

3 ETAPAS - A NAMAS. 1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1 AUKŠTO LAIPTINĖ		
A-T	VESTIBULIS	11.36
L1	KORIDORIUS	10.00
L1	LAIPTINĖ	22.57
		43.93 m²
3-A-1-1 POILSIO PASKIRTIES PATALPOS		
1.1	HOLAS	7.58
1.2	SAN. MAZGAS	4.86
1.3	KAMBARYS	16.13
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	31.05
		59.62 m²
3-A-1-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	11.26
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	65.82
2.4	KAMBARYS	11.47
2.5	KAMBARYS	12.18
2.6	DRABUŽINĖ	2.94
2.7	SAN. MAZGAS	7.42
2.8	SAN. MAZGAS	6.16
2.9	DRABUŽINĖ	5.41
		122.66 m²
3-A-1-D1 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS (VAIKŲ DIENOS CENTRAS)		
D1.1	HOLAS	14.89
D1.1	PERSIRENIMO PATALPA	57.82
D1.2	SAN. MAZGAS	5.71
D1.3	SAN. MAZGAS	5.64
D1.4	SAN. MAZGAS	7.64
D1.5	SALĖ	38.76
D1.6	KLASĖ	39.87
D1.7	KLASĖ	23.37
D1.8	KLASĖ	33.80
D1.9	VENTKAMERA	5.76
D1.10	ADMINISTRACIJA	6.73
		239.99 m²
3-A-1-K1 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
K1.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PAT.	169.67
K1.2	SAN. MAZGAS	5.50
		175.17 m²
3A SANDĖLIUKAI		
S1	SANDĖLIUKAS	4.22
S2	SANDĖLIUKAS	4.22
S3	SANDĖLIUKAS	5.03
S4	SANDĖLIUKAS	2.62
S4	SANDĖLIUKAS	7.07
S5	SANDĖLIUKAS	2.76
S6	SANDĖLIUKAS	4.02
S7	SANDĖLIUKAS	3.68
S8	SANDĖLIUKAS	5.45
S10	SANDĖLIUKAS	3.46
S11	SANDĖLIUKAS	5.28
S12	SANDĖLIUKAS	6.74
S13	SANDĖLIUKAS	4.32
S14	SANDĖLIUKAS	3.36
S15	SANDĖLIUKAS	3.81
S16	SANDĖLIUKAS	3.81
S17	SANDĖLIUKAS	3.07
S18	SANDĖLIUKAS	4.56
S-K	KORIDORIUS	16.68
		94.16 m²
		735.53 m²

PASTABOS

- ALTIITUDE +0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO RENGŲ GRINDŲ ALTIITUDE
- MATYMENYS PATEKTI MUMMETRAS
- GAMINIŲ ALTIITUDES IR SA DAILĖS BRĖŽINIUISE
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ IR KONSTRUKCIJŲ RENGIMUI ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIM.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATYMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATYMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ, TIKSLIUS RENGŲŲ GABARITUS IR ATREMBIMO PRINCIPĄ ŽŪRĖTI INŽINERINĮ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINĮ TINKLŲ RENGIMUI SPRENDINIUS ŽŪRĖTI INŽINERINĮ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISUS NAUDOJAMOS MEDŽAGOS IR GAMINIŲ TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PIRŠKINIS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDALOS PAVIRŠIŲ ŽŪRĖTI APDALOS ŽINARŠČIJE IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDALOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIS.
- GALUTINĖS APDALOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITYTAS KARTU SU PROJEKTO DAILĖS BRĖŽINIUS, ŽINARŠČIUS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS. ŽINARŠČIAI YRA KORTI TR INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI BŪTI PASTATYTI KREIPIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAP VISUŲ IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPIUS Į PROJEKTUOJAMŲ PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMIEMS.
- GAMINIŲ UVERTES IR GRINDŲ LAIDUMO REKALAVIMUS ŽŪRĖTI PROJEKTO ENERGIJOS NAUDINGUMO SKAČIAVIMUISE.
- GAMINIŲ VADŲINIS ŠŪLUMS PĖDAVIMAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGIJOS NAUDINGUMO SKAČIAVIMUISE.

SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI

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 krypsies ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMEJIMAI

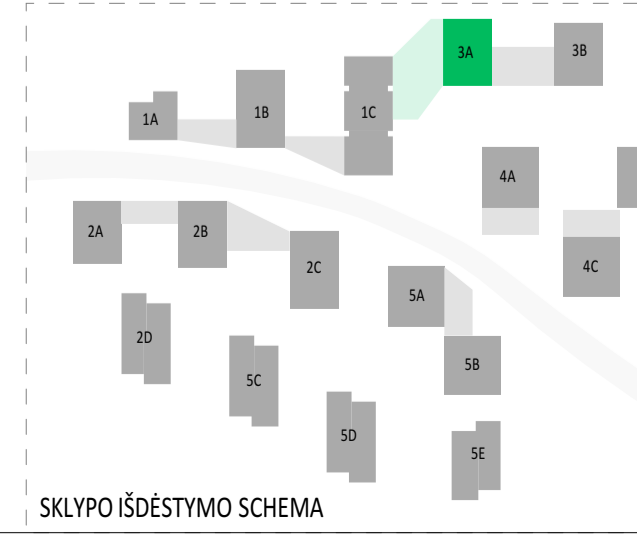
Plūtyt mūras	Apšiltinimas
Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

A 2024-05-16 | Projektiniai pasiūlymai

Laida Data Keitimų pavadinimas (priežastis)

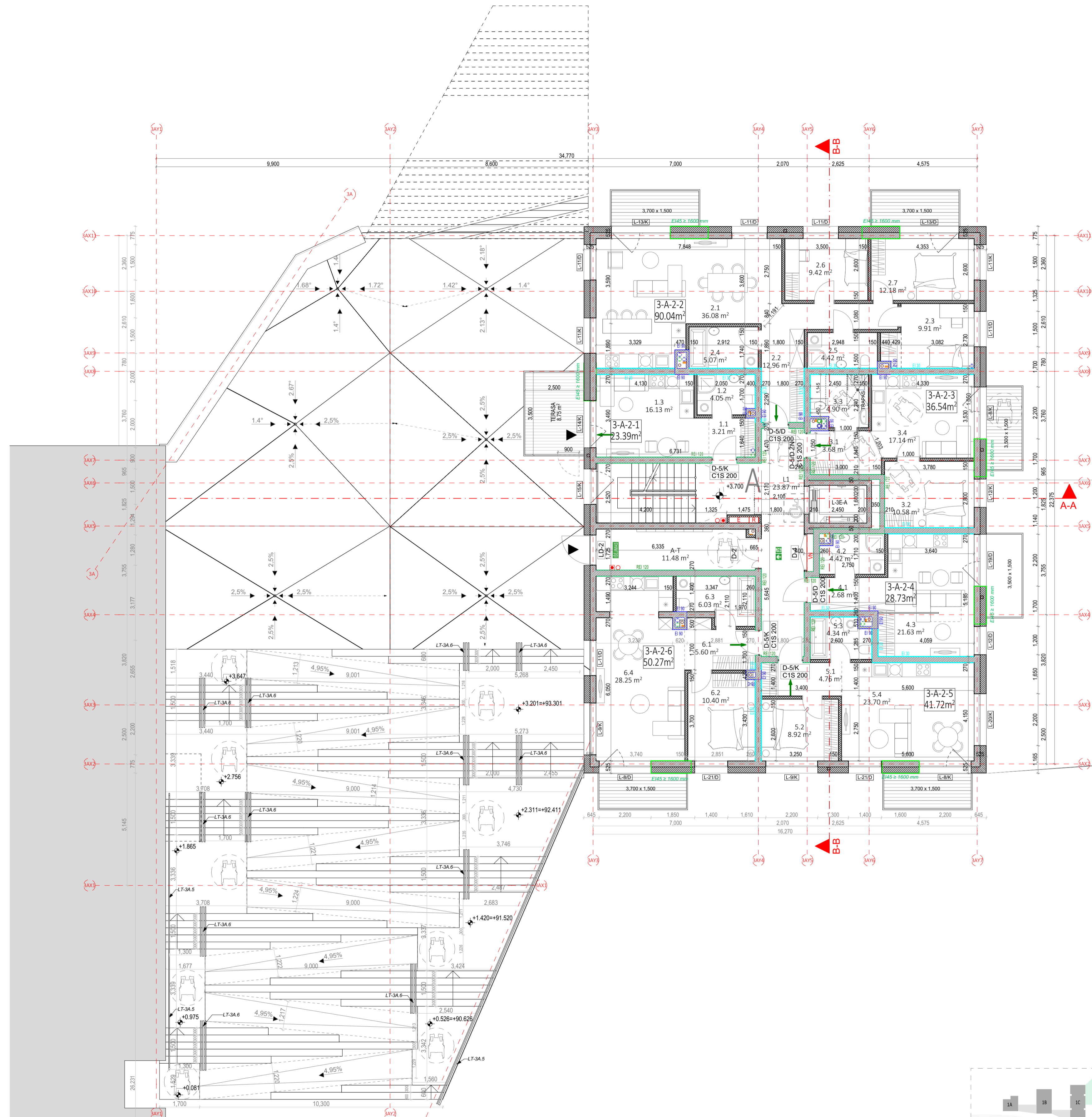
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektas" ir UAB "Gerota" nuosavybė. Naudojti šilumos neušunaitis su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektas" ir UAB "Gerota" išrašo DRAUŽDAMA

Atestato Nr.	UAB "Cloud Architektas" UAB "Gerota" LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 303311136 tel.: +370 6879057	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122 SPV	A. DAGELIS	02 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai
A2114 PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - A NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TREW" UAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO
PP		LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-00
		Lapas Lapų
		1 1



Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

3 ETAPAS - A NAMAS. 2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2 AUKŠTO LAIPTINĖ		
A-T	TAMBŪRAS	11.48
L1	LAIPTINĖ	23.87
		35.35 m ²
3-A-2-1 POILSIO PASKIRTIES PATALPOS		
1.1	HOLAS	3.21
1.2	SAN. MAZGAS	4.05
1.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.13
		23.39 m ²
3-A-2-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	36.08
2.2	HOLAS	12.96
2.3	KAMBARYS	9.91
2.4	SAN. MAZGAS	5.07
2.5	SAN. MAZGAS	4.42
2.6	KAMBARYS	9.42
2.7	KAMBARYS	12.18
		90.04 m ²
3-A-2-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	3.68
3.2	KAMBARYS	10.58
3.3	SAN. MAZGAS	4.90
3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	17.14
		36.30 m ²
3-A-2-4 BUTAS (1 KAMBARIO)		
4.1	HOLAS	2.68
4.2	SAN. MAZGAS	4.42
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.63
		28.73 m ²
3-A-2-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	4.76
5.2	KAMBARYS	8.92
5.3	SAN. MAZGAS	4.34
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.70
		41.72 m ²
3-A-2-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	HOLAS	5.60
6.2	KAMBARYS	10.40
6.3	SAN. MAZGAS	6.03
6.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28.73
		50.76 m ²
		305.81 m ²



- PASTABOS
- ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PRIMO AUKŠTO RENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE
 - MATMENYS PATEKTI MILIMETRAIS
 - GAMINIŲ ALTIITUDE IR SA DALIES BRĖŽINIUSE
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ RĖNGIMA ATLIKTI VADOVIAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIM.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ, TIKSLIUS RĖNGINIŲ GABARITUS IR ATREJIMO PRINCIPĄ ŽŪRĖTI INŽINERINĮ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINĮ TINKLŲ RĖNGIMO SPRENDINIUS ŽŪRĖTI INŽINERINĮ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PIRŠKASIRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDALOS PAVIRŠIŲ ŽŪRĖTI APDALOS ŽINARAŠČIJE IR TECHNINIS SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDALOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GALUTINIS APDALOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORIAUS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAMS, ŽINARAŠČIAMS IR TECHNINIS SPECIFIKACIJOMS. ŽINARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI BŪTI PASTATYTI KEIKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUOMA IR DEL IŠKILIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTI SIŲ PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMIŲ.
 - GAMINIŲ UVERTES IR ORINO LAIDUMO REKALAVIMUS ŽŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČAVIMUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINIS ŠILUMOS PĖRADIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČAVIMUOSE.

SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI

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	♿	Neįgaliųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	🚪	Evakuacijos krypsies ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	➡	Evakuacijos keltas
EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	🚪	Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMEJIMAI

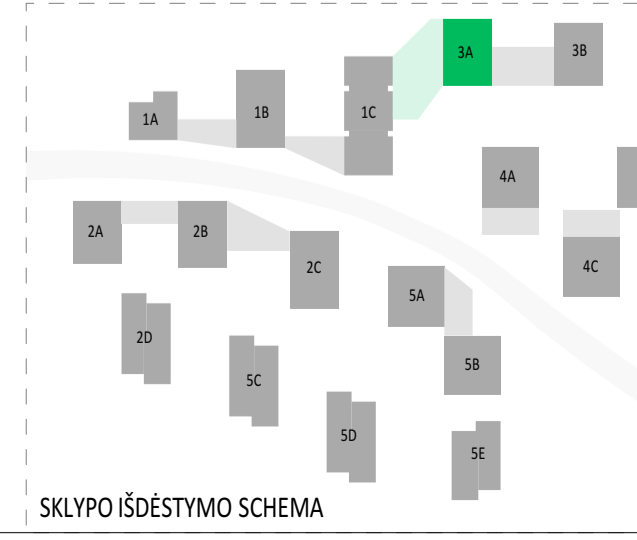
Plytų mūras	Apšiltinimas
Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

A 2024-05-16 Projektiniai pasiūlymai

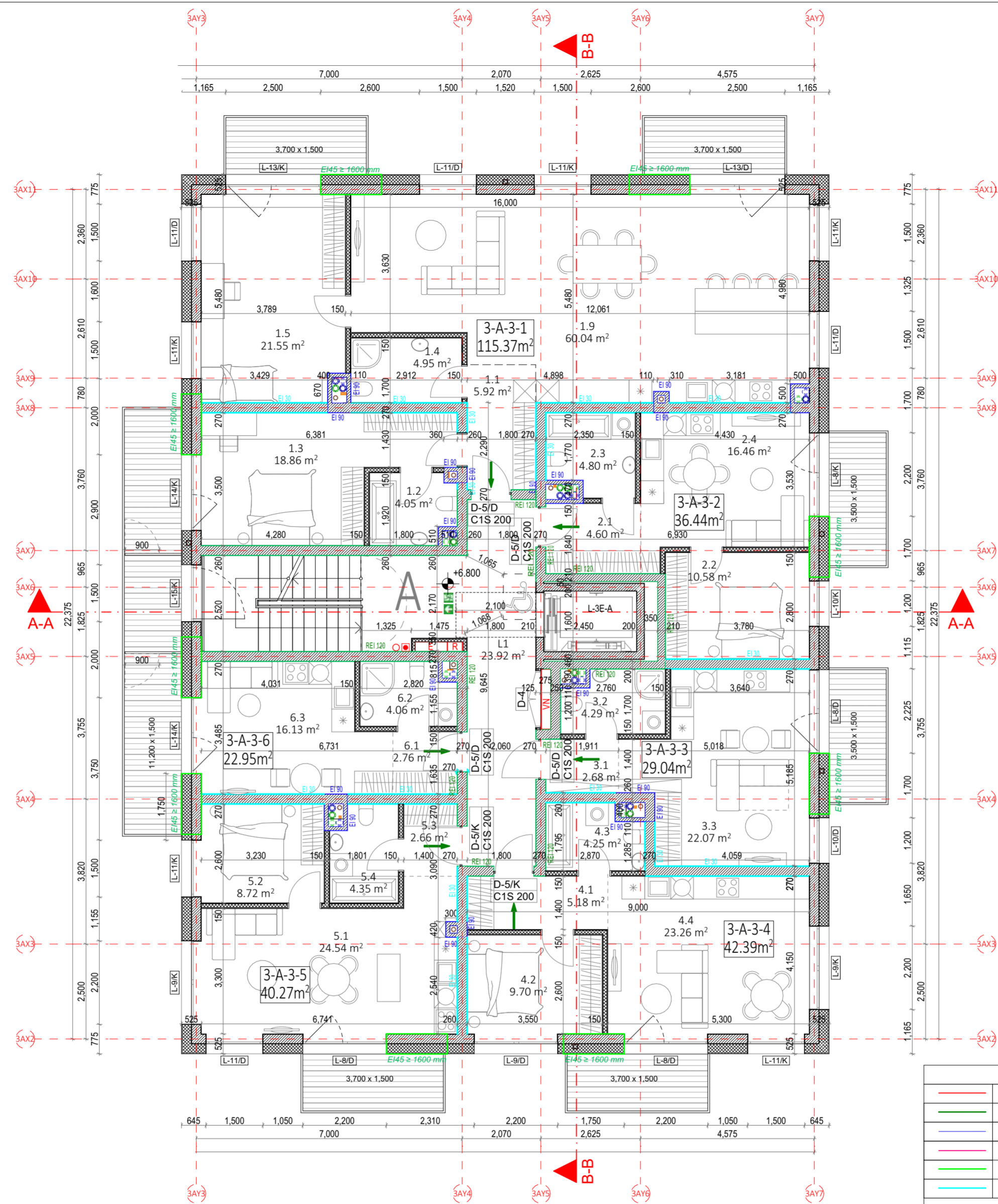
Laida Data Keitimų pavadinimas (priežastis)

Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Ušakovo nuosavybė. Naudojti šilumos resursuotoms su projektuojamą objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Ušakovo žinios DRAUŽDAMA

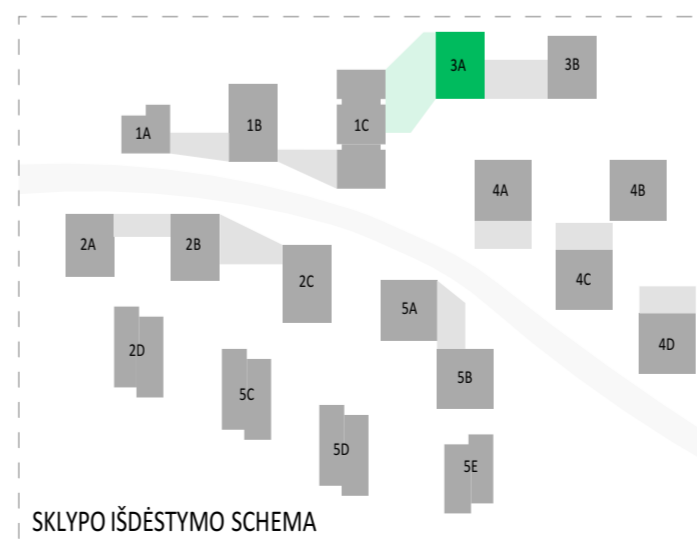
Atestato Nr.	UAB "Cloud Architektai" Laisvės g. 49A LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 30331136 TEL: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122 SPV A. DAGELIS	02 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114 PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch. J. VAIČĖ	3 ETAPAS - A NAMAS - ANTRŲ AUKŠTO PLANAS	
Arch. A. DUBRA	1:100	
Laida	A	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TREW" / UAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO: LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-01
PP	Lapas	Lapų
	1	1



Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	



3 ETAPAS - A NAMAS. 3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
3 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	23.92
		23.92 m ²
3-A-3-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	5.92
1.2	SAN. MAZGAS	4.05
1.3	KAMBARYS	18.86
1.4	SAN. MAZGAS	4.95
1.5	KAMBARYS	21.55
1.9	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	60.04
		115.37 m ²
3-A-3-2 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	4.60
2.2	KAMBARYS	10.58
2.3	SAN. MAZGAS	4.80
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.46
		36.44 m ²
3-A-3-3 BUTAS (1 KAMBARIO)		
3.1	HOLAS	2.68
3.2	SAN. MAZGAS	4.29
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.07
		29.04 m ²
3-A-3-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	5.18
4.2	KAMBARYS	9.70
4.3	SAN. MAZGAS	4.25
4.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.26
		42.39 m ²
3-A-3-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.54
5.2	KAMBARYS	8.72
5.3	HOLAS	2.66
5.4	SAN. MAZGAS	4.35
		40.27 m ²
3-A-3-6 BUTAS (1 KAMBARIO)		
6.1	HOLAS	2.76
6.2	SAN. MAZGAS	4.06
6.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.13
		22.95 m ²
		310.38 m ²



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminis 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

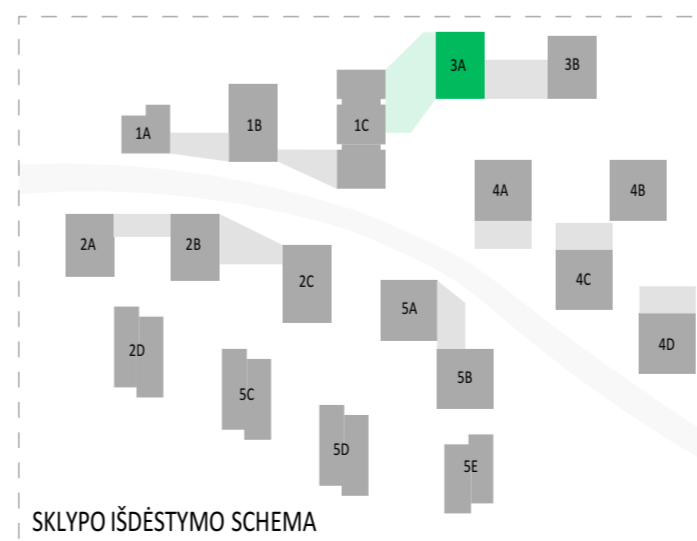
OBJEKTO PAVADINIMAS			
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - A NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS
	Arch.	A. DUBRA	1:100
			Laida A
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-02
			Lapas 1 Lapų 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 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 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 ŽINIARŠTYJE 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 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 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 VERTES IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



3 ETAPAS - A NAMAS. 4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-A-4-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	5.92	
1.2	SAN. MAZGAS	3.95	
1.3	KAMBARYS	18.86	
1.4	SAN. MAZGAS	4.95	
1.5	KAMBARYS	21.37	
1.9	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	60.04	
		115.09 m²	
3-A-4-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	4.60	
2.2	KAMBARYS	10.58	
2.3	SAN. MAZGAS	4.71	
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.46	
		36.35 m²	
3-A-4-4 BUTAS (1 KAMBARIO)			
4.1	HOLAS	2.68	
4.2	SAN. MAZGAS	4.19	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.07	
		28.94 m²	
3-A-4-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	4.76	
5.2	KAMBARYS	8.92	
5.3	SAN. MAZGAS	4.15	
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.16	
		41.99 m²	
3-A-4-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.20	
6.2	KAMBARYS	8.72	
6.3	HOLAS	2.66	
6.4	SAN. MAZGAS	4.26	
		39.84 m²	
3-A-4-7 BUTAS (1 KAMBARIO)			
7.1	HOLAS	2.78	
7.2	SAN. MAZGAS	4.05	
7.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.02	
		22.85 m²	
4 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	23.87	
		23.87 m²	
		308.93 m²	



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	E _b 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

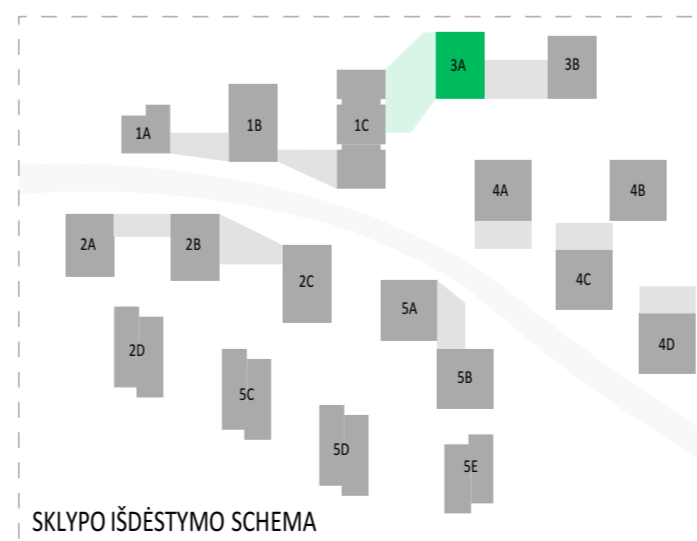
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	STATYBOS PROJEKTAS	
Arch.	J. VAIČĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		3 ETAPAS - A NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Laida	A		
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-03	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 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 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 ŽINIARŠTYJE 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 ATLEKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDAI IR TĪPĄ 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, 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 VERTES IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



3 ETAPAS - A NAMAS. 5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-A-5-1 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	2.87	
1.2	SAN. MAZGAS	4.08	
1.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.03	
		22.98 m ²	
3-A-5-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	36.79	
2.2	HOLAS	13.83	
2.3	SAN. MAZGAS	5.01	
2.4	SAN. MAZGAS	3.51	
2.5	KAMBARYS	9.11	
2.6	KAMBARYS	12.08	
2.7	KAMBARYS	9.36	
		89.69 m ²	
3-A-5-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
3.1	HOLAS	4.60	
3.2	KAMBARYS	10.58	
3.3	SAN. MAZGAS	4.61	
3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.46	
		36.25 m ²	
3-A-5-4 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
4.1	HOLAS	3.32	
4.2	SAN. MAZGAS	4.09	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.43	
		28.84 m ²	
3-A-5-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	5.18	
5.2	KAMBARYS	9.70	
5.3	SAN. MAZGAS	4.05	
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.26	
		42.19 m ²	
3-A-5-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.54	
6.2	KAMBARYS	8.72	
6.3	HOLAS	2.66	
6.4	SAN. MAZGAS	4.16	
		40.08 m ²	
3-A-5-7 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
7.1	HOLAS	2.62	
7.2	SAN. MAZGAS	4.03	
7.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.09	
		22.74 m ²	
5 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	23.87	
		23.87 m ²	
		306.64 m ²	



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminis durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	E _b 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

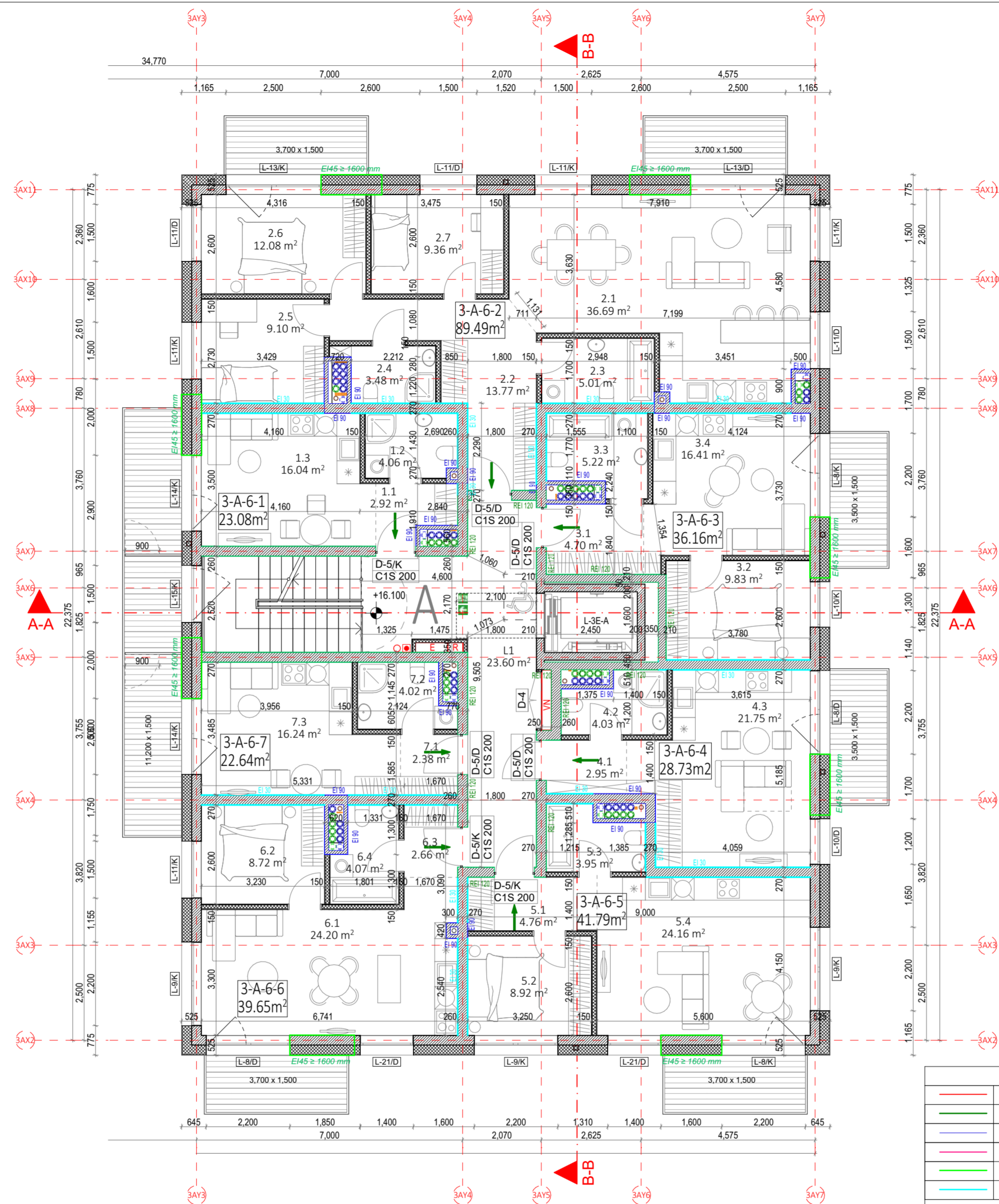
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

A	2024-05-16	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch.	A. DUBRA	3 ETAPAS - A NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-04	1 1

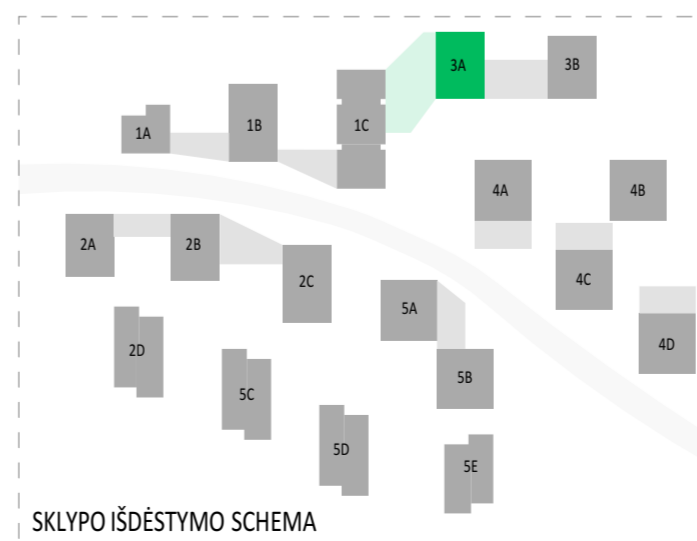
Projekto dalis	V.Pavardė	Parašas	Data

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ IRENGIMĄ 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 ATŖIMIMO 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 ŽINIARŠTYJE 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 ATLEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDŲ IR TĪPŲ 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 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 SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



3 ETAPAS - A NAMAS. 6 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-A-6-1 BUTAS (1 KAMBARIO)			
1.1	HOLAS	2.92	
1.2	SAN. MAZGAS	4.06	
1.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.04	
		23.02 m²	
3-A-6-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	36.69	
2.2	HOLAS	13.77	
2.3	SAN. MAZGAS	5.01	
2.4	SAN. MAZGAS	3.48	
2.5	KAMBARYS	9.10	
2.6	KAMBARYS	12.08	
2.7	KAMBARYS	9.36	
		89.49 m²	
3-A-6-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
3.1	HOLAS	4.70	
3.2	KAMBARYS	9.83	
3.3	SAN. MAZGAS	5.22	
3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.41	
		36.16 m²	
3-A-6-4 BUTAS (1 KAMBARIO)			
4.1	HOLAS	2.95	
4.2	SAN. MAZGAS	4.03	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.75	
		28.73 m²	
3-A-6-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	4.76	
5.2	KAMBARYS	8.92	
5.3	SAN. MAZGAS	3.95	
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.16	
		41.79 m²	
3-A-6-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.20	
6.2	KAMBARYS	8.72	
6.3	HOLAS	2.66	
6.4	SAN. MAZGAS	4.07	
		39.65 m²	
3-A-6-7 BUTAS (1 KAMBARIO)			
7.1	HOLAS	2.38	
7.2	SAN. MAZGAS	4.02	
7.3	SVETAINĖ + VIRTUVĖ	16.24	
		22.64 m²	
6 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	23.60	
		23.60 m²	
		305.08 m²	



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	E _b 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

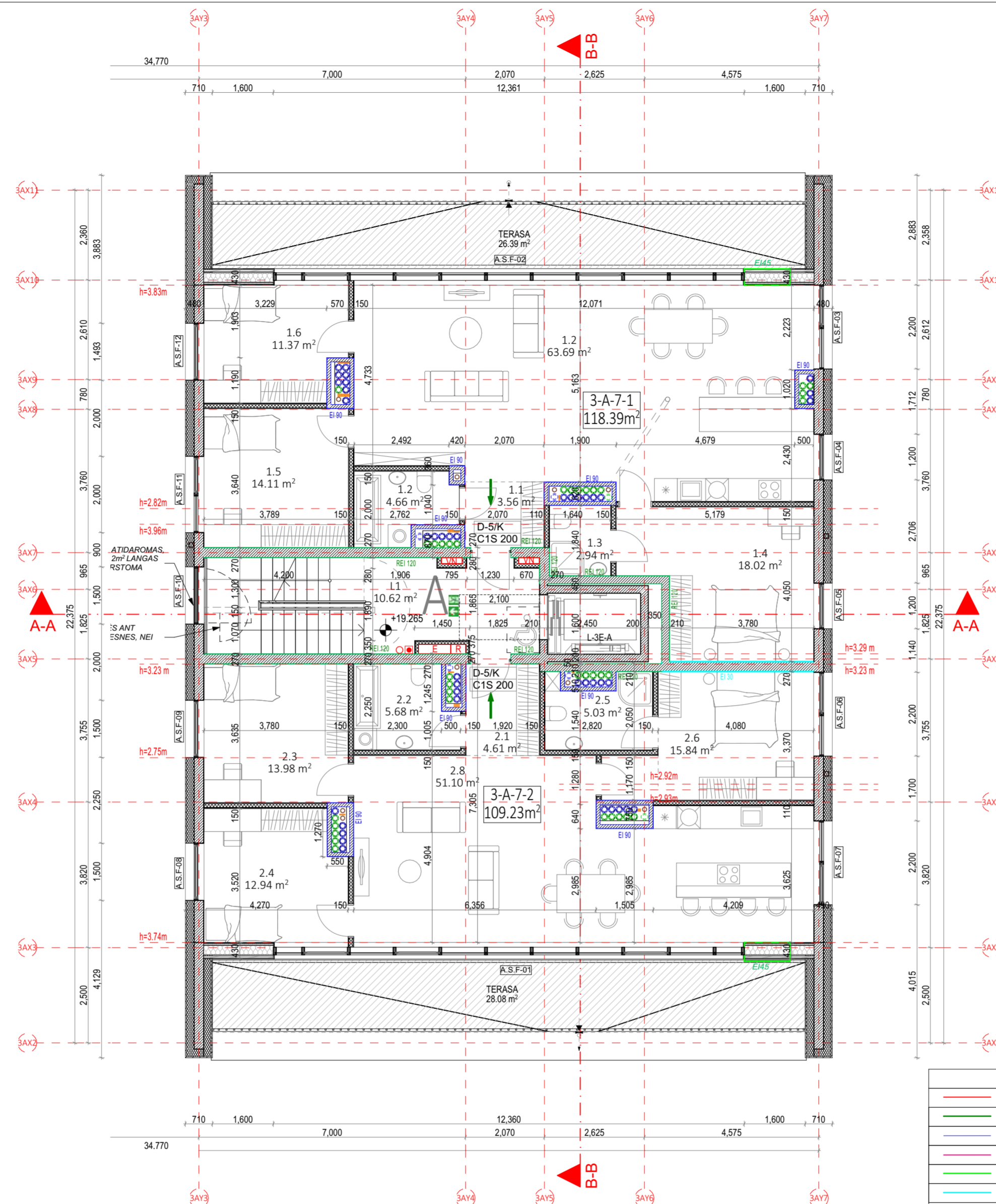
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

A	2024-05-16	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch.	A. DUBRA	3 ETAPAS - A NAMAS - ŠEŠTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-05	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 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 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 ŽINIARŠTYJE 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 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 ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

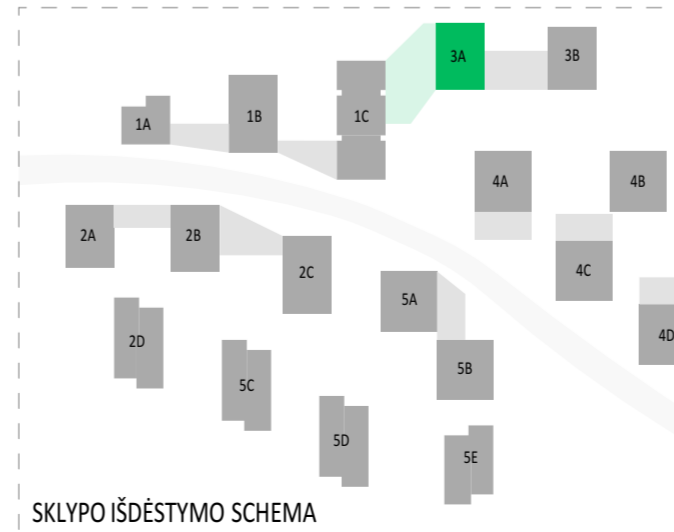
3 ETAPAS - A NAMAS. 7 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-A-7-1 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	3.56	
1.2	SAN. MAZGAS	4.66	
1.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	63.69	
1.3	SAN. MAZGAS	2.94	
1.4	KAMBARYS	18.02	
1.5	KAMBARYS	14.11	
1.6	KAMBARYS	11.37	
		118.35 m ²	
3-A-7-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	4.61	
2.2	SAN. MAZGAS	5.68	
2.3	KAMBARYS	13.98	
2.4	KAMBARYS	12.94	
2.5	SAN. MAZGAS	5.03	
2.6	KAMBARYS	15.84	
2.8	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	51.10	
		109.18 m ²	
7 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	10.62	
		10.62 m ²	
		238.15 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		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

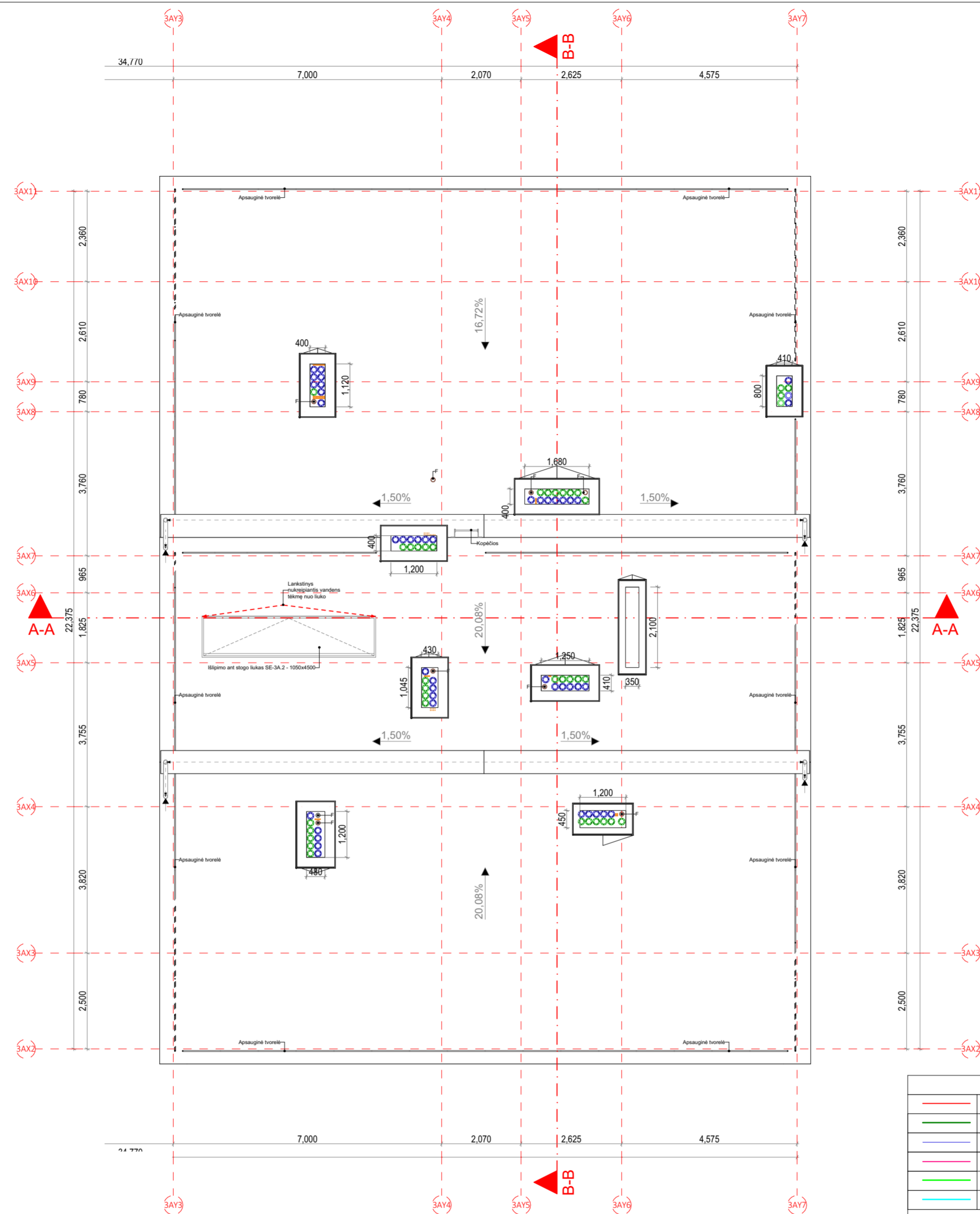
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

A	2024-05-16	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. 4-65, LT-01333, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - A NAMAS - SEPTINTO AUKŠTO PLANAS
	Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-06
			Lapas Lapų
			1 1



PASTABOS:

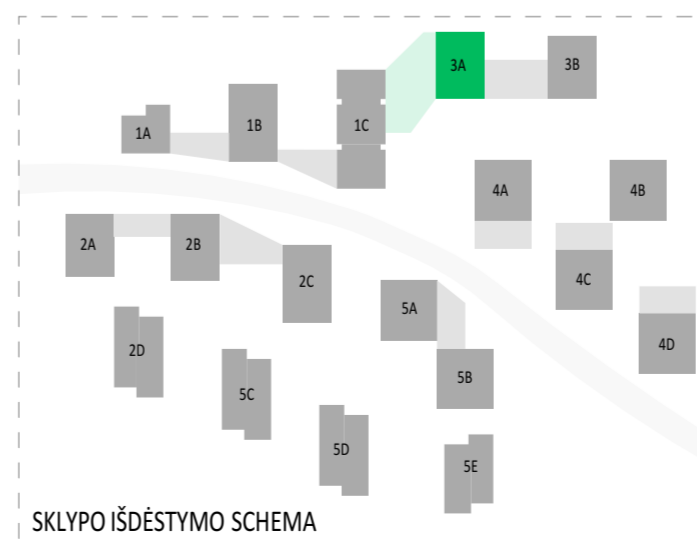
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUISE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ 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 ATŪRINIMO 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 ATLEKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDAI IR TĪPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ 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 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 VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



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

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

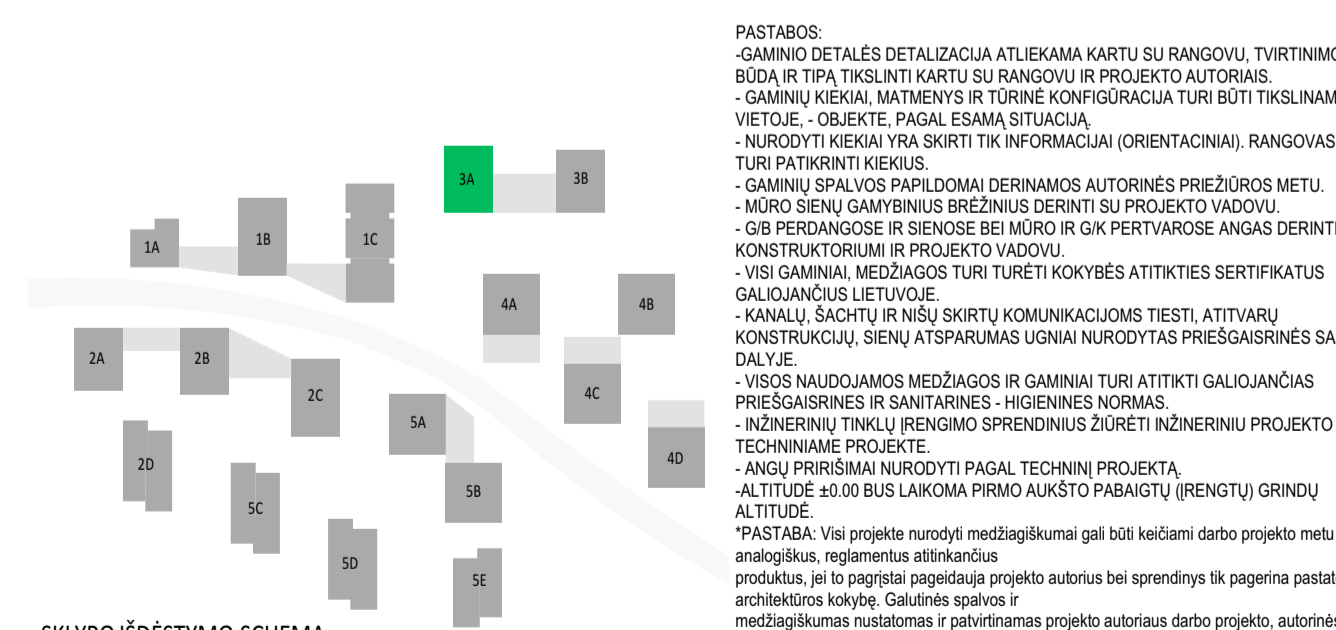
OBJEKTO PAVADINIMAS			
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch.	A. DUBRA	3 ETAPAS - A NAMAS - STOGO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-07	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 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 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 ATLEKAMA 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, 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 SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

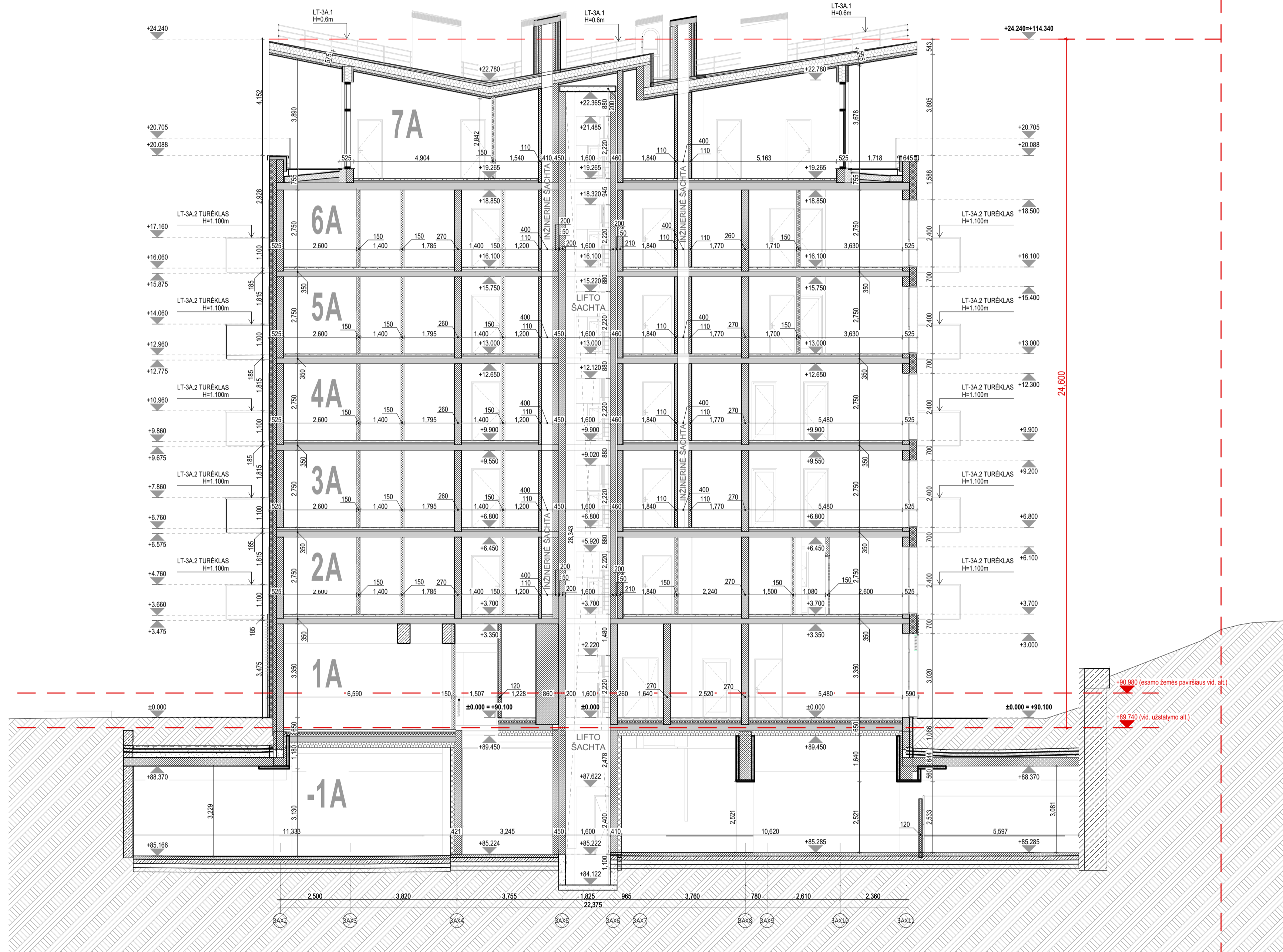
MAX ALT. +118.999
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalios planas" sprendiniais)



PASTABOS:
-GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĖP. TIKSLINTI KARTU SU RANGŲ IR PROJEKTO AUTORIAUS
-GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMAS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ
-NURDYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINAI), RANGŲVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIOUS
-GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PREZJŪROS METU
-MŪRO SIENŲ GAMINIMUS SPRENDINUS DERINTI SU PROJEKTO MŪROJU
-SŪB. PIRMIŲKOSIŲ IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERYMŲKOSIŲ ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVŲ
-VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVIJOJE
-KANALŲ, SACHTŲ IR NŠJ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI ATTVIARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURDYTYTAS PRIEŠGAISINĖS SAUGOS DALYJE
-VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISINĖS IR SANITARINĖS - Higieninės NORMAS
-INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE
-ANGŲ PIRSIŲKAI NURDYTI PAGAL TECHNINĲ PROJEKTŲ
-JALITLŪDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIITUDE
*PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagūkūmai gali būti keičiami darbo projekto metu | analogūkus, reglamentūus atitinkančius produktū, jei in-angestatar pagedūgūja projekto autorūus bei sprendinūis ūk pagarina pastato architektūros kokybę. Galutinė spalvų ir medžiagūkūmas nustatomas ir patvirtinamas projekto autorūarus darbo projekto, autorūnos priedūzūras metu.

SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA		Projekciniai pasiūlymai	
A	2024-05-15	Laida	
		Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Braišnyje yra UAB "Cloud Architektai" ir UAB "Gerota" nuosavybė. Naudojami šaltiniai nurodomi su projekto gamybos metu, bei UAB "Cloud Architektai" ir UAB "Gerota" žinios DRAUŽDŽAMA			
Atestato Nr.	cloud architectural-urban design	UAB "Cloud Architektai" Livyjū 4-5 LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 30331136 TEL: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	03 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - A NAMAS - P. JŪVIS A-A
	Arch.	A. DUBRA	1:100
			Laida
			A
Etapas	STATYTŲJAS (UŽSAKOVAS)		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "TREWQ" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-08
			Lapas Lapų
			1 1

MAX. ALT. +119,000
 (nuo roduojamą "Žemės sklypų Bukčių g. 64
 Ortografinis planas" sprendimas)



PASTABOS:
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDA IR TĖPA TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAS
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMAS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ
 - NURDYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIOUS
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PREZJŪROS METU
 - MŪRO SIENŲ GAMINIMUS BŪREJIMUS DERINTI SU PROJEKTO MŪRO
 - SŪB PERINAGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GIK PERTVARKOSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, SACHTŲ IR NŠJ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI, ATTVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURDYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - Higieninės NORMAS
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDIMUS ŽŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIU TECHNINIAIS PROJEKTE.
 - ANGI PRISIRŠIMAI NURDYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
 - ALTIITUDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIITUDE.
 - PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagūkami gali būti keičiami darbo projekto metu | analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei inžinieris pagedeja projekto autorius bei sprendimus tik pagrįsta pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagūkumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autorius darbo projekto, autorinės prežiūros metu.

SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA		Projektiniai pasiūlymai	
A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brašlė yra UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos nuosavybė. Naudojti šitaisiais neįsijungus su projektuojama objektu, be UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos žinios DRAUŽDAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV	A. DAGELIS	03 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - A NAMAS - P. JŪVIS B-B
	Arch.	A. DUBRA	1:100
			Laida
			A
Etapas	STATYTOJAS (UŠAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "TREW" / UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-09
			Lapas Lapų
			1 1

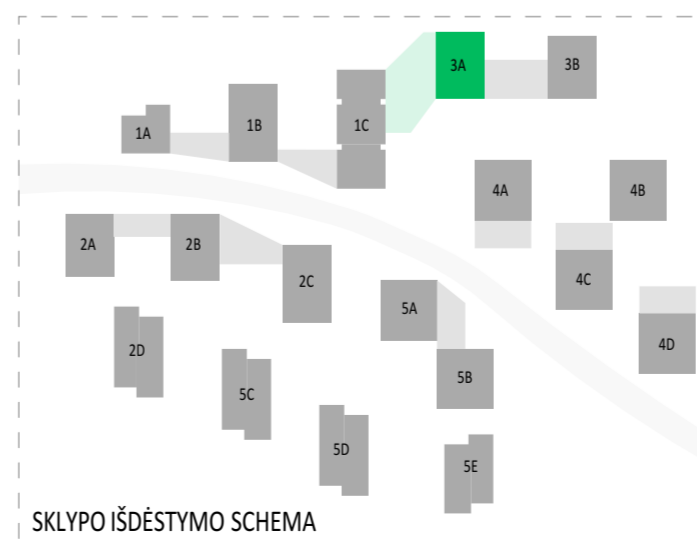


PASTABOS:

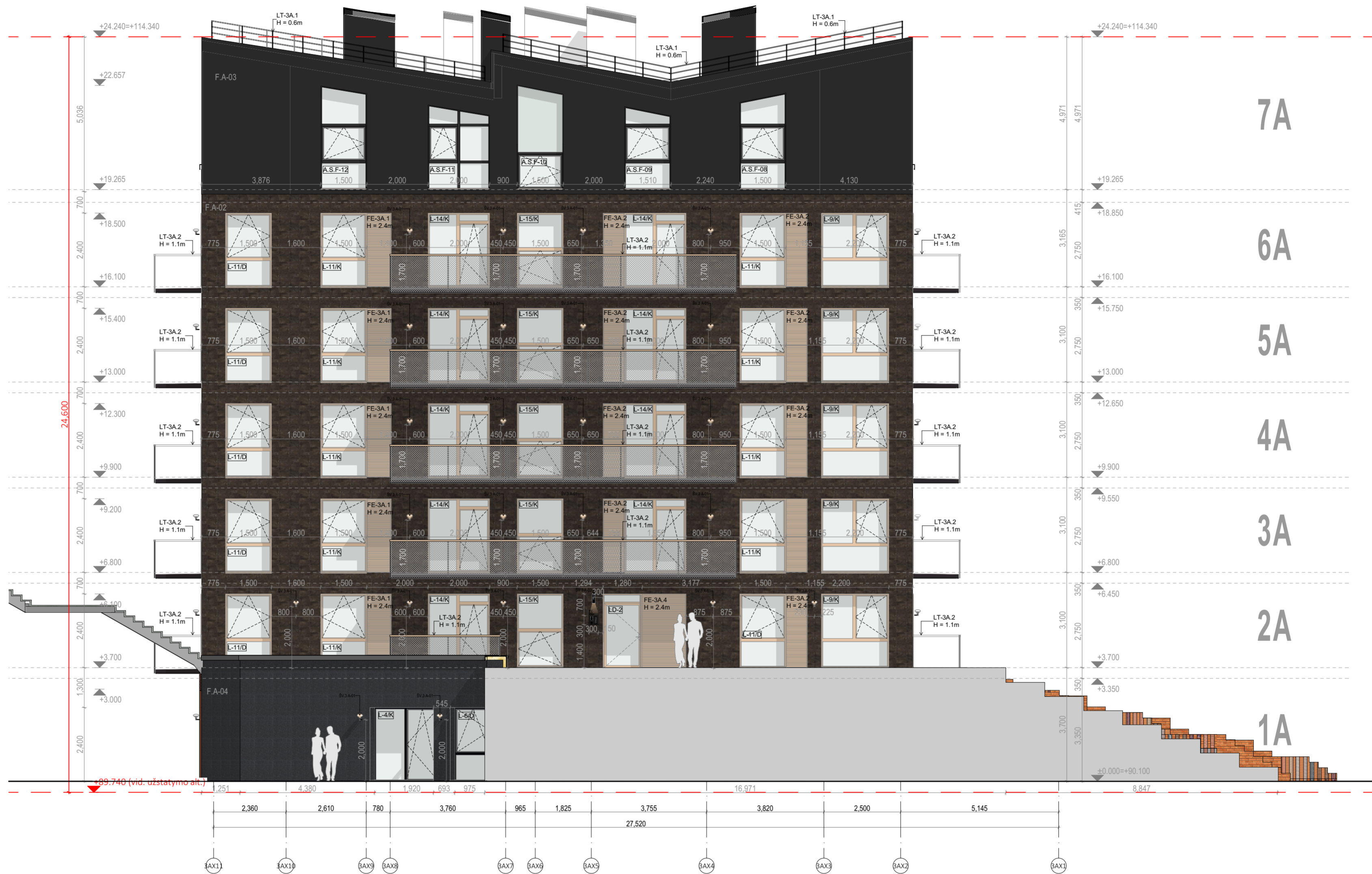
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B 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, ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VIŠOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
- ANGU PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (ĮRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
- PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagškumai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagškumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.

- F.A-01 VERTIKALIAI KLJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 8004
- F.A-02 HORIZONTALIAI KLJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVARAL 7022
- F.A-03 SKIRTINGŲ FAKTŪRŲ "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOŠ PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005
- BALINTO AŽUOLO TEKSTŪROS LANGŲ RĒMAI. ANKOKRAŠČIAI TINKUOJAMI IR DAŽOMI RAL 1019 ARBA 1035

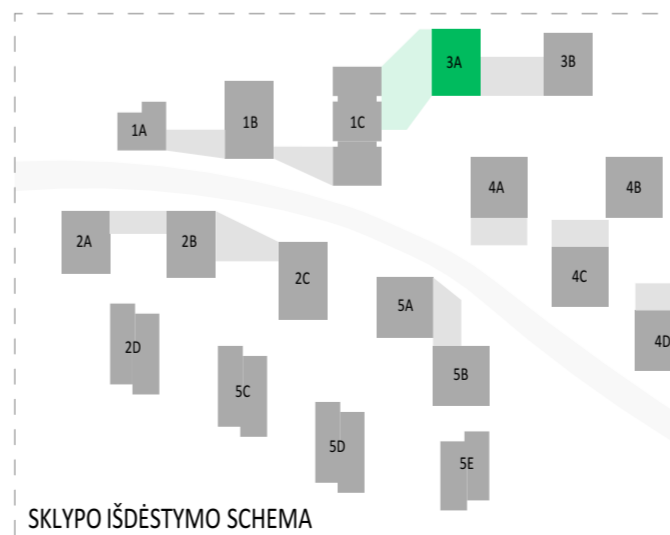
Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03




A	2024-05-15	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. A. DUBRA	3 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 3AY1-3AY7 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-10
		Lapas Lapų
		1 1



-  F.A-01 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 8004
 -  F.A-02 HORIZONTALIAI KLIJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVARAL 7022
 -  F.A-03 SKIRTINGŲ FAKTŪRŲ "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005
 -  BALINTO AŽUOLO TEKSTŪROS LANGŲ RĒMAI. ANGOKRAŠČIAI TINKUOJAMI IR DAŽOMI RAL 1019 ARBA 1035
 -  F.A-04 STIKLO PLUOŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP
- Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03



A	2024-05-15	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-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS 3 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARPAŠIŲ 3AX11-3AX1 1:100
	Arch.	J. VAIČĖ	Laida A
	Arch.	A. DUBRA	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-11
PP			Lapas Lapų 1 1

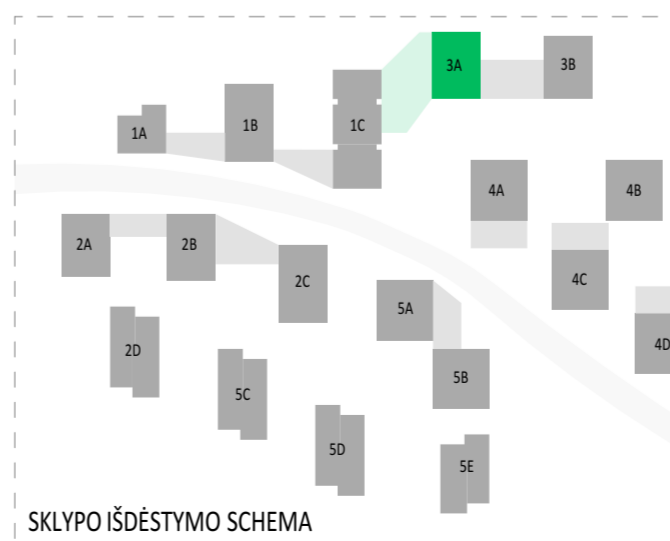
Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:

- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDĄ 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 AVAS 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, ATITVARIJŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAM NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VIŠOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE.
- ANŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (ĮRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ.
- *PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagškumai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagškumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autorius darbo projekto, autorinės priežiūros metu.




-  F.A-01 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 8004
 -  F.A-02 HORIZONTALIAI KLIJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVARAL 7022
 -  F.A-03 SKIRTINGŲ FAKTŪRŲ "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005
 -  BALINTO AŽUOLO TEKSTŪROS LANGŲ RĒMAI. ANKRAŠČIAI TINKUOJAMI IR DAŽOMI RAL 1019 ARBA 1035
 -  F.A-04 STIKLO PLUOŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP
- Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03



PASTABOS:

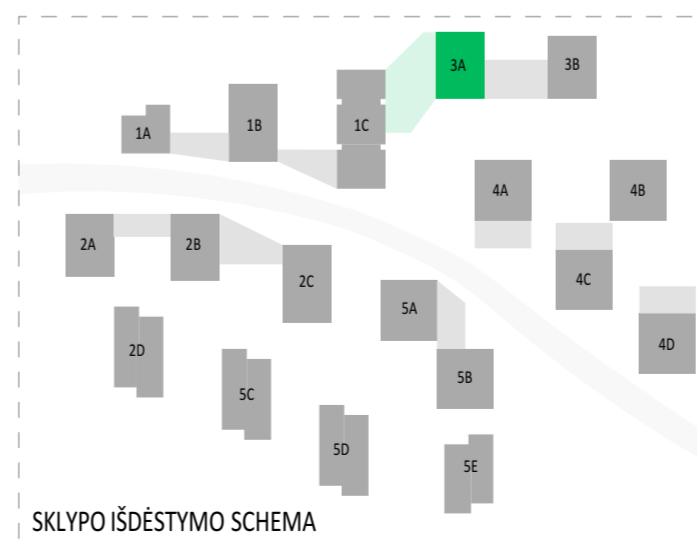
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI). RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B 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 PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAME PROJEKTE.
- ANŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTU (ĮRENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDĖ
- *PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagškumai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagiškumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.


A	2024-05-15	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. 4-65, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS 3 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 3AY7-3AY1 1:100
	Arch.	J. VAIČĖ	Laida A
	Arch.	A. DUBRA	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-12
PP			Lapas Lapų 1 1



-  F.A-01 VERTIKALIAI KLJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVAARTIMA RAL 8004
-  F.A-02 HORIZONTALIAI KLJUOJAMOS KLINKERIO PLYTELĖS SPALVA RAL 7022
-  F.A-03 SKIRTINGŲ FAKTŪRŲ "KODERUS" FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖS, SPALVARAL 9005
-  BALINTO AŽUOLO TEKSTŪROS LANGŲ RĒMAI. ANKORŠČIAI TINKUOJAMI IR DAŽOMI RAL 1019 ARBA 1035
-  F.A-04 STIKLO PLUOŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP

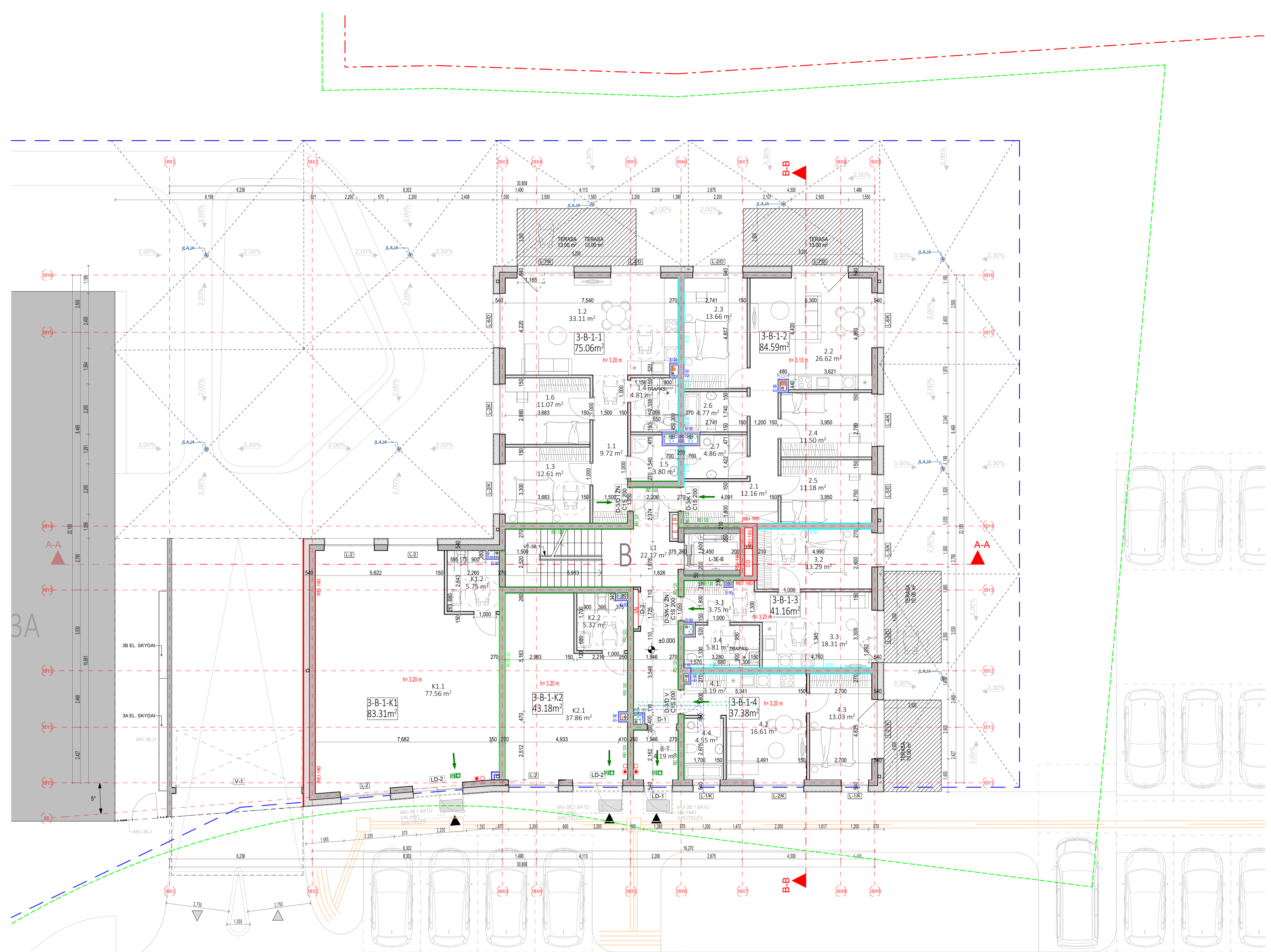
Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03



A	2024-05-15	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch. A. DUBRA	3 ETAPAS - A NAMAS - FASADAS TARPAŠIŲ 3AX1-3AX11 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3A_BR-13
		Lapas Lapų
		1 1

Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:
 -GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ 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 (ORIENTACIJAI), 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 UGNIAM 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 TECHNINĮ PROJEKTĄ.
 -ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA FIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (ĮRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
 *PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagškumai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagškumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.

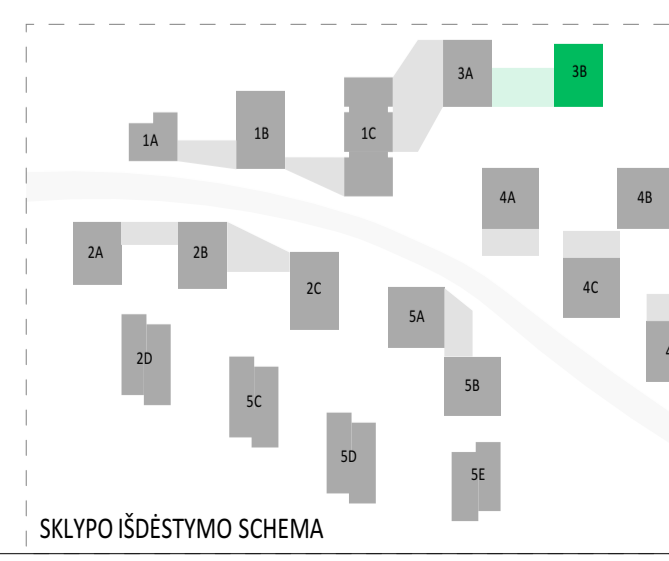


3 ETAPAS B NAMAS. 1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1 AUKŠTO LAIPTINĖ		
B-T	VESTIBULIUS	4.19
L1	LAIPTINĖ	22.17
		26.36 m ²
3-B-1-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	9.72
1.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.11
1.3	KAMBARYS	12.61
1.4	SAN. MAZGAS	4.81
1.5	SAN. MAZGAS	3.80
1.6	KAMBARYS	11.07
		75.12 m ²
3-B-1-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	12.16
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.62
2.3	KAMBARYS	13.66
2.4	KAMBARYS	11.50
2.5	KAMBARYS	11.18
2.6	SAN. MAZGAS	4.77
2.7	SAN. MAZGAS	4.86
		84.75 m ²
3-B-1-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	3.75
3.2	KAMBARYS	13.29
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.31
3.4	SAN. MAZGAS	5.81
		41.16 m ²
3-B-1-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.19
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.61
4.3	KAMBARYS	13.03
4.4	SAN. MAZGAS	4.55
		37.38 m ²
3-B-1-K1 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
K1.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	77.56
K1.2	SAN. MAZGAS	5.75
		83.31 m ²
3-B-1-K2 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
K2.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	37.86
K2.2	SAN. MAZGAS	5.32
		43.18 m ²
		391.26 m ²

SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI	
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	EI; E0-C3 Priešgaisrinės durys
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Neigaliųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
REIVEI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos krypities ženklas
REIVEI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Evakuacijos kelias
EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Išėjimo ženklas

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

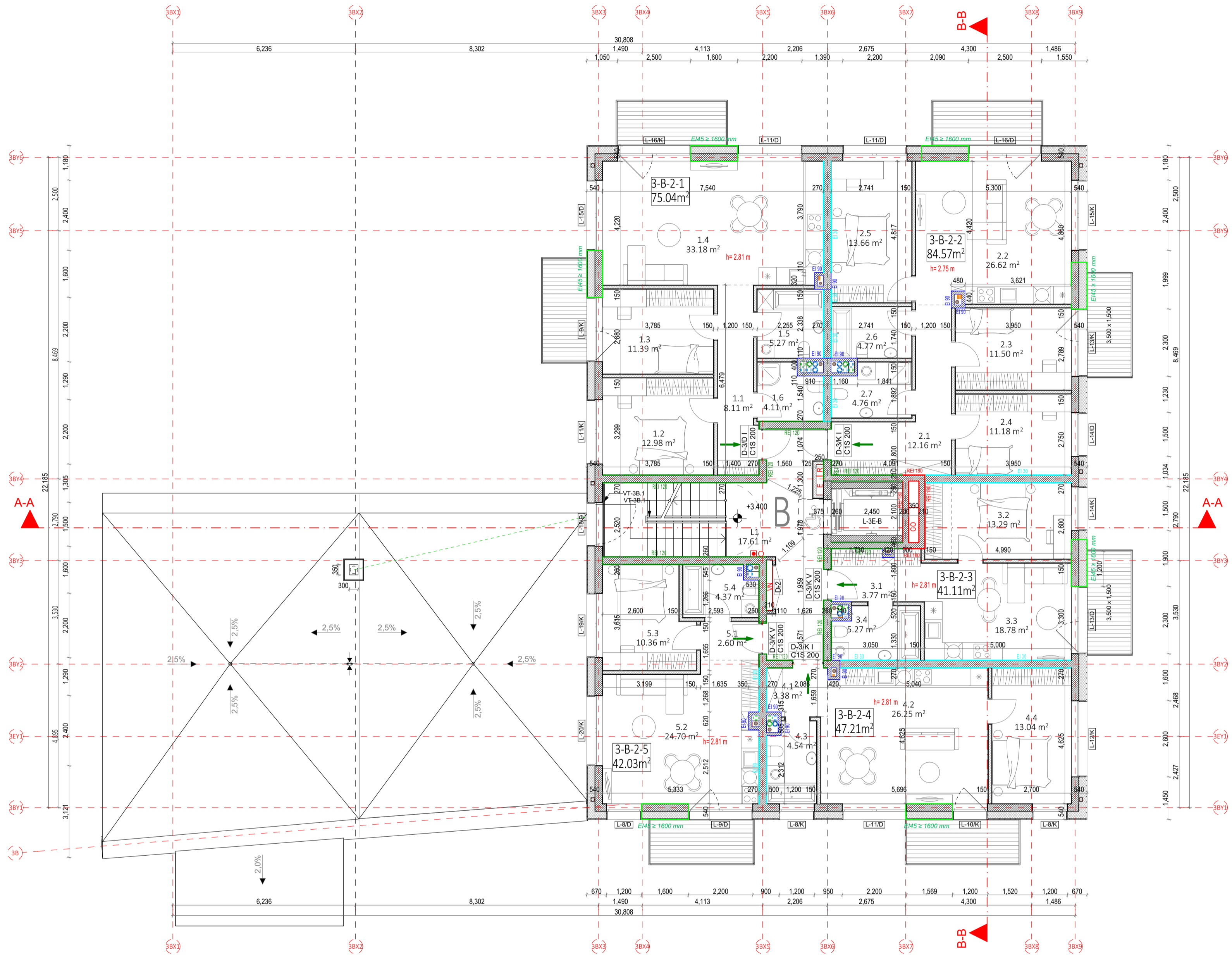
A 5/13/2024 Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir UAB "Trenov" nuosavybė. Naudojti šilumos neužsilaikantiems su projektuojamais objektais, be UAB "Cloud Architektai" ir UAB "Trenov" išsakyto leidimo DRAUŽDAMA.		
Atestato Nr.	cloud + <small>UAB "Cloud Architektai" LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 303931116 TEL: +370 68790557</small>	
A2122 SPV	A. DAGELIS	02 Daugiauabūčiai gyvenamieji pastatai
A2114 PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - B NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "TRENOV" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-00
Lapas	Lapų	
1	1	



Projekto dalis	V.Pavardė	Data
Parasas		

PASTABOS:
 - ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAKOMA PIRMO AUKŠTO RENGŲ GRINDŲ ALTIUDĖ.
 - MATMENYS PATEKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDIMUS ŽŪRĖTI KONSTRUKCIJŲJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ RENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIM.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS. KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUSE NURŪDŲTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS RENGINIŲ GABARITUS IR ATREIMIMO PRINCIPĄ ŽŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDIMUS ŽŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAIŠRINĖS IR SANITARINĖS - HYGIENINĖS NORMAS.
 - GAMINIŲ APDALOS PAVIRŠIŲ ŽŪRĖTI, APDALOS ŽVIRGŠTĖJE IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOJE. PRIEŠ PRADEJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDALOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GALUTINĖS APDALOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORIŲS PIRMAJOS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GAMINO DETALĖS DETALIZACIJA TULESIAMA KARTU SU RANGOVU. TURTINIO BŪDA IR TYPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKATOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽIŪRANČIASIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS.
 - ŽIŪRANČIASIS YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASTIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAP VISIŠIAI IR DEL. IŠKILUSIŲ NEAŠKŪMIŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU ATOMIS PROJEKTO DALIMS YRA RANGOVŲ ATSAKOVYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINO LAIDUMO REKALAVIMUS ŽŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAČIAVIMUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURŪDYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAČIAVIMUOSE.

3 ETAPAS B NAMAS. 2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	17.61
		17.61 m ²
3-B-2-1 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	8.11
1.2	KAMBARYS	12.98
1.3	KAMBARYS	11.39
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.18
1.5	SAN. MAZGAS	5.27
1.6	SAN. MAZGAS	4.11
		75.04 m ²
3-B-2-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	12.16
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.62
2.3	KAMBARYS	11.50
2.4	KAMBARYS	11.18
2.5	KAMBARYS	13.66
2.6	SAN. MAZGAS	4.77
2.7	SAN. MAZGAS	4.76
		84.65 m ²
3-B-2-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	3.77
3.2	KAMBARYS	13.29
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.78
3.4	SAN. MAZGAS	5.27
		41.11 m ²
3-B-2-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.38
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.25
4.3	SAN. MAZGAS	4.54
4.4	KAMBARYS	13.04
		47.21 m ²
3-B-2-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.60
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.70
5.3	KAMBARYS	10.36
5.4	SAN. MAZGAS	4.37
		42.03 m ²
		307.65 m ²

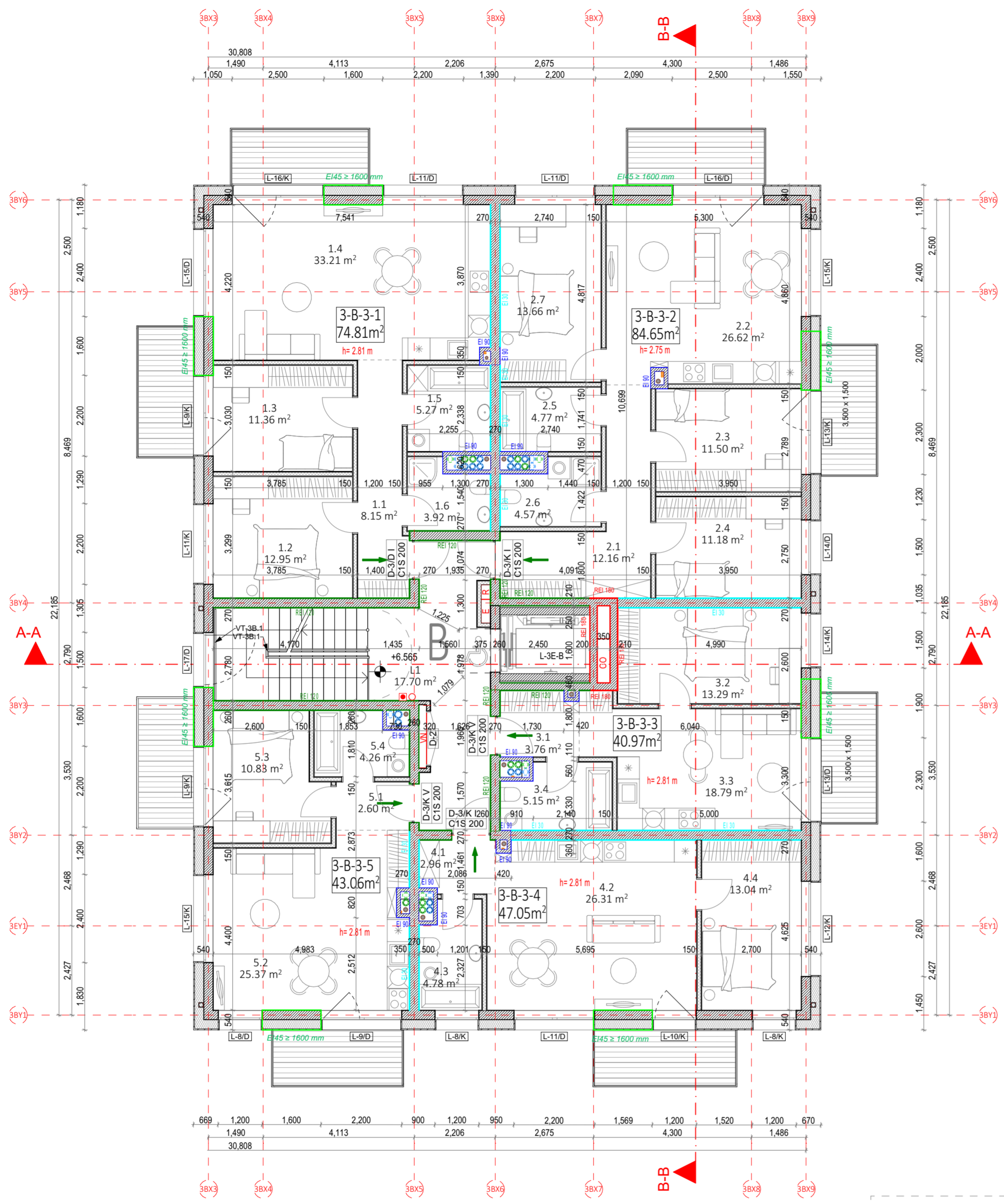


Projekto dalis	
Parašas	
Data	

PASTABOS:
- ALTITUDE +0.00 BUS LAKOMA PIRMO AUKŠTO RENGŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATYMŲS PATEKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽŪRETI KONSTRUKCIJŲJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ RENGIMĄ ATLIKTI VADUVAJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIM.
- NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATYMŲS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE.-OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCIJUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUSE NURŪDITI MATYMŲS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE.-OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS RENGINIŲ GABARITUS IR ATREMINIO PRINCIPĄ ŽŪRETI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PREGAUSIRNES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDALOS PAVIŠIŲ ŽŪRETI, APDALOS ŽVIRŠTĖJŲ IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOSE, PRIEŠ PRADEJANT GAMINIO GAMYBĄ, APDALOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
- GALUTINĖS APDALOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PREGAUSIRNES METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA TULEIAMA KARTU SU RANGOVU, TURTINIO BŪDA IR TIPA, TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKATOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINARAŠČIAIS IR TECHNINĖS SPECIFIKACIJOMIS.
- ŽINARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVIAS TURI PATS PASTIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAP VISIŲMA IR DEL. ŠKILSIŲ NEAŠKIJŲ KREPTIS I PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU ATOMIS PROJEKTO DALIMS YRA RANGOVO ATSAKOVISE.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINO LAIDUMO REKALAVIMUS ŽŪRETI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAČIAVIMUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURŪDITAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAČIAVIMUOSE.



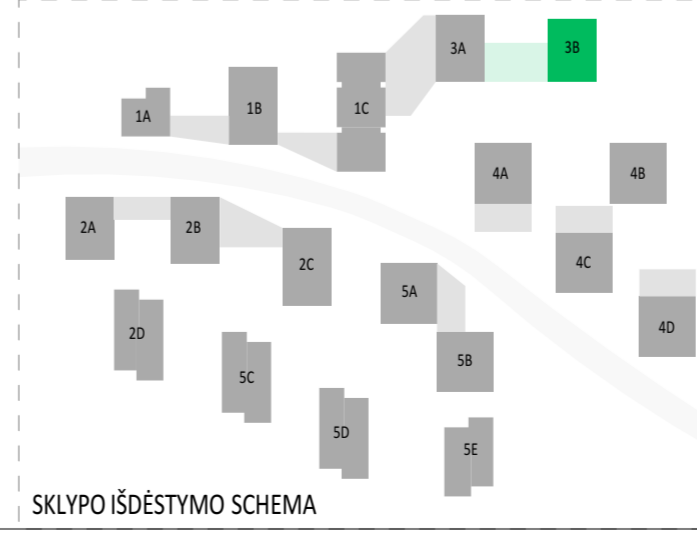
SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	EI, E6-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypsies ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMEJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	5/13/2024	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektas" ir UAB "TREWOT" nuosavybė. Naudojti šiam tikslui be rašytinio leidimo su projekto autorių leidimu, be UAB "Cloud Architektas" ir UAB "TREWOT" išsakyto leidimo DRAUŽDAMA.			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. J. VAIČE	3 ETAPAS - B NAMAS - ANTRŲ AUKŠTO PLANAS	
	Arch. A. DUBRA	1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "TREWOT" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-01	1 1



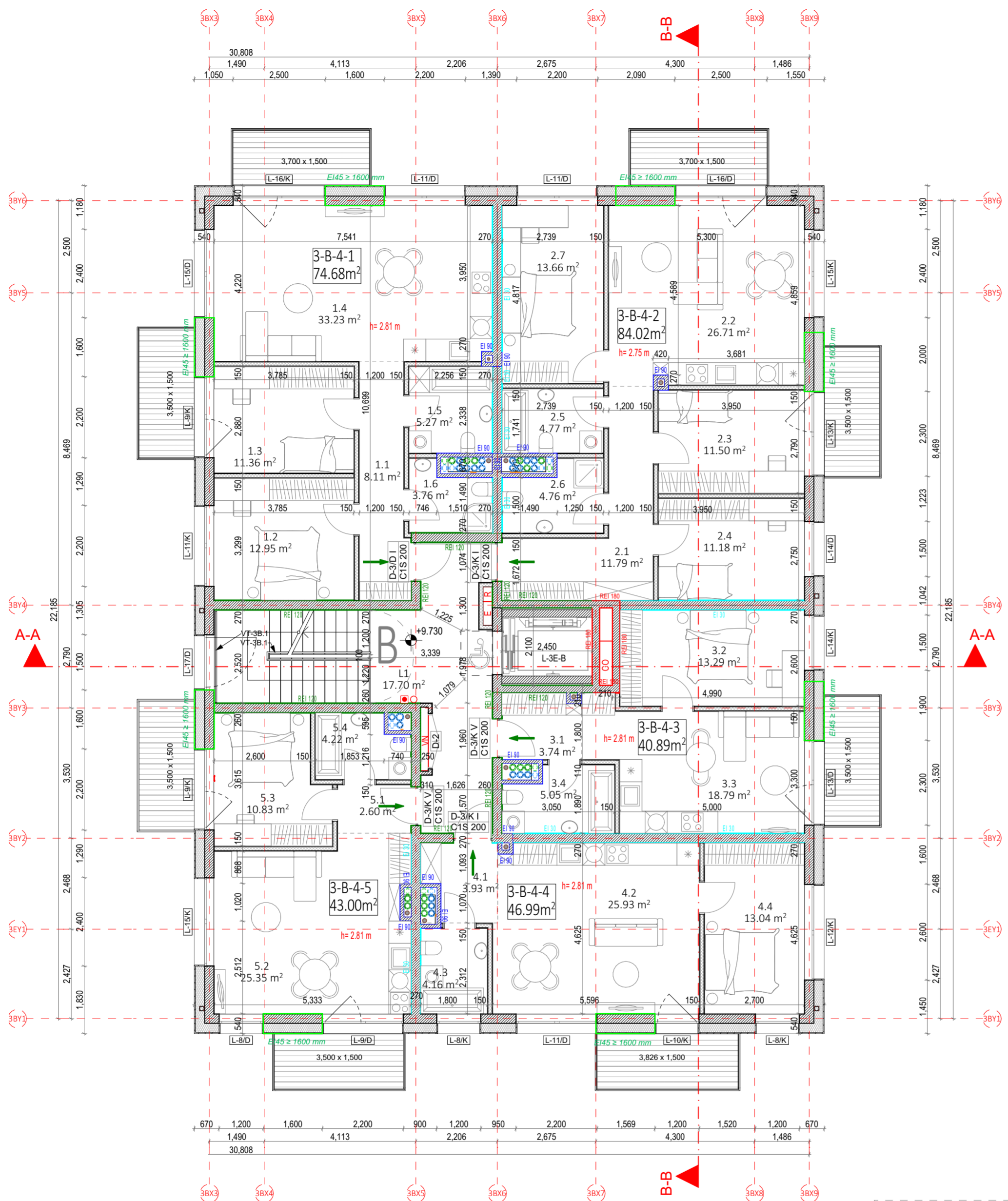
3 ETAPAS B NAMAS. 3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
3 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	17.70
		17.70 m²
3-B-3-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	8.15
1.2	KAMBARYS	12.95
1.3	KAMBARYS	11.36
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.21
1.5	SAN. MAZGAS	5.27
1.6	SAN. MAZGAS	3.92
		74.86 m²
3-B-3-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	12.16
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.62
2.3	KAMBARYS	11.50
2.4	KAMBARYS	11.18
2.5	SAN. MAZGAS	4.77
2.6	SAN. MAZGAS	4.57
2.7	KAMBARYS	13.66
		84.46 m²
3-B-3-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	3.76
3.2	KAMBARYS	13.29
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.79
3.4	SAN. MAZGAS	5.15
		40.99 m²
3-B-3-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	2.96
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.31
4.3	SAN. MAZGAS	4.78
4.4	KAMBARYS	13.04
		47.09 m²
3-B-3-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.60
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.37
5.3	KAMBARYS	10.83
5.4	SAN. MAZGAS	4.26
		43.06 m²
		308.16 m²

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖSIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE 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 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 PĖTS 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 SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



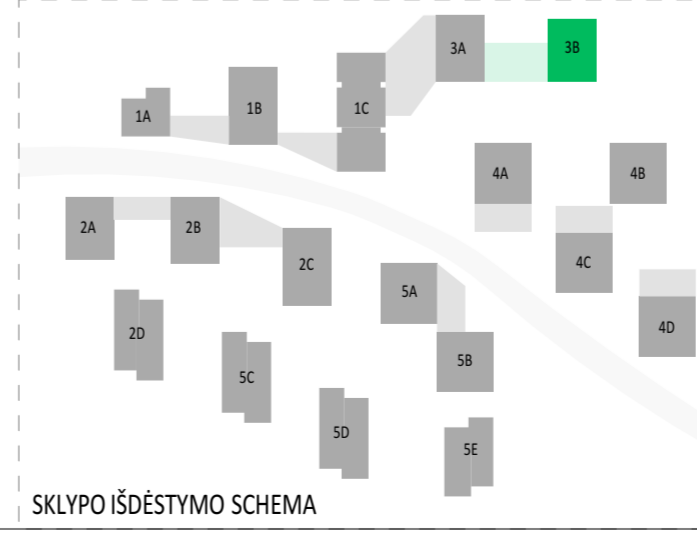
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	E _b 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė 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	5/13/2024	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		3 ETAPAS - B NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	L7DF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-02	1 1



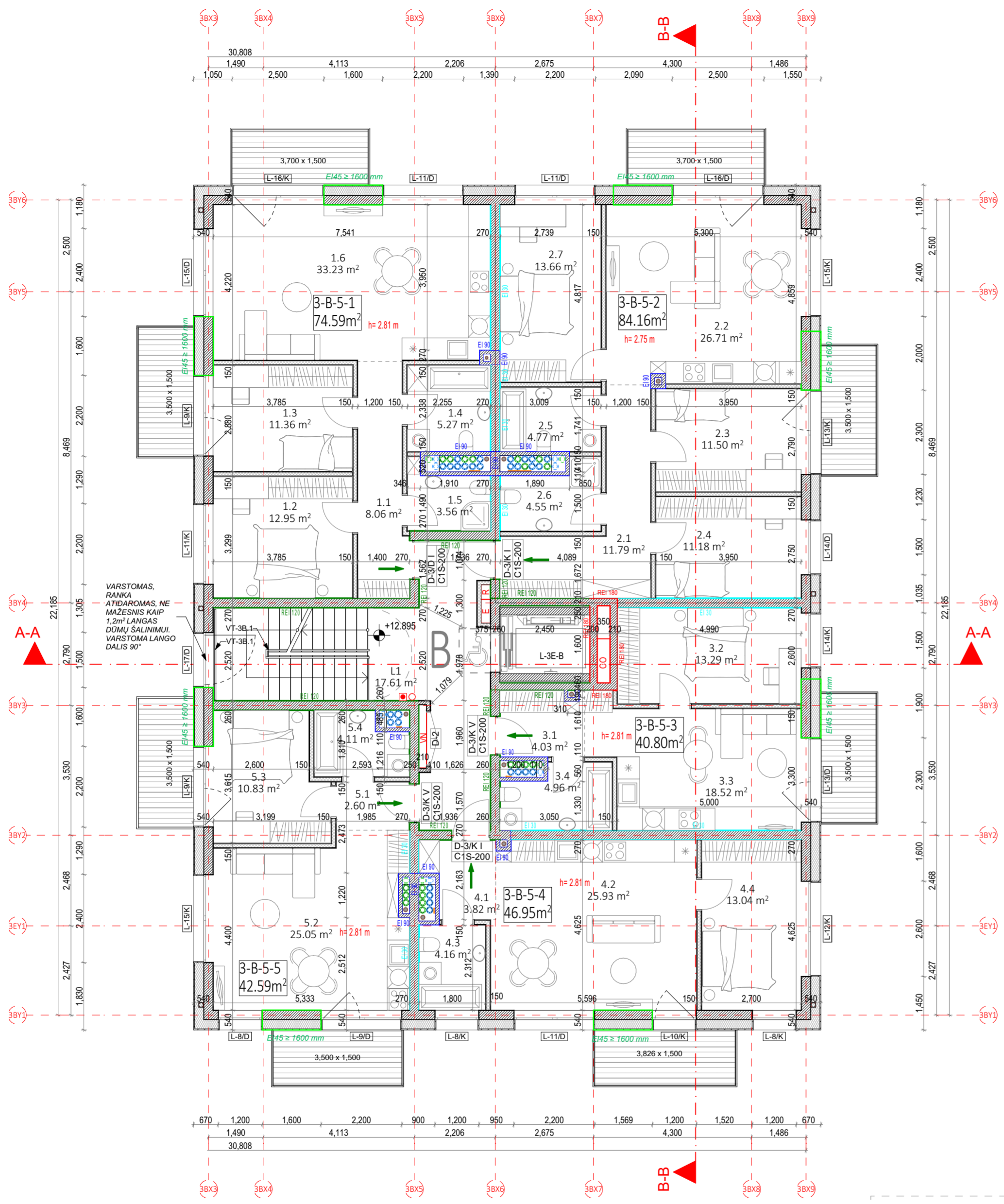
3 ETAPAS B NAMAS. 4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
3-B-4-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	8.11
1.2	KAMBARYS	12.95
1.3	KAMBARYS	11.36
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.23
1.5	SAN. MAZGAS	5.27
1.6	SAN. MAZGAS	3.76
		74.68 m²
3-B-4-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	11.79
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.71
2.3	KAMBARYS	11.50
2.4	KAMBARYS	11.18
2.5	SAN. MAZGAS	4.77
2.6	SAN. MAZGAS	4.76
2.7	KAMBARYS	13.66
		84.37 m²
3-B-4-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	3.74
3.2	KAMBARYS	13.29
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.79
3.4	SAN. MAZGAS	5.05
		40.87 m²
3-B-4-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.93
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.93
4.3	SAN. MAZGAS	4.16
4.4	KAMBARYS	13.04
		47.06 m²
3-B-4-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.60
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.35
5.3	KAMBARYS	10.83
5.4	SAN. MAZGAS	4.22
		43.00 m²
4 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	17.70
		17.70 m²
		307.68 m²

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES 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, UŽSAKOVŲ NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCIJŲ ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖSIMO 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 PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAUS.
- 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 VERTES IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINIS 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 _b 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	5/13/2024	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		3 ETAPAS - B NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	L7DF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-03	1 1



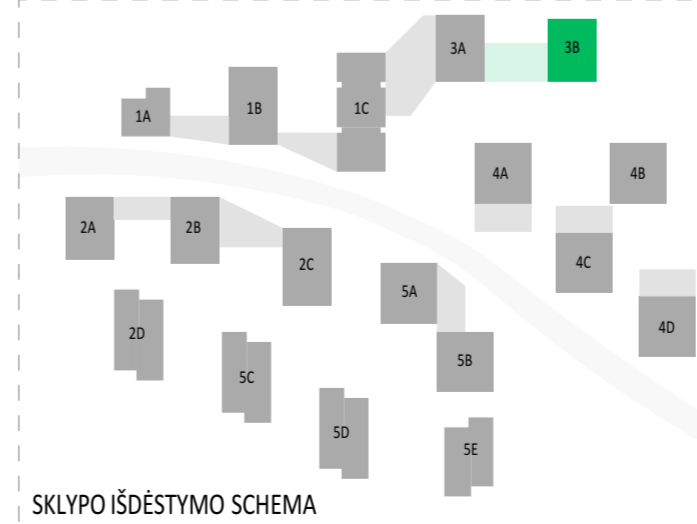
3 ETAPAS B NAMAS. 5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-B-5-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	8.06	
1.2	KAMBARYS	12.95	
1.3	KAMBARYS	11.36	
1.4	SAN. MAZGAS	5.27	
1.5	SAN. MAZGAS	3.56	
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.23	
		74.43 m ²	
3-B-5-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	11.79	
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.71	
2.3	KAMBARYS	11.50	
2.4	KAMBARYS	11.18	
2.5	SAN. MAZGAS	4.77	
2.6	SAN. MAZGAS	4.55	
2.7	KAMBARYS	13.66	
		84.16 m ²	
3-B-5-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
3.1	HOLAS	4.03	
3.2	KAMBARYS	13.29	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.52	
3.4	SAN. MAZGAS	4.96	
		40.80 m ²	
3-B-5-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
4.1	HOLAS	3.82	
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.93	
4.3	SAN. MAZGAS	4.16	
4.4	KAMBARYS	13.04	
		46.95 m ²	
3-B-5-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	2.60	
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.05	
5.3	KAMBARYS	10.83	
5.4	SAN. MAZGAS	4.11	
		42.59 m ²	
5 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	17.61	
		17.61 m ²	
		306.54 m ²	

VARSTOMAS, RANKA ATIDAROMAS, NE MAŽESNIS KAIP 1,2m LANGAS DŪMŲ SALINIMUI, VARSTOMA LANGO DALIS 90°

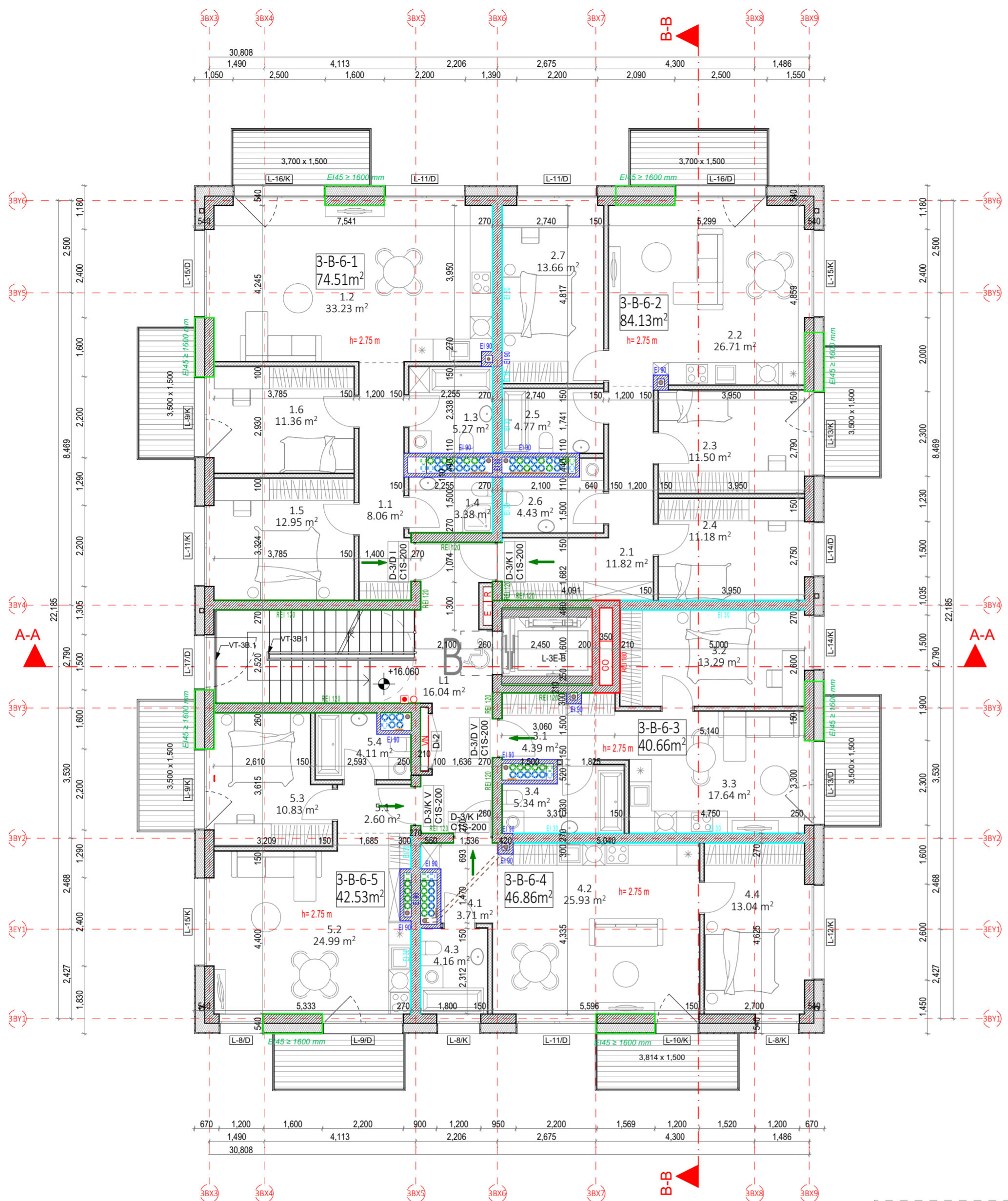
Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES 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 MEDIŽAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖSIMO 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 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 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 PASTIKRINTI 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 _b 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	5/13/2024	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	OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		3 ETAPAS - B NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	L7DF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-04	1 1

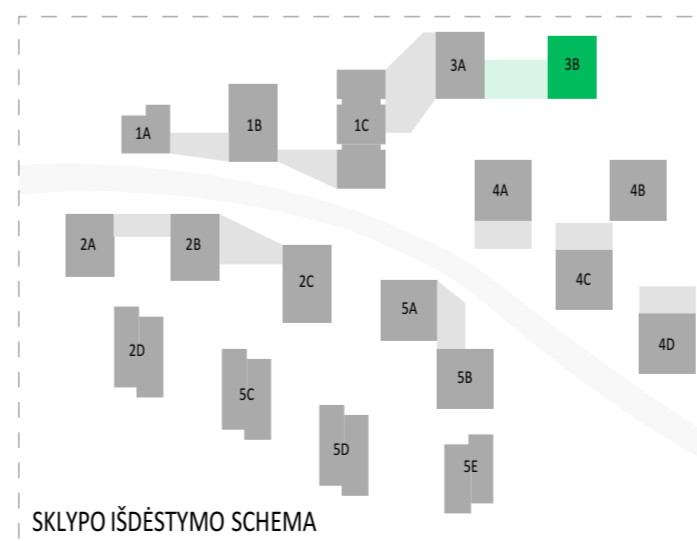


3 ETAPAS B NAMAS. 6 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-B-6-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	8.06	
1.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.23	
1.3	SAN. MAZGAS	5.27	
1.4	SAN. MAZGAS	3.38	
1.5	KAMBARYS	12.95	
1.6	KAMBARYS	11.36	
		74.25 m ²	
3-B-6-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	11.82	
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.71	
2.3	KAMBARYS	11.50	
2.4	KAMBARYS	11.18	
2.5	SAN. MAZGAS	4.77	
2.6	SAN. MAZGAS	4.43	
2.7	KAMBARYS	13.66	
		84.07 m ²	
3-B-6-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
3.1	HOLAS	4.39	
3.2	KAMBARYS	13.29	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	17.64	
3.4	SAN. MAZGAS	5.34	
		40.66 m ²	
3-B-6-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
4.1	HOLAS	3.71	
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.93	
4.3	SAN. MAZGAS	4.16	
4.4	KAMBARYS	13.04	
		46.84 m ²	
3-B-6-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	2.60	
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.99	
5.3	KAMBARYS	10.83	
5.4	SAN. MAZGAS	4.11	
		42.53 m ²	
6 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	KORIDORIUS	16.04	
		16.04 m ²	
		304.39 m ²	

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 ŽIURĖTI 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 MEDIŽAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖIMIMO PRINCIPĄ ŽIURĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIURĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE 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 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 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 VERTES IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIURĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIO VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

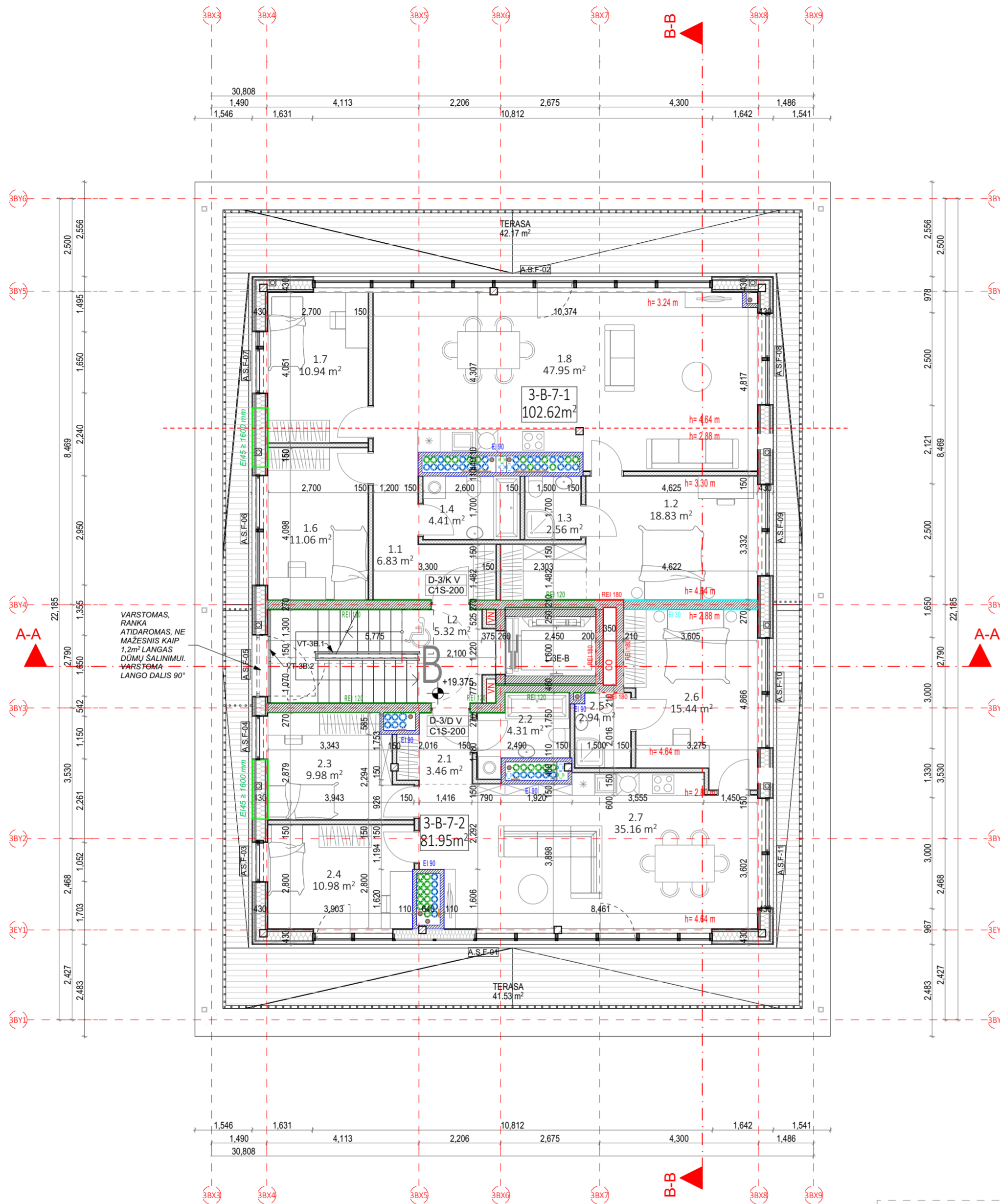


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Elb 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė 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

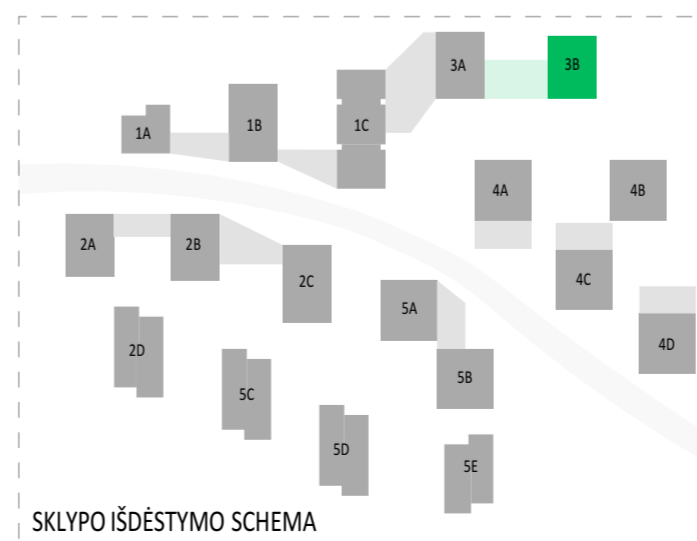
A	5/13/2024	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		3 ETAPAS - B NAMAS - ŠEŠTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	L7DF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-05	1 1

3 ETAPAS B NAMAS. 7 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
3-B-7-1 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	6.83	
1.2	KAMBARYS	18.83	
1.3	SAN. MAZGAS	2.56	
1.4	SAN. MAZGAS	4.41	
1.6	KAMBARYS	11.06	
1.7	KAMBARYS	10.94	
1.8	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	47.95	
		102.58 m ²	
3-B-7-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	3.46	
2.2	SAN. MAZGAS	4.31	
2.3	KAMBARYS	9.98	
2.4	KAMBARYS	10.98	
2.5	SAN. MAZGAS	2.94	
2.6	KAMBARYS	15.44	
2.7	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.16	
		82.27 m ²	
7 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L2	LAIPTINĖ	5.32	
		5.32 m ²	
		190.17 m ²	

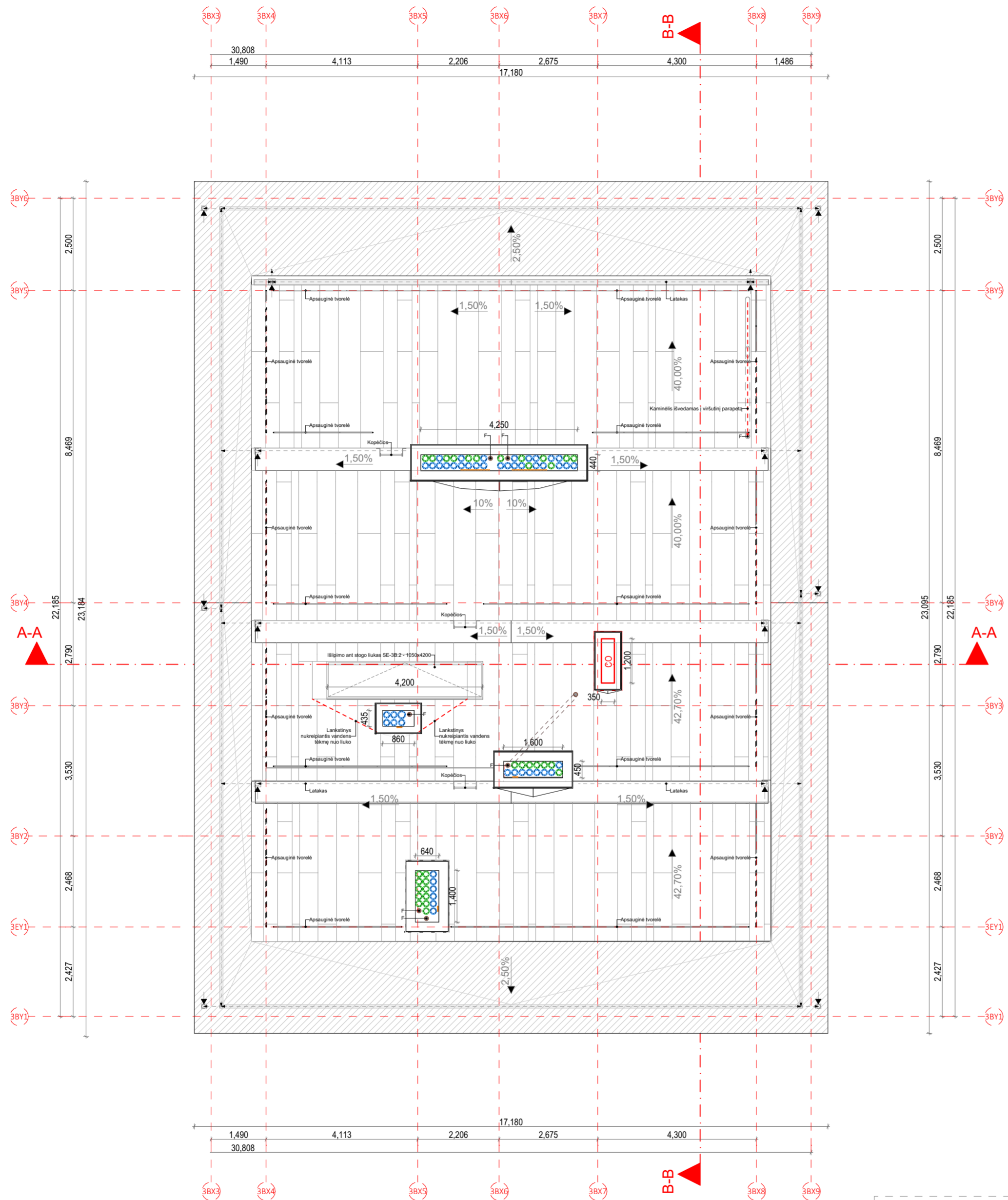


VARSTOMAS, RANKA ATIDAROMAS, NE MAŽESNIS KAIP 1,2m LANGAS DUMŲ ŠALINIMUI, VARSTOMA LANGO DALIS 90°

- 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 PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDIŽAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATŖĖSIMO PRINCIPĄ ŽIURĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDIŽAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIURĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE 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 ATLEKAMA 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, 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 SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINIS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

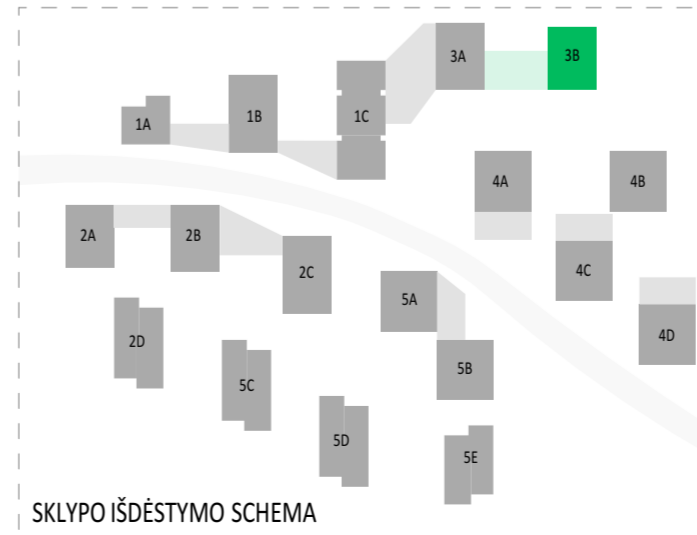


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Ei 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė 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	5/13/2024	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. A. DUBRA	3 ETAPAS - B NAMAS - SEPTINTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTFD-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-06	1 1



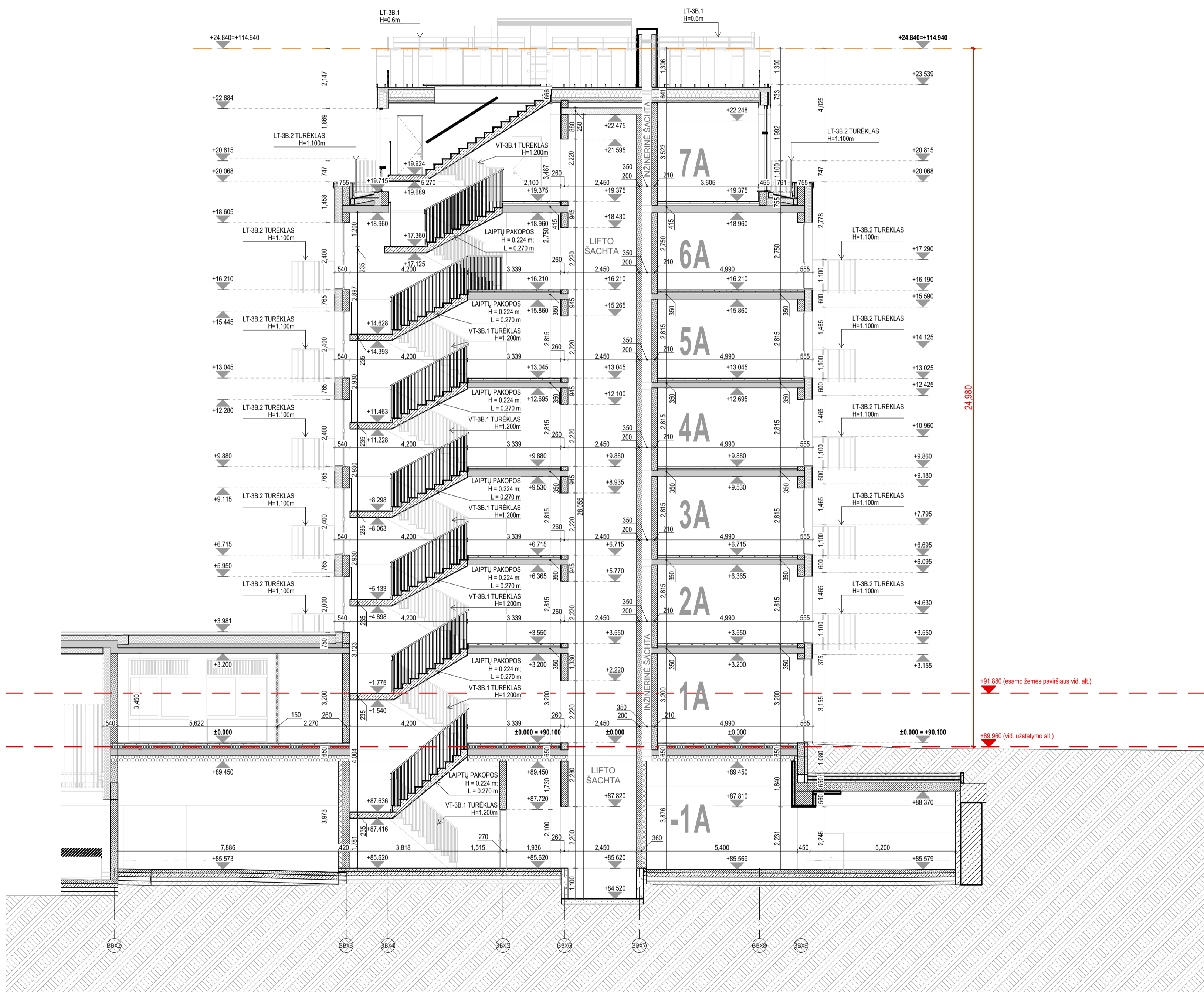
PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDE 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 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 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 ATLEKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ 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 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 VIDUTINIS 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 _b 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	5/13/2024	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, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS 3 ETAPAS - B NAMAS - STOGO PLANAS 1:100
	Arch.	J. VAIČĖ	Laida A
	Arch.	A. DUBRA	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-07
PP			Lapas Lapų 1 1

MAX ALT. = +19.600
(vadovaujantis žemės sklypų Bukčių g. 64
Detaliosis planas" sprendimais)

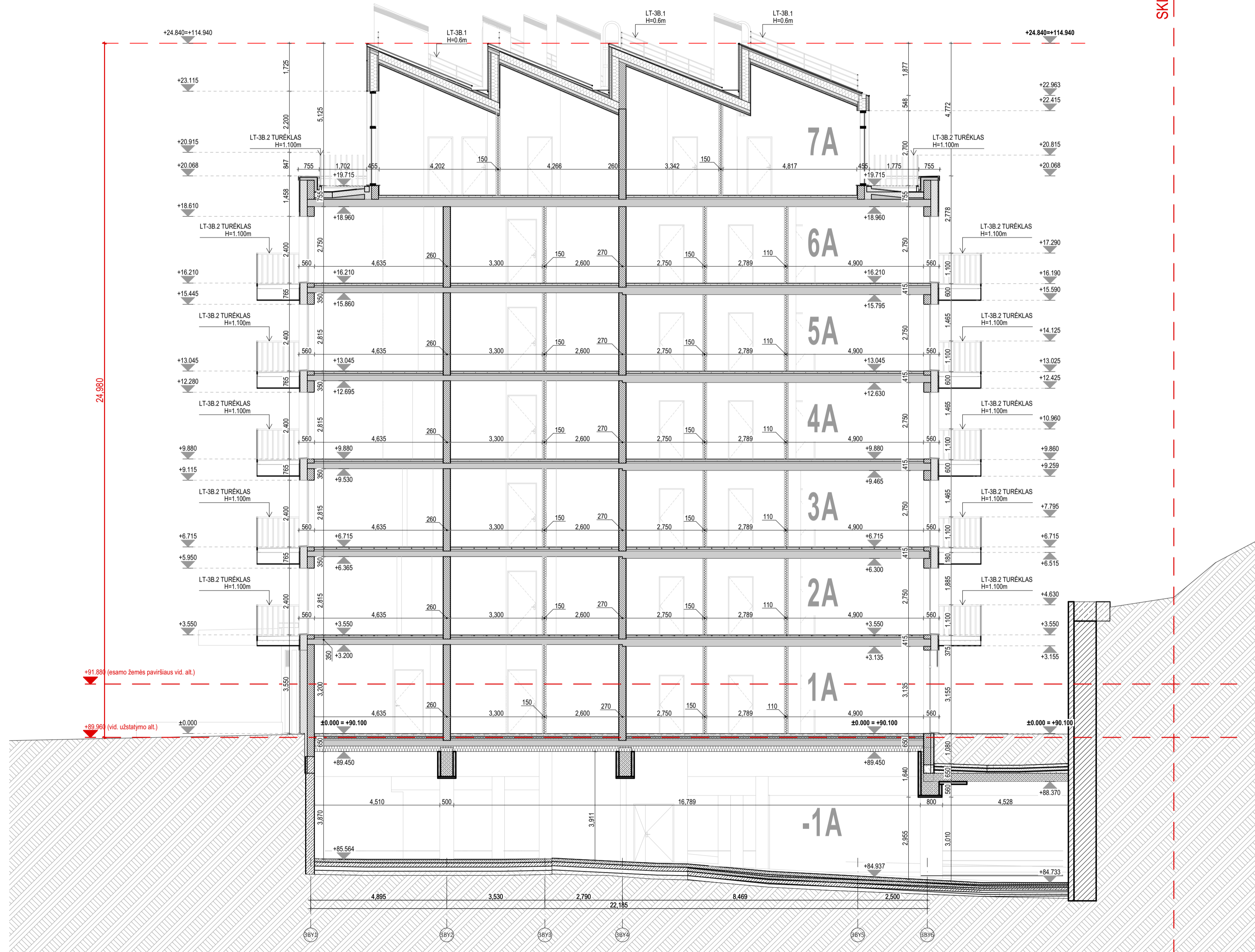


PASTABOS:
- GAMINIO DETALIS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĖPA TIKSLINI KARTU SU RANGŲ IR PROJEKTO AUTORIAS
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMAI IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJA
- NURDYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIOUS
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU
- MŪRO SIENŲ GAMINIMUS BŪREJIMUS DERINTI SU PROJEKTO MŪRO
- SŪB PERANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVARKOSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVŲ
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARIJŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURDYTIAS PRIEŠGAISINĖS SAUGOS DALYJE
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS
- INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMAS SPRENDINIUS ŽŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE
- ANGI PRISIRŠIMAI NURDYTI PAGAL TECHNINĲ PROJEKTA, ALITLŪDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALITLŪDE
*PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagūkamai gali būti keičiami darbo projekto metu | analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei in-angratar pagadėja projekto autorius bei sprendimus tik pagrinata pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagūkamas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.

SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA		Projektiniai pasiūlymai	
A	2024-05-15	Laida	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Braišymas yra UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos nuosavybė. Naudojti šitame neautentizuota su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos žinios DRAUŽDAMA			
Atestato Nr.	cloud architectural-urban design	UAB "Cloud Architektas" Lipnių g. 4-2 LT-01113, Vilnius Įmonės kodas 30331136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	03 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	3 ETAPAS - B NAMAS - PŪJUVIS A-A
	Arch.	A. DUBRA	1:100
			Laida
			A
Etapas	STATYTOJAS (UŠAKOVAS)	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-08	1 1

MAX ALT. +119.000
(vadovaujantis "Žemės
sklypo Būkūjų g. 94
Detalioji planas"
sprendimais)

SKLYPO RIBA



VADOVAUJANTIS:
STR 2.02.01.2004 "Gyvenamieji pastatai"
Ypatybės GYVENAMOJO PASTATO IŠDĖSTYMAS SKLYPE
Reikalavimai statinių statybai iki 3 m atstumu nuo sklypo ribos nustatyti STR
1.07.01.2010 „Statybą leidžiantis dokumentas“ (3.2), 3 m atstumu nuo sklypo ribos
statinio (pastato ar stogo) turinio nužemimo statinio bei kurti konstrukcijų aukšis,
skaičiuojant į nuo žemės sklypo ribos žemės paviršiaus atstus, negali būti didesnis
kaip 8,5 m; didesniais atstumis statinių konstrukcijų aukšis gali būti didinamas
ilaukiant reikalavimų, kiekvienam papildomam virš 8,5 m aukščio metu atstumas
didinamas po 0,5 m. Šiame punkte nurodyti atstumi gali būti mažinami gavus
besiribojančio žemės sklypo savininko ar valdytojo rašytinį sutikimą.
6 AUKŠTŲ STATINIO DALIES PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI:
MINIMALUS ATSTUMAS NUO SKLYPO RIBOS (VADOVAUJANTIS STR.):
(14.415 - 8.5) / 2 + 3 = 5.958 m;
Projektinis atstumas 8.457 m;
7 AUKŠTŲ STATINIO DALIES PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI:
MINIMALUS ATSTUMAS NUO SKLYPO RIBOS (VADOVAUJANTIS STR.):
(18.272 - 8.5) / 2 + 3 = 7.886 m;
Projektinis atstumas 12.657 m;





PASTABOS:
-GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO
BŪDA IR TIPA TIKSLIŲNŲ KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAS
-GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TŪRINŲ KONKREČIAI TURI BŪTI TIKSLIAI
VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMA SITUACIJĄ
-NURDYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲŲŲ PATS
TURI PATIKRINTI KIEKIOUS
-GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTONINĖS PREEJŲROS METU
-MŪRO SIENŲ GAMINĖS BRENŽNUS DERINTI SU PROJEKTO MŪRO
-SŪB PERSIRANGOSE IR SĖKSE BEI MŪRO IR GIK PERTVARKOSE, ANGAS DERINTI SU
KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVŲ
-VISI GAMINIŲ MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS
GALIOJANČIUS LIETUVOJE
-KANALŲ, ŠAČHTŲ IR NŪŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI ATITVARIJ
KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIŲ NURDYTIAS PREEJŲROS SAUGOS
DALYJE
-VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS
PREEJŲROS IR SANITARINĖS - Higieninės NORMAS
- INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ
TECHNINIAE PROJEKTE
- ANGI PREEJŲROS NURDYTI PAGAL TECHNINĲ PROJEKTA
-JŲ TITLŲDE ±0.00 BŪS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ
ALTYTŲDE
*PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiaginiai gali būti keičiami darbo projekto metu į
analogiškus, reglamentus atitinkančius
produktus, jei tai nepažeidžia projekto autorius bei sprendinių šį pagrindinio pastato
architektonines kokybę. Galutinės spalvos ir
medžiagumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autorius darbo projekto, autorinės
prezencijos metu.



SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Braišė yra UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos nuosavybė. Naudojti šilama nesužinijus su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos žinos DRAUŽDAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BŪKŪJŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
	Arch.	A. DUBRA
03 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai		
DOKUMENTO PAVADINIMAS		
3 ETAPAS - B NAMAS - PJŪVIS B-B		
1:100		
Laida		
A		
Etapas	STATYTOJAS (UŠAKOVAS)	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-09
Lapas		Lapų
1		1




-  F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIUS, SPALVAATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005
-  F.A-02 DAŽOMAS DEKORATYVINIS TINKAS SPALVARAL 6003. TINKO FRAKCIJA DETALIZUOJAMA DARBO PROJEKTO METU
-  F.A-03 DAŽOMAS DEKORATYVINO TINKO ANGOKRAŠČIAI IR APVADAI RAL 9002
-  F.A-04 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005. SIŪLIŲ GLAISTAS RAL 7047
-  F.A-05 STIKLO PLUŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP



PASTABOS:

- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVO, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVO 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 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 TECHNINAME PROJEKTE.
- ANŠŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
- Visi projekte nurodyti medžiagškūmai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagškūmas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.
- Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03

A	2024-05-15	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 DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
	Arch.	A. DUBRA
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-10
		Lapas Lapų
		1 1



PASTABOS:

- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINAMI 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 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, ATITVARIŲ 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 TECHNINAME PROJEKTE.
- ANŠŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.

Visi projekte nurodyti medžiagškūmai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagškūmas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03

- F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIŠ, SPALVAATIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005**
- F.A-02 DAŽOMAS DEKORATYVINIS TINKAS SPALVARAL 6003. TINKO FRAKCIJA DETALIZUOJAMA DARBO PROJEKTO METU**
- F.A-03 DAŽOMAS DEKORATYVINIO TINKO ANGOKRAŠČIAI IR APVADAI RAL 9002**
- F.A-04 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005. SIŪLIŲ GLAISTAS RAL 7047**
- F.A-05 STIKLO PLUŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP**



A	2024-05-15	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. 4-65, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS 3 ETAPAS - B NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 3BY6-3BY1 1:100
	Arch.	J. VAIČĖ	Laida A
	Arch.	A. DUBRA	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-11
PP			Lapas Lapų 1 1



PASTABOS:

- GAMINIŲ 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 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 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, ATITVARIŲ 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 TECHNINAME PROJEKTE.
- ANŠŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTU (ĮRENGTU) GRINDŲ ALTITUDĖ.
- Visi projekte nurodyti medžiagškūmai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagškūmas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.
- Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03

- F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMŲ KANTELIUS, SPALVA TIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005**
- F.A-02 DAŽOMAS DEKORATYVINIS TINKAS SPALVARAL 6003. TINKO FRAKCIJA DETALIZUOJAMA DARBO PROJEKTO METU**
- F.A-03 DAŽOMAS DEKORATYVINIO TINKO ANGOKRAŠČIAI IR APVADAI RAL 9002**
- F.A-04 VERTIKALIAI KLIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENIS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005. SIŪLIŲ GLAISTAS RAL 7047**
- F.A-05 STIKLO PLUŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP**



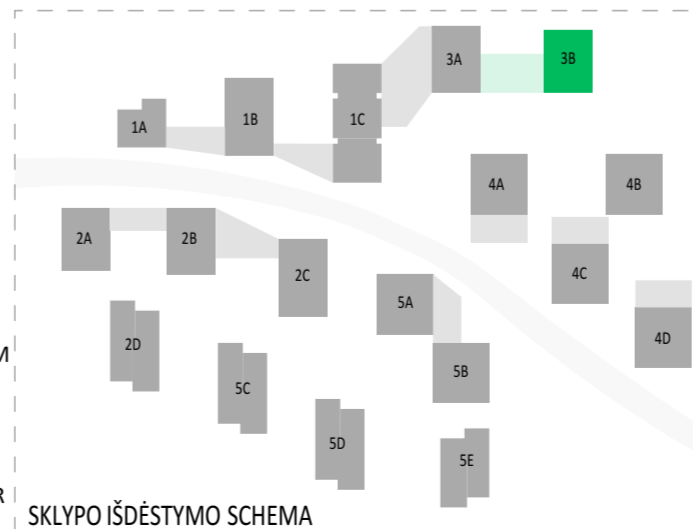
A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA		
Atestato Nr.	cloud + architecture + urban design +	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIS	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	3 ETAPAS - B NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 3BX9-3BX1 1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REWO" UAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-12
PP		Lapas Lapų 1 1



PASTABOS:

- GAMINIŲ 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 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 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 TECHNINAME PROJEKTE.
- ANŠŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDĖ.
- Visi projekte nurodyti medžiagiškumai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrįstai pageidauja projekto autorius bei sprendinys tik pagerina pastato architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagiškumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autoriaus darbo projekto, autorinės priežiūros metu.
- Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTDF-2021-00-TP-SA_TS_PRD-03

- F.A-01 "RUUKKI CLASSIC" SKARDOS APDAILA. SPALVARAL 9005. SKARDOS PLOKŠČIŲ RAŠTAS, MATMENYS IR VALCAVIMO KANTELIUS, SPALVA TIKSLINAMA DP METU. ESANT POREIKIUI SILIKONAVIMAS RAL 9005**
- F.A-02 DAŽOMAS DEKORATYVINIS TINKAS SPALVARAL 6003. TINKO FRAKCIJA DETALIZUOJAMA DARBO PROJEKTO METU**
- F.A-03 DAŽOMO DEKORATYVINO TINKO ANGOKRAŠČIAI IR APVADAI RAL 9002**
- F.A-04 VERTIKALIAI KLIIJUOJAMOS KERAMINĖS ARBA AKMENS MASĖS PLYTELĖS, MAŽO PAILGO FORMATO 100MM X 400MM. SPALVAARTIMA RAL 9005. SIŪLIŲ GLAISTAS RAL 7047**
- F.A-05 STIKLO PLUŠTO ARMUOTO APDAILINIO BETONO SU MATRICA APDAILA ARBA KODERUS FAKTŪRINIO BETONO APDAILOS PLOKŠTĖ, RAŠTAS F4, SPALVARAL 9005. SPALVAIR RAŠTAS TIKSLINAMI DP**



A	2024-05-15	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	OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV	02 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch.	A. DUBRA	3 ETAPAS - B NAMAS - FASADAS TARP AŠIŲ 3BY1-3BY6	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-03_3B_BR-13
			Lapas Lapų
			1 1