²
2-D-3-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	10.94
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.51
2.3	KAMBARYS	8.67
2.4	KAMBARYS	14.69
2.5	KAMBARYS	8.67
2.6	SAN. MAZGAS	5.41
2.7	SAN. MAZGAS	5.62
		87.51 m ²
2-D-3-3 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	5.51
3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.48
3.3	KAMBARYS	9.25
3.4	SAN. MAZGAS	4.25
		39.49 m ²
2-D-3-4 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	12.73
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.17
4.3	KAMBARYS	11.51
4.4	KAMBARYS	11.31
4.5	SAN. MAZGAS	3.31
4.6	SAN. MAZGAS	4.52
		78.55 m ²
2-D-3-5 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	10.01
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.87
5.3	SAN. MAZGAS	4.83
5.4	KAMBARYS	11.71
5.5	KAMBARYS	8.70
5.6	KAMBARYS	8.82
5.7	SAN. MAZGAS	6.48
		86.42 m ²
A LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	24.10
		24.10 m ²
		414.16 m ²



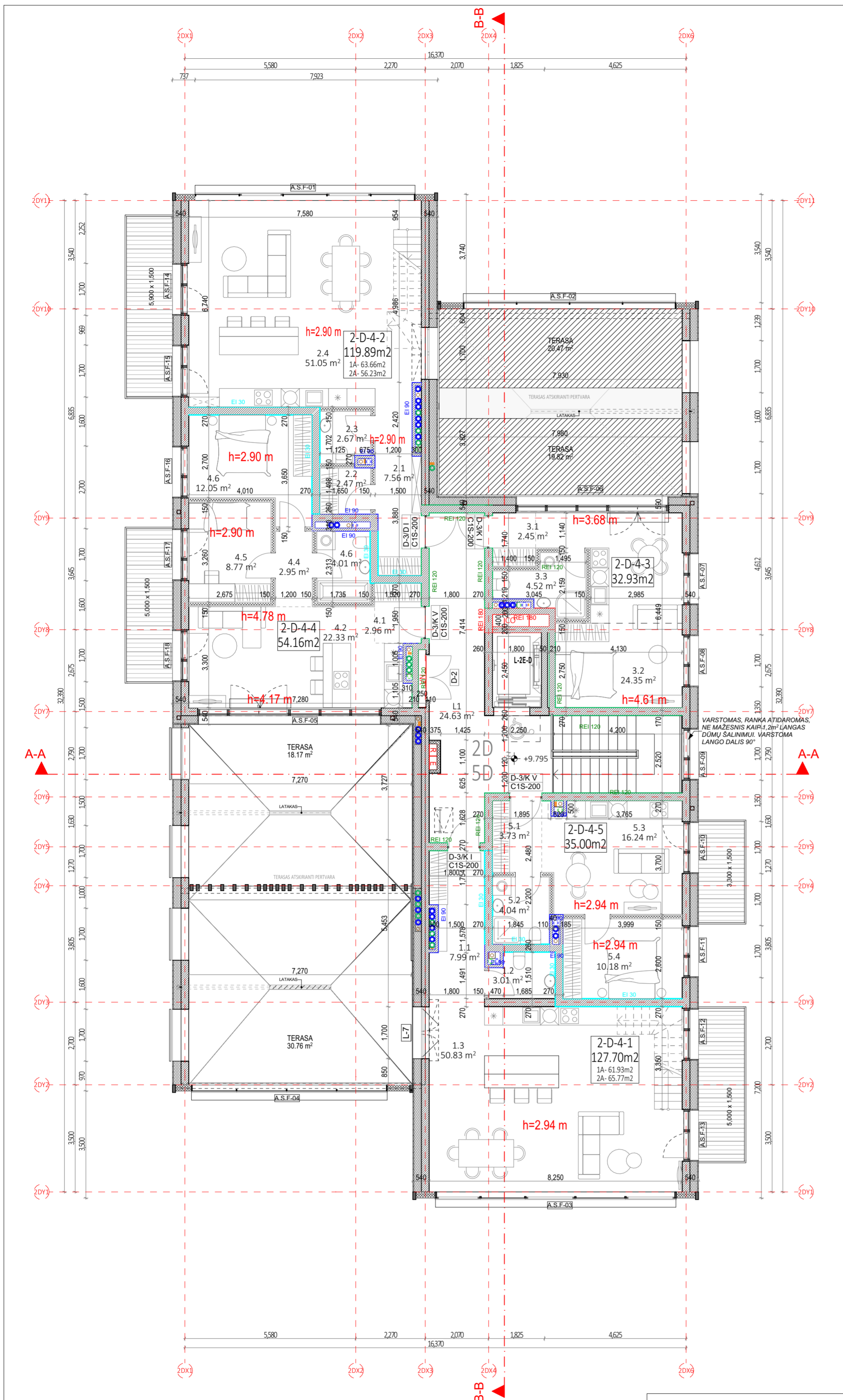
PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOS IR SIENOS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDIŽAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIESGAISRINĖ SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAM PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NALIAJ PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIESGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DELIŠKLIŲ NEAIŠKŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

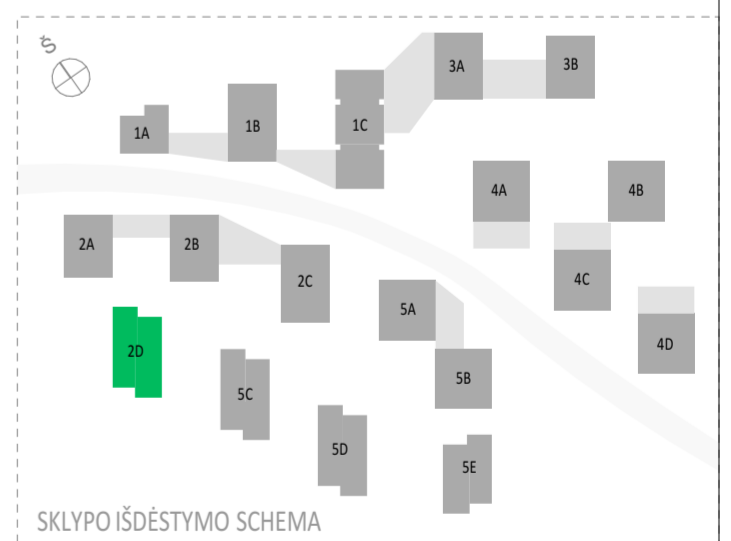
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm Priešdūminis durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Et: 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-02
		Lapas Lapų
		1 1



4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-D-4-1 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
1.1	HOLAS	7.99
1.2	SAN. MAZGAS	3.01
1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	50.83
		61.83 m ²
2-D-4-2 - 4 KAMBARIŲ BUTAS		
2.1	HOLAS	7.56
2.2	SA. MAZGAS	2.47
2.3	DRABUŽINĖ	2.67
2.4	SVETAINĖ-VIRTUVĖ	51.05
		63.75 m ²
2-D-4-3 - 1 KAMBARIŲ BUTAS		
3.1	HOLAS	2.45
3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.35
3.3	SAN. MAZGAS	4.52
		31.32 m ²
2-D-4-4 - 3 KAMBARIŲ BUTAS		
4.1	HOLAS	2.96
4.2	SVETAINĖ - VIRTUVĖ	22.33
4.4	KORIDORIUS	2.95
4.5	KAMBARYS	8.77
4.6	KAMBARYS	12.05
4.6	SAN. MAZGAS	4.01
		53.07 m ²
2-D-4-5 - 2 KAMBARIŲ BUTAS		
5.1	HOLAS	3.73
5.2	SAN. MAZGAS	4.04
5.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.24
5.4	KAMBARYS	10.18
		34.19 m ²
A LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	24.63
		268.79 m ²

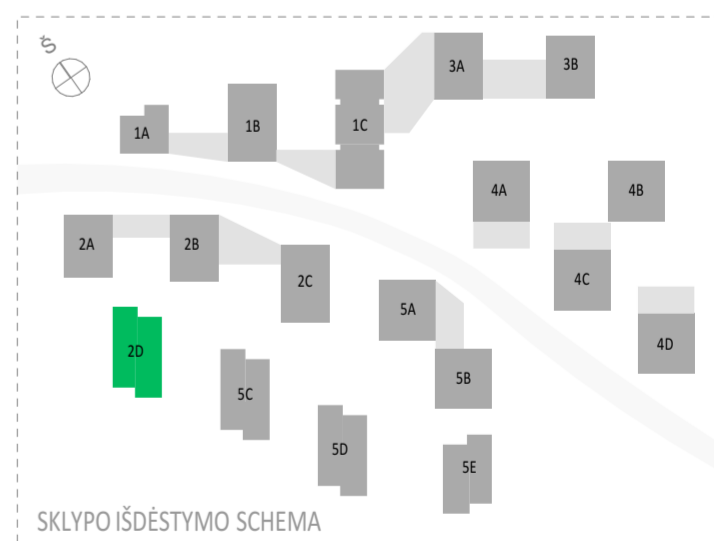
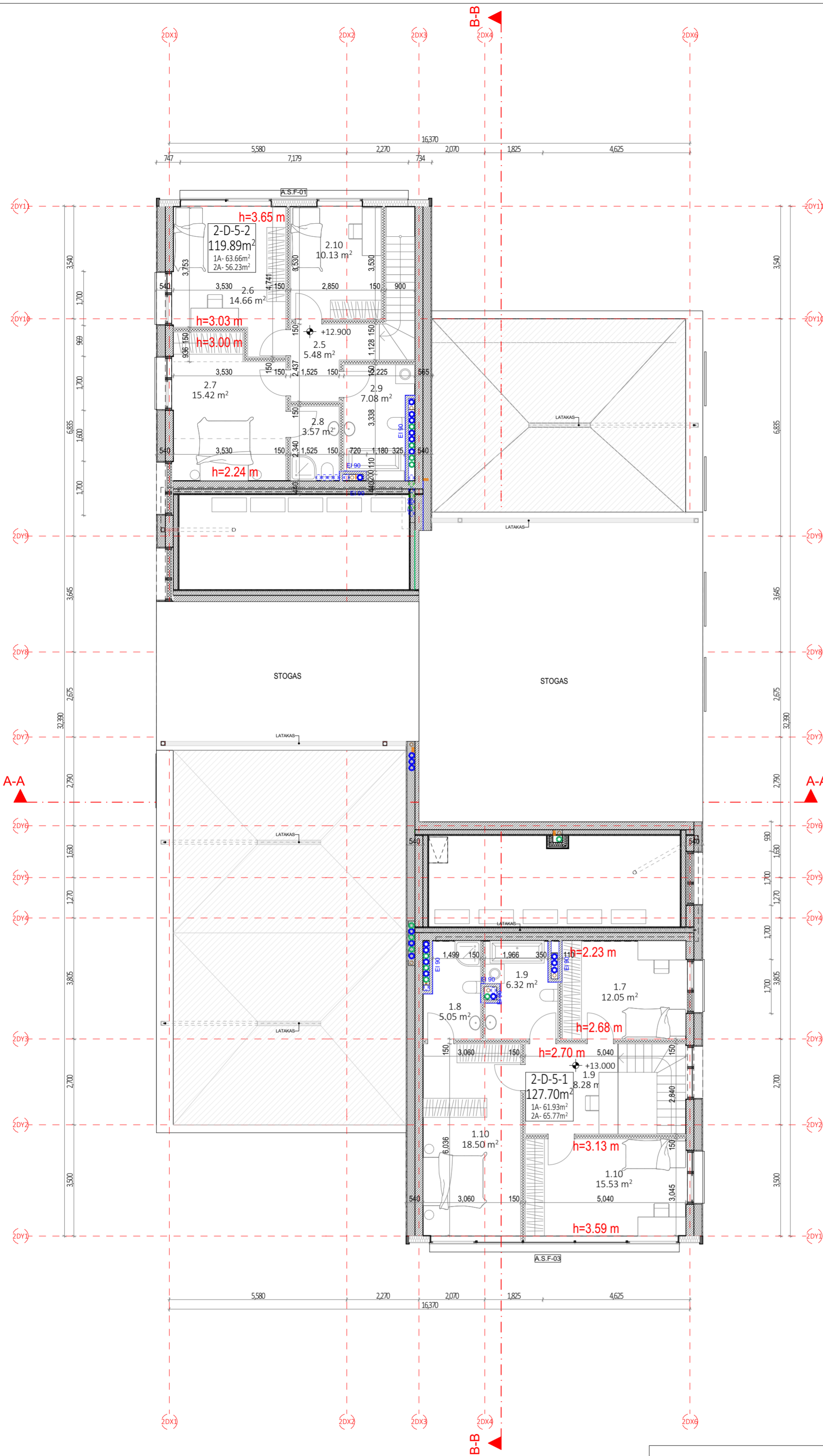


PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS IR SANITARINĖS GAMINIO KONFIGURACIJĄ TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTONINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOS IR SIENOS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDIŽAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI, ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHINIAMĖ PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINIAMĖ PROJEKTĄ.
- ALITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVaujantis PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NALIAJ PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DELIŠKŲŲ NEAIŠKŲŲ KREIPTIS | PROJEKTUOJAMŲ. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminis durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei: 60-C3 Priešgaisrinis durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - D NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-03
		Lapas Lapų
		1 1

ANTRESOLĖS EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2-D-5-1 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
1.7	KAMBARYS	12.05
1.8	SAN. MAZGAS	5.05
1.9	KORIDORIUS	8.28
1.9	SAN. MAZGAS	6.32
1.10	KAMBARYS	15.53
1.10	KAMBARYS	18.50
		65.73 m ²
2-D-5-2 - 4 KAMBARIŲ BUTO ANTRESOLĖ		
2.5	KORIDORIUS	5.48
2.6	KAMBARYS	14.66
2.7	KAMBARYS	15.42
2.8	SAN. MAZGAS	3.57
2.9	SAN. MAZGAS	7.08
2.10	KAMBARYS	10.13
		56.34 m ²
		122.07 m ²



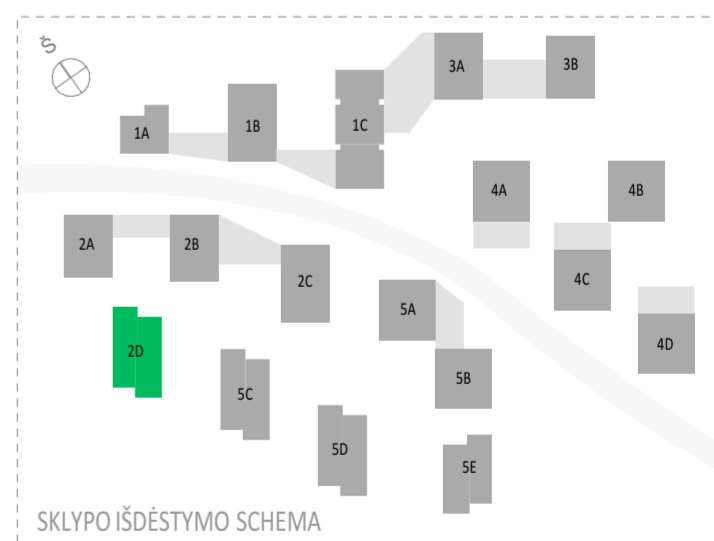
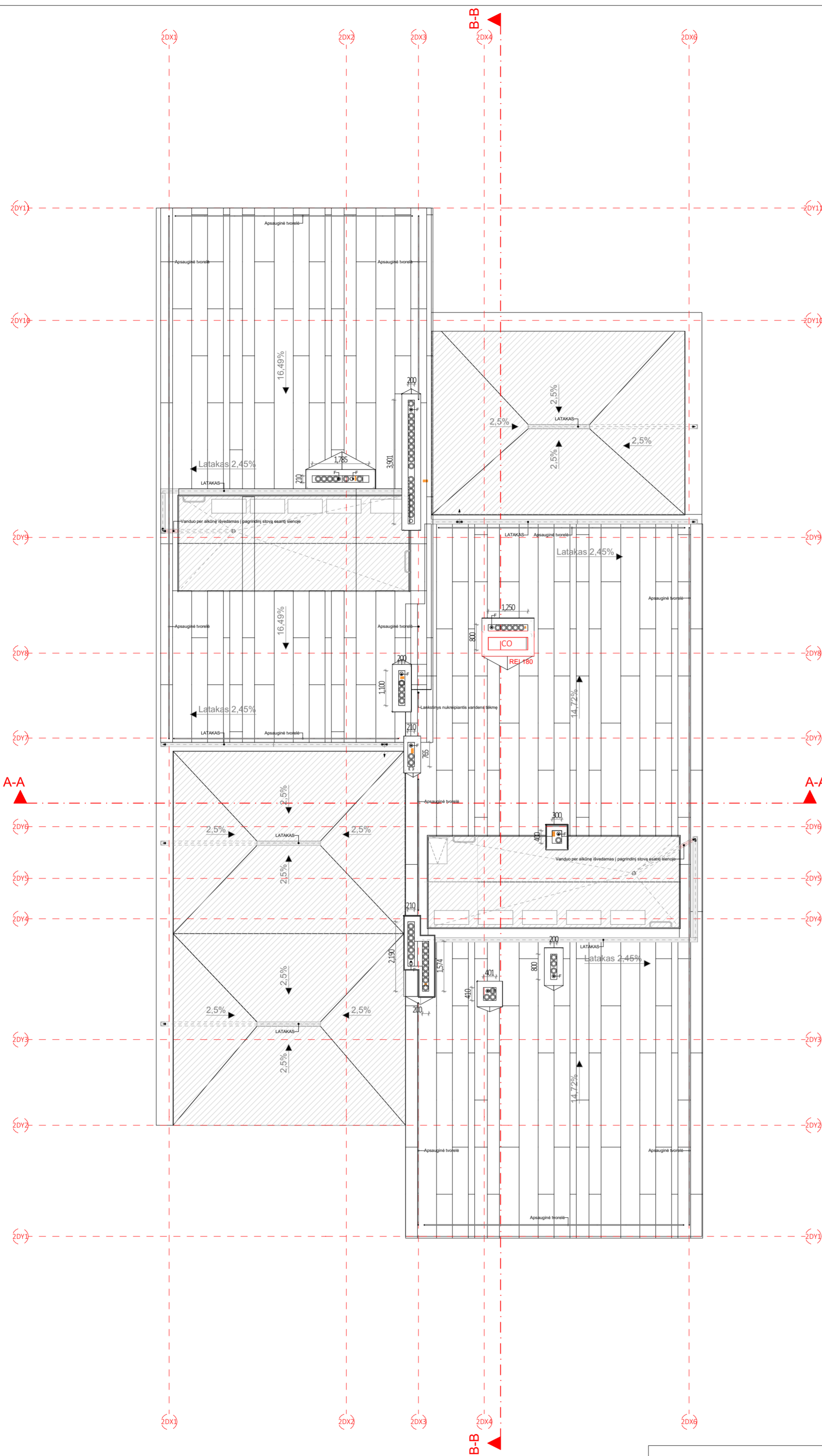
PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSĖ IR SIENOS BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES CERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIEŠTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖ SAUGOS DALYJE.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PATIKRINTI KIEKIUS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIAMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠČIJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PATIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DELIŠKILIŲ NEAIŠKIŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	C3-Sm Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	E _t : 60-C3 Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
		2 ETAPAS - D NAMAS - ANTRESOLĖS PLANAS 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-04
		Lapas Lapų
		1 1



PASTABOS:

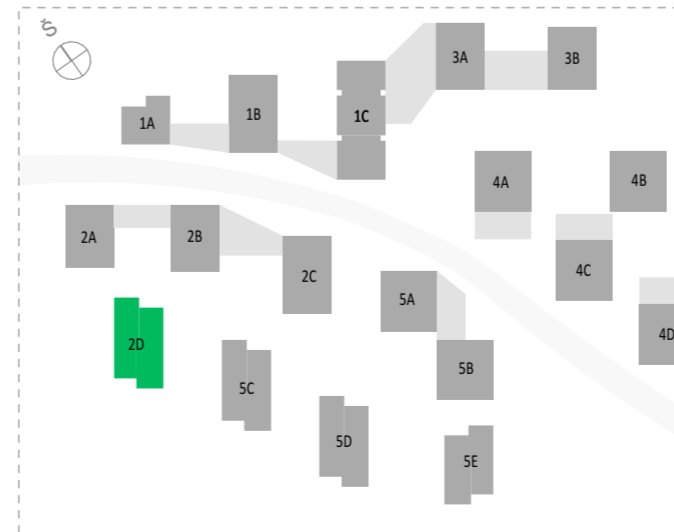
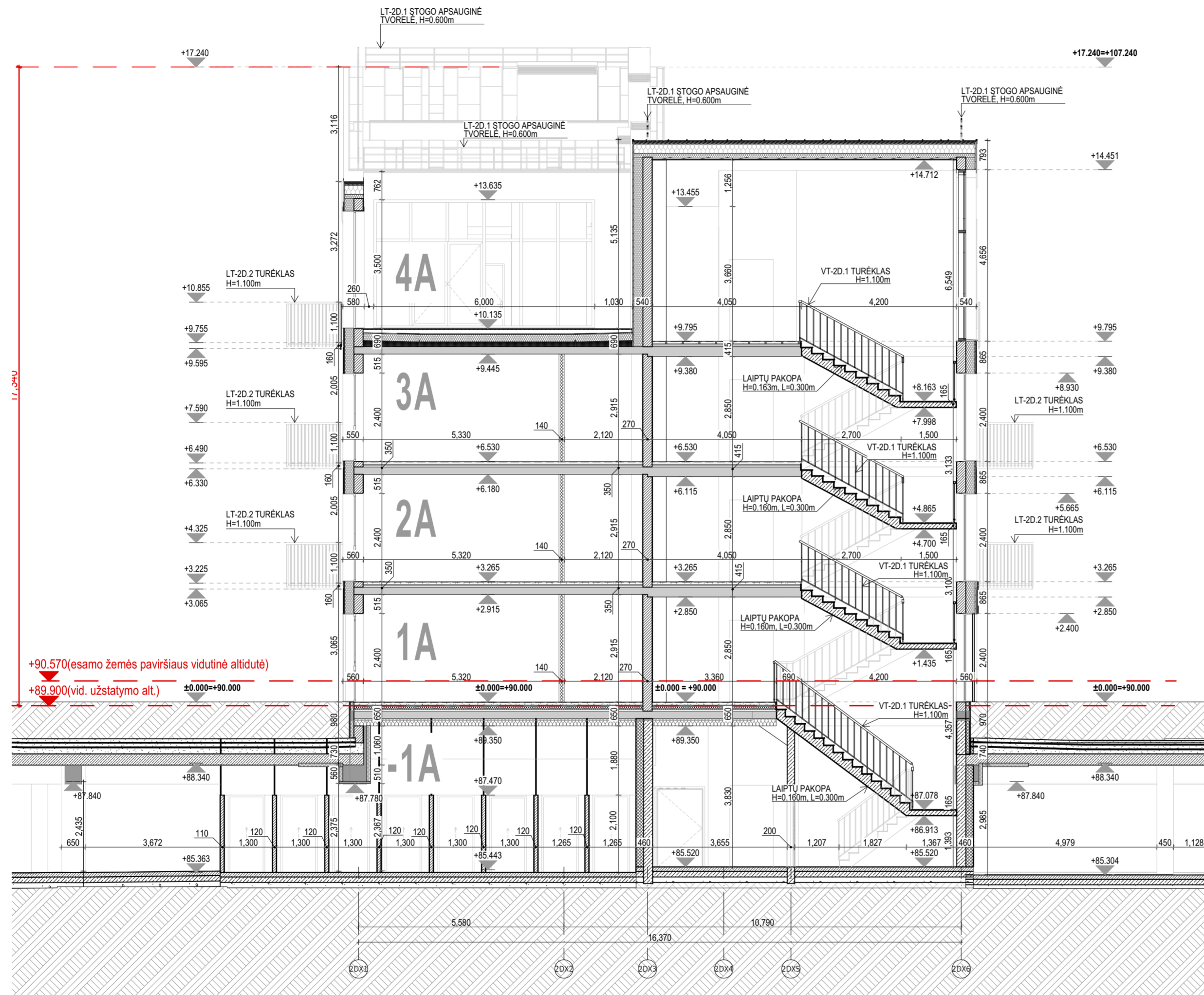
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR G/K PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI EDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DELIŠKILIŲ NEAIŠKIŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORNIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Ei: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - STOGO PLANAS 1:100
			Laida 0
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-05
			Lapas Lapų 1 1

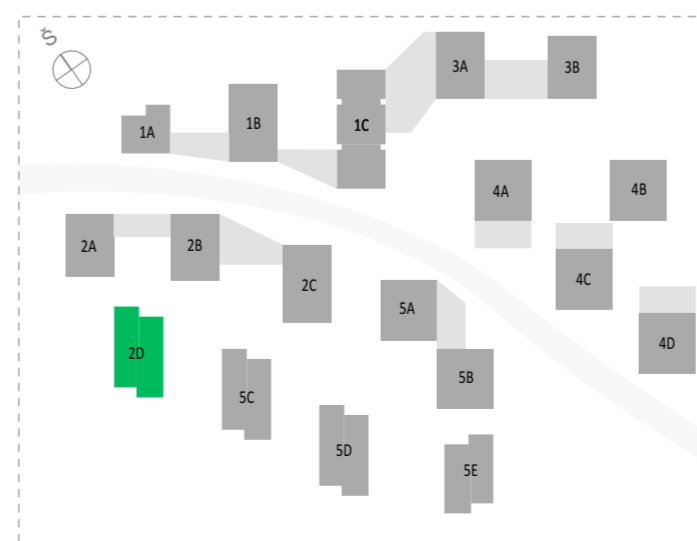
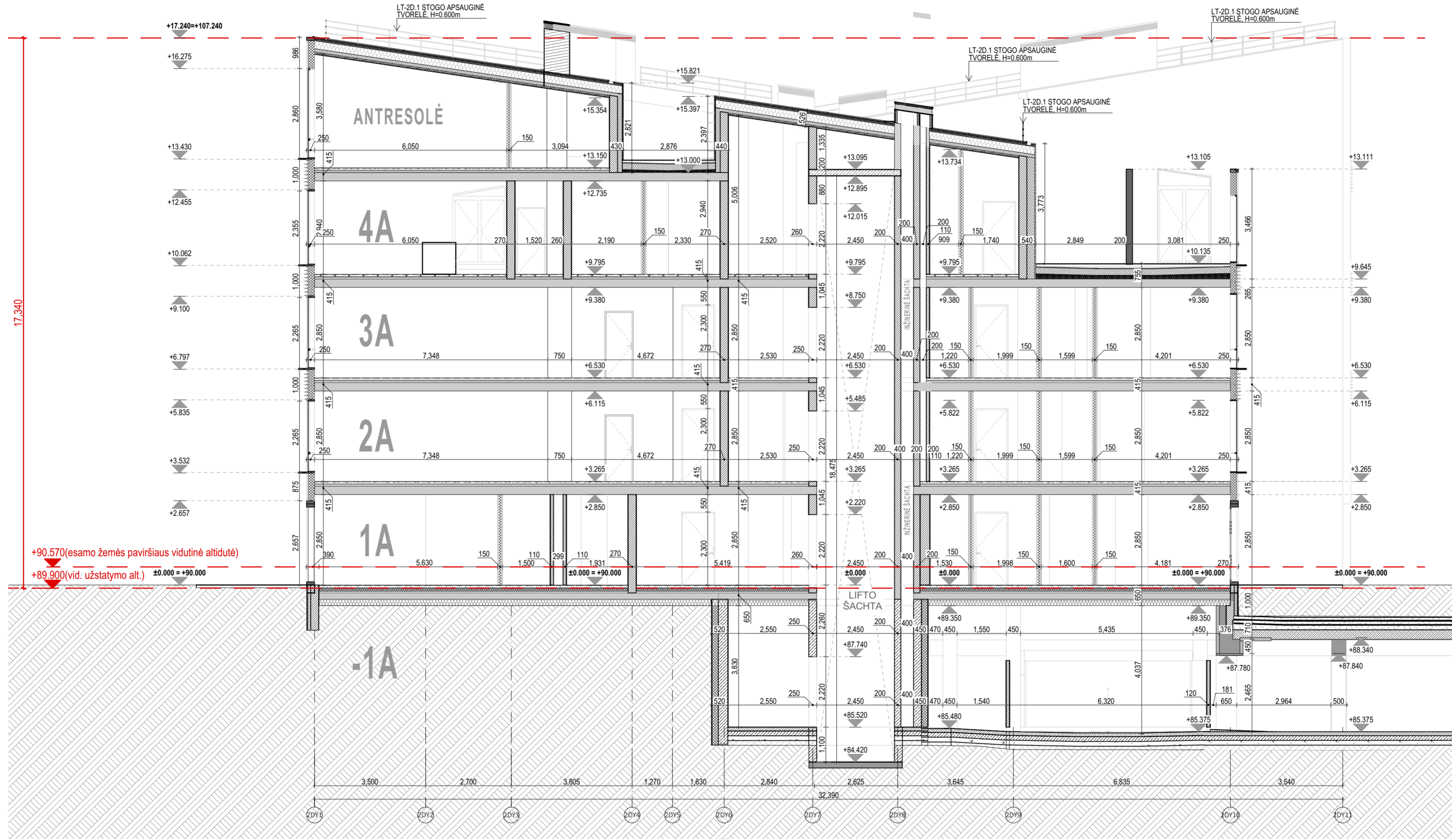
MAX ALT. +111.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalusis planas" sprendiniais)



A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-65, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - PJŪVIS A-A 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-06
			Lapas Lapų
			1 1

Projekto dalis	
V. Pavardė	
Parašas	
Data	




MAX ALT. +111.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalusis planas" sprendiniais)



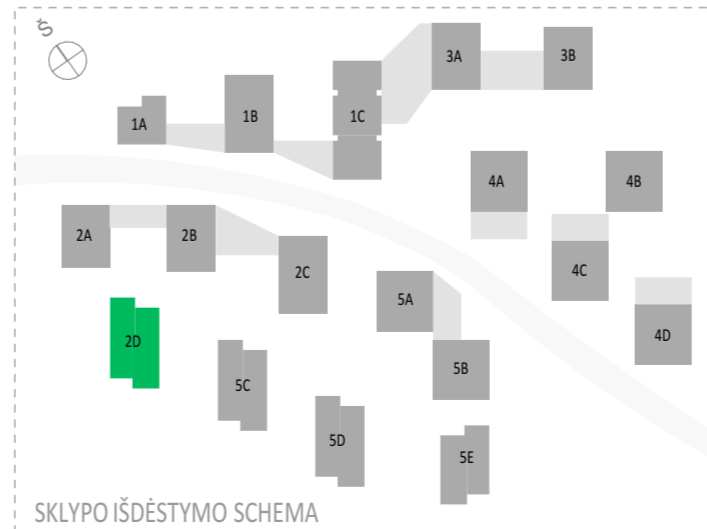
A	2024-08-08	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	cloud architecture + urban design	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 51, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - PJŪVIS B-B 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-07
			Lapas Lapų
			1 1


Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	



-  ALIUMINIO-STIKLO FASADINĖ SISTEMA. RĒMŲ IR AKLINŲ DALIŲ SPALVA RAL 6022
-  ALIUMINIO-STIKLO FASADINĖ SISTEMA. RĒMŲ IR AKLINŲ DALIŲ SPALVA RAL 6022
-  "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 6022. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 6022

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02

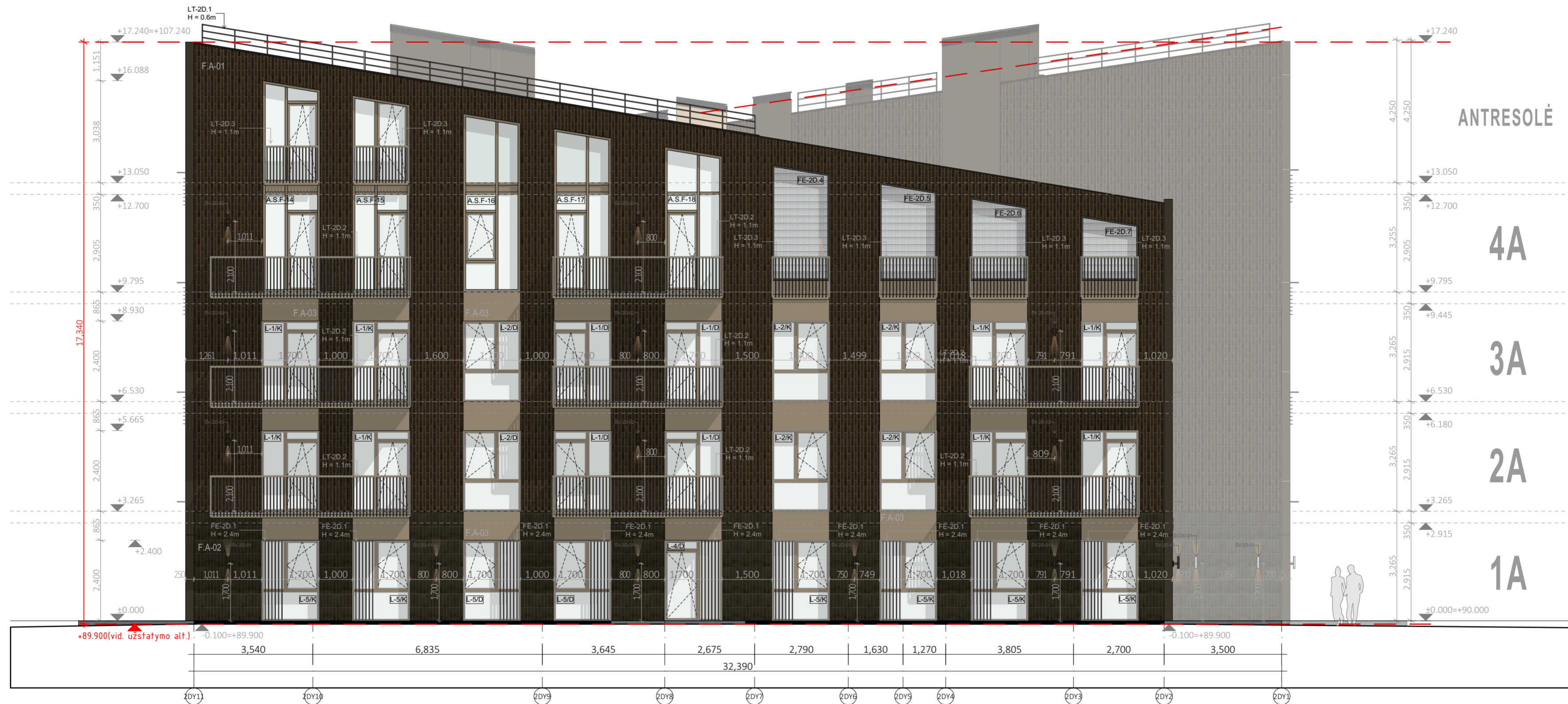


A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2DX1-2DX6 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-08
PP			Lapas Lapų 1 1

Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:

- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

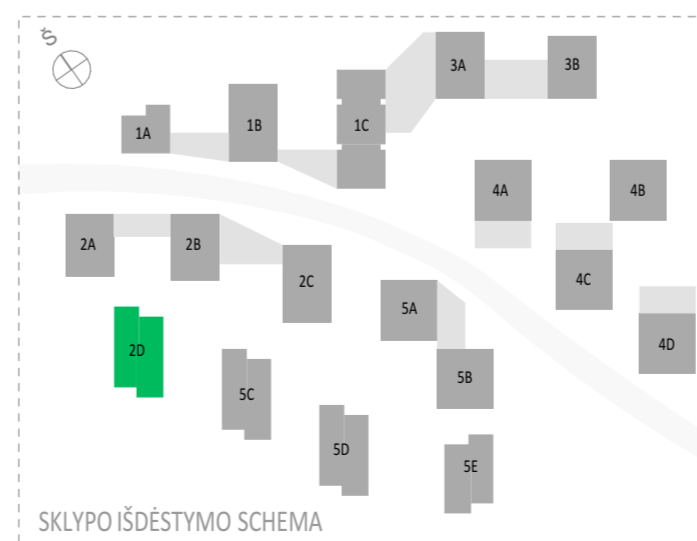


PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIURĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIURĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIURĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE, PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIURĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIMUOSE.

- F.A-01 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS GLAZŪRUOTOS KERAMINĖS PLYTELĖS. PLYTŲ RAŠTAS, SPALVARAL 6022**
- F.A-02 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS GLAZŪRUOTOS KERAMINĖS PLYTELĖS. LYGUS RAŠTAS, SPALVARAL 6022**
- F.A-03 SKARDOS ANGOKRAŠČIAI IR VERTIKALŪS TARPLANGIAI ANT VENTILIUOJAMO FASADO. SPALVARAL 1035**

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Atestato Nr.	cloud	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	
OBJEKTO PAVADINIMAS		
DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS		
02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai		
DOKUMENTO PAVADINIMAS		
2 ETAPAS - D NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2DY11-2DY1		
1:100		
DOKUMENTO ŽYMUO		
LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-09		
Laida	Lapas	Lapų
0	1	1

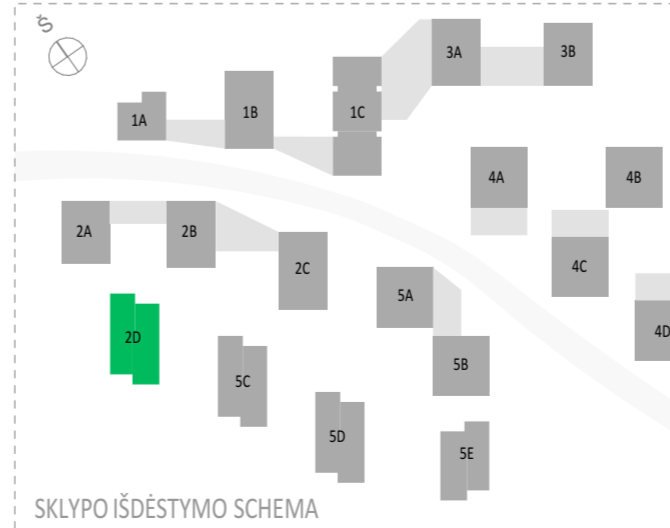


Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

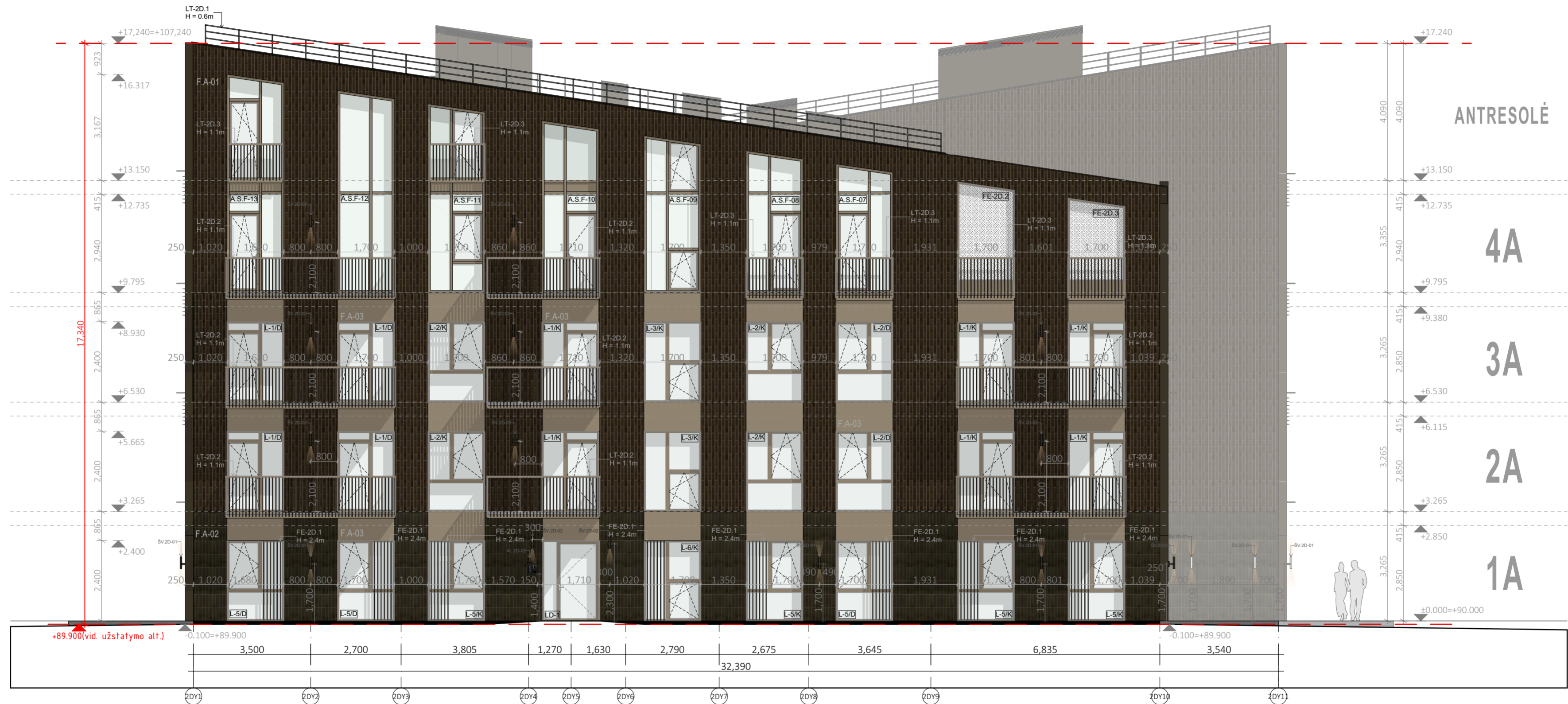
- PASTABOS:
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ŪRINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

- ALIUMINIO-STIKLO FASADINĖ SISTEMA. RĒMŲ IR AKLINŲ DALIŲ SPALVA RAL 6022
- ALIUMINIO-STIKLO FASADINĖ SISTEMA. RĒMŲ IR AKLINŲ DALIŲ SPALVA RAL 6022
- "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 6022. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIS, SPALVATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 6022

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02






A	2024-08-08	PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2DX6-2DX1 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-10
PP			Lapas Lapų 1 1

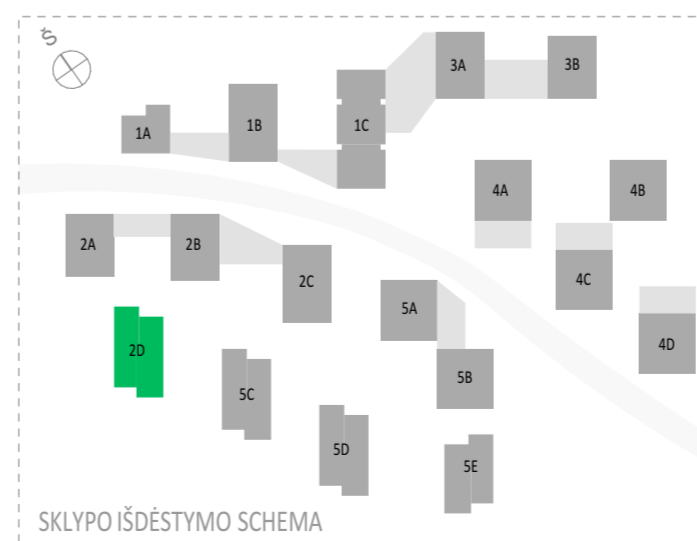



PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE, PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVŲ, TVIRTINIMO BŪDŲ IR TĪPŲ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖMIS SPECIFIKACIJOMIS.
- ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAŠKŪMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

-  F.A-01 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS GLAZŪRUOTOS KERAMINĖS PLYTELĖS. PLYTŲ RAŠTAS, SPALVA RAL 6022
-  F.A-02 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS GLAZŪRUOTOS KERAMINĖS PLYTELĖS. LYGUS RAŠTAS, SPALVA RAL 6022
-  F.A-03 SKARDOS ANGOKRAŠČIAI IR VERTIKALŲS TARPLANGIAI ANT VENTILIUOJAMO FASADO. SPALVA RAL 1035

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-02



A	2024-08-08	PROJEKTIŅIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	2 ETAPAS - D NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 2DY1-2DY11 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-02_2D_BR-11
			Lapas Lapų
			1 1