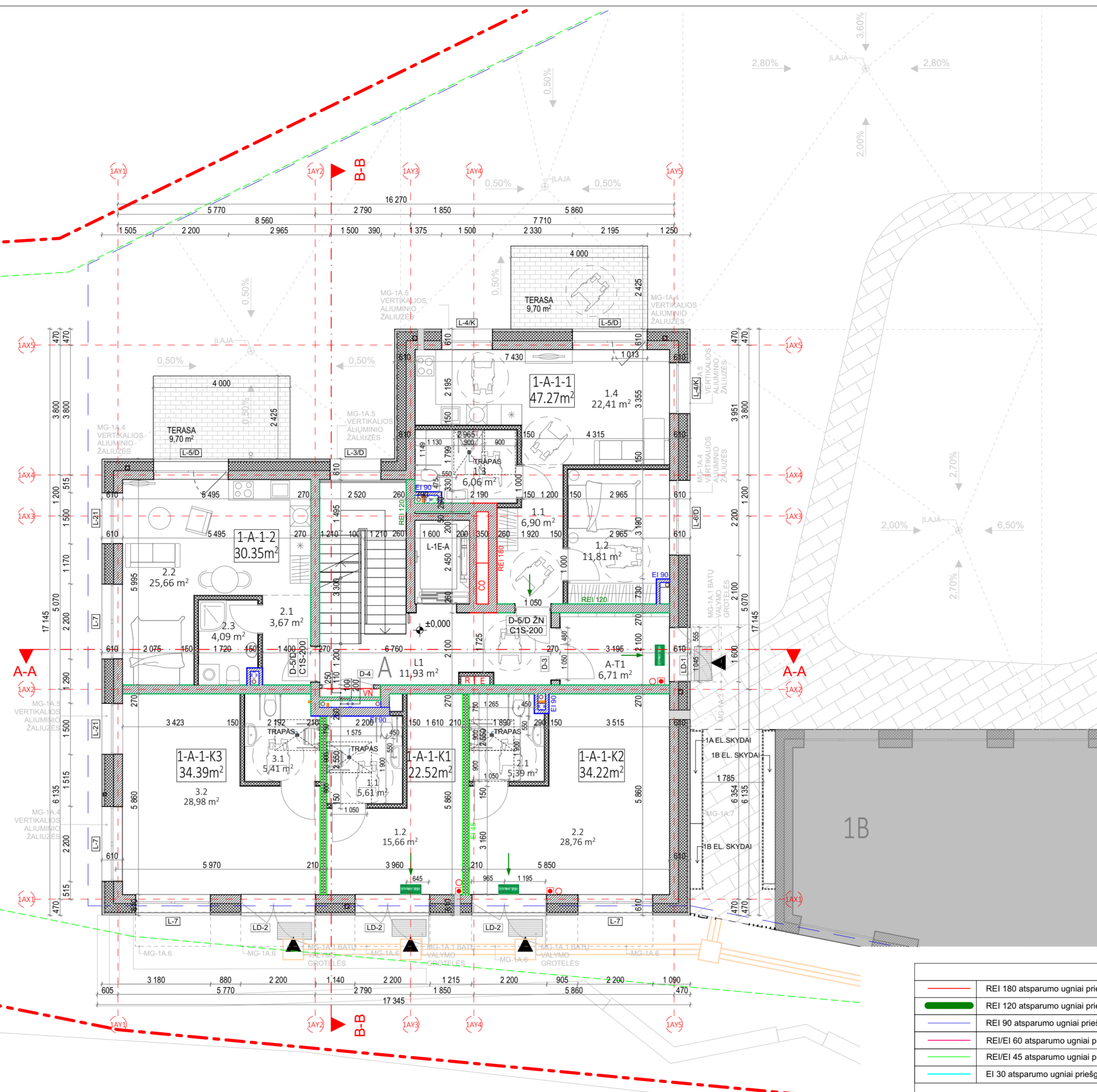


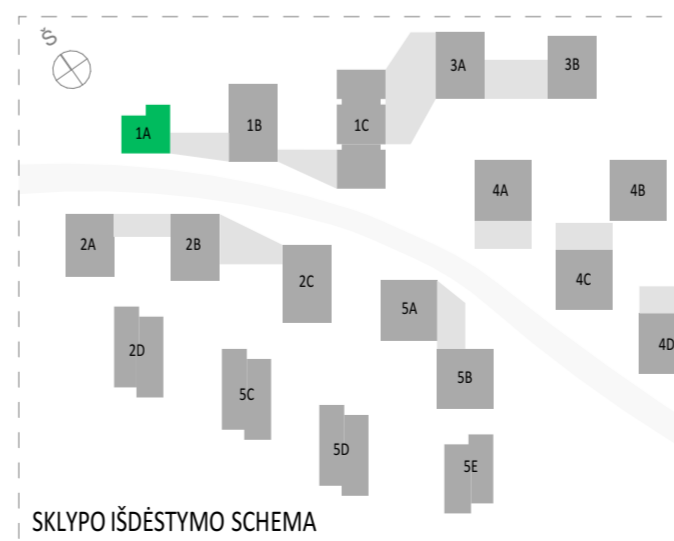
A NAMAS. 1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1 AUKŠTO LAIPTINĖ		
A-T1	VESTIBULIS	6,71
L1	LAIPTINĖ	11,93
		18,64 m ²
1-A-1-1 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	6,90
1.2	KAMBARYS	11,81
1.3	SAN. MAZGAS	6,06
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22,41
		47,18 m ²
1-A-1-2 POILSIO PASKIRTIES PATALPOS		
2.1	HOLAS	3,67
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25,66
2.3	SAN. MAZGAS	4,09
		33,42 m ²
1-A-1-K1 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
1.1	SAN. MAZGAS	5,61
1.2	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	15,66
		21,27 m ²
1-A-1-K2 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
2.1	SAN. MAZGAS	5,39
2.2	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	28,76
		34,15 m ²
1-A-1-K3 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
3.1	SAN. MAZGAS	5,41
3.2	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	28,98
		34,39 m ²
		189,05 m ²



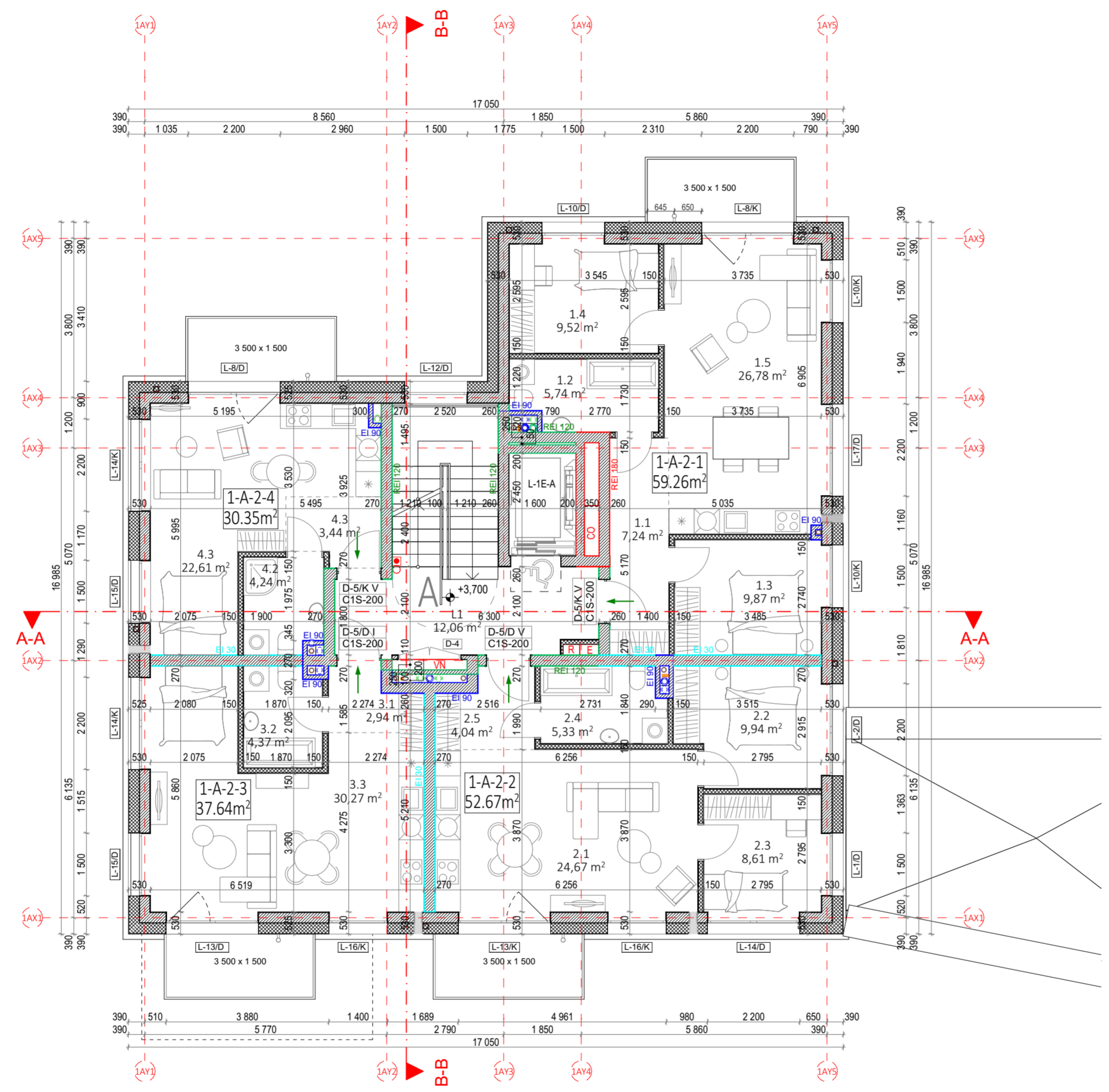
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm Priešdūminės durys	
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei 60-C3 Priešgaisrinės durys	
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė 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	XXXXXX Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
	Plytų mūras	XXXXXX Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena
A	2024-05-13	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch. J. VAIČĖ		DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch. A. DUBRA		1 ETAPAS - A NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
		1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1A_BR-00
		Lapas Lapų
		1 1

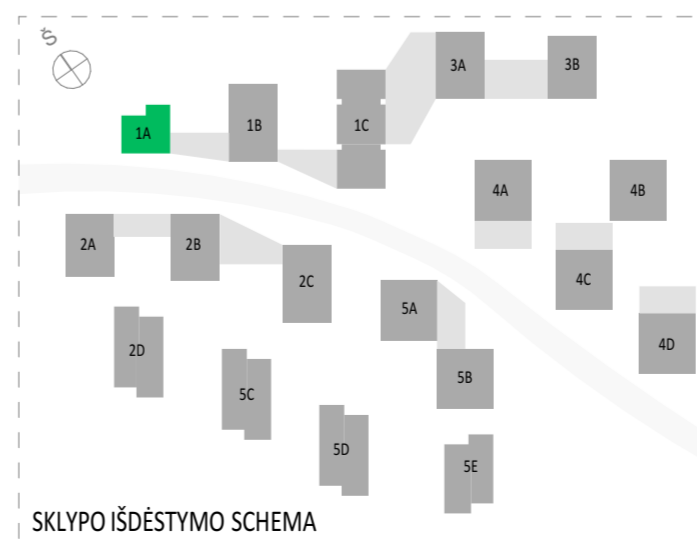


- PASTABOS:**
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDE ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.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

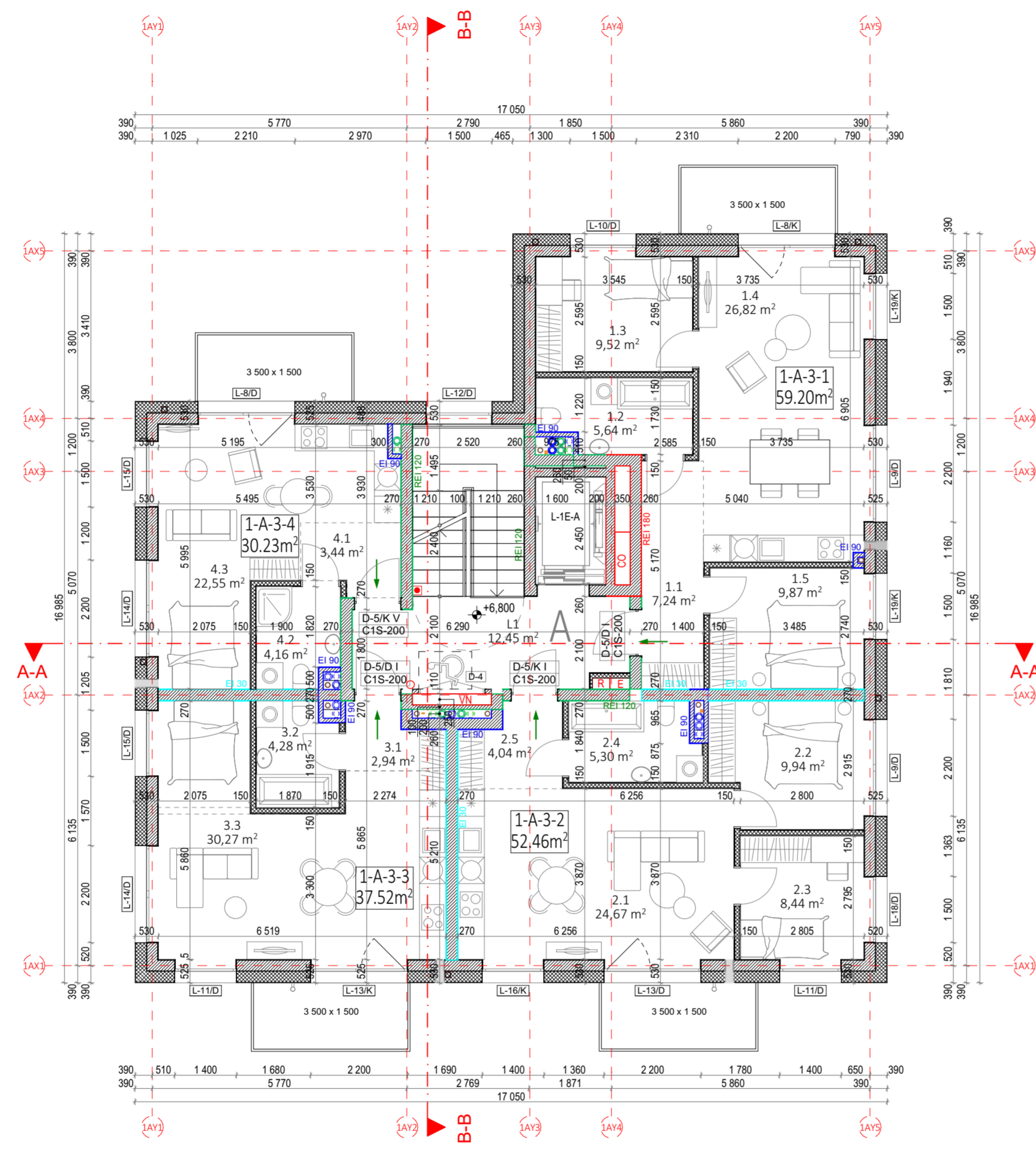


2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
1-A-2-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	7,24	
1.2	SAN. MAZGAS	5,74	
1.3	KAMBARYS	9,87	
1.4	KAMBARYS	9,52	
1.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26,78	
		59,15 m ²	
1-A-2-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
2.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24,67	
2.2	KAMBARYS	9,94	
2.3	KAMBARYS	8,61	
2.4	SAN. MAZGAS	5,33	
2.5	HOLAS	4,04	
		52,59 m ²	
1-A-2-3 BUTAS (1 KAMBARIO)			
3.1	HOLAS	2,94	
3.2	SAN. MAZGAS	4,37	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	30,27	
		37,58 m ²	
1-A-2-4 BUTAS (1 KAMBARIO)			
4.2	SAN. MAZGAS	4,24	
4.3	HOLAS	3,44	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22,61	
		30,29 m ²	
2 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	12,06	
		12,06 m ²	
		191,67 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
A	2024-05-13	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, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	01 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	1 ETAPAS - A NAMAS - ANTRŲ AUKŠTO PLANAS
	Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-01_1A_BR- 01
			Lapas Lapų
			1 1

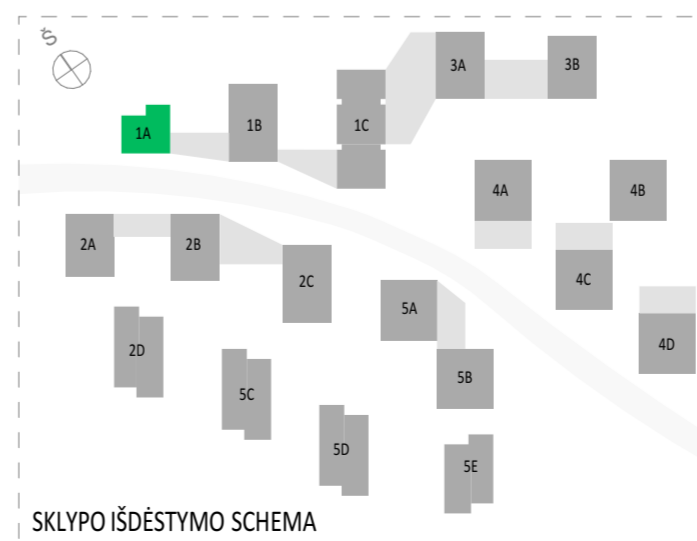


- PASTABOS:**
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDE ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISSRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE, PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVĄ IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPA, TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
 - ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

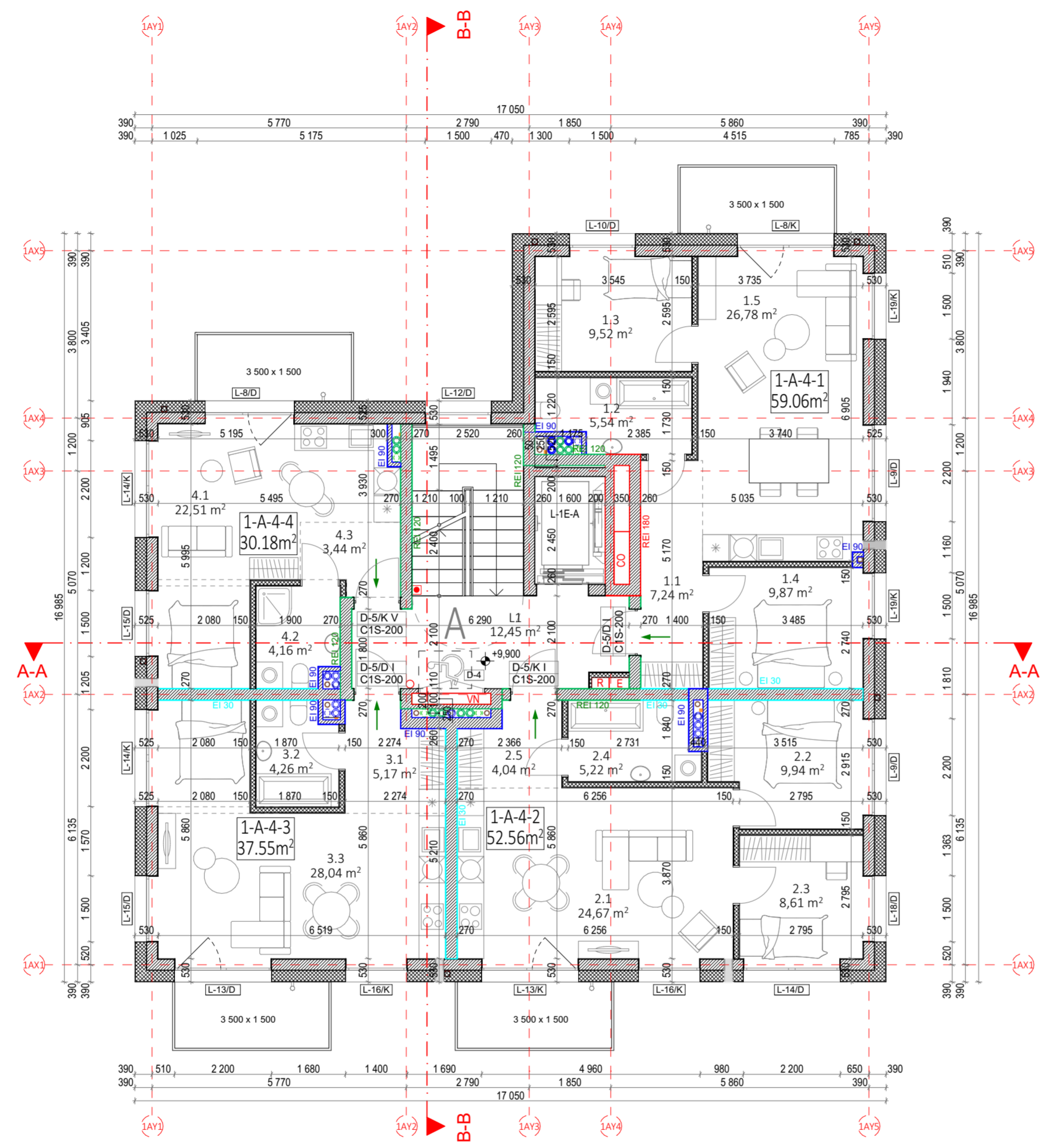


3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
1-A-3-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	7,24	
1.2	SAN. MAZGAS	5,64	
1.3	KAMBARYS	9,52	
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26,82	
1.5	KAMBARYS	9,87	
		59,09 m²	
1-A-3-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
2.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24,67	
2.2	KAMBARYS	9,94	
2.3	KAMBARYS	8,44	
2.4	SAN. MAZGAS	5,30	
2.5	HOLAS	4,04	
		52,39 m²	
1-A-3-3 BUTAS (1 KAMBARIO)			
3.1	HOLAS	2,94	
3.2	SAN. MAZGAS	4,28	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	30,27	
		37,49 m²	
1-A-3-4 BUTAS (1 KAMBARIO)			
4.1	HOLAS	3,44	
4.2	SAN. MAZGAS	4,16	
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22,55	
		30,15 m²	
3 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	12,45	
		12,45 m²	
		191,57 m²	

- 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 VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE, PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVĄ IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
 - ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ Ū VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
 - GAMINIO VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

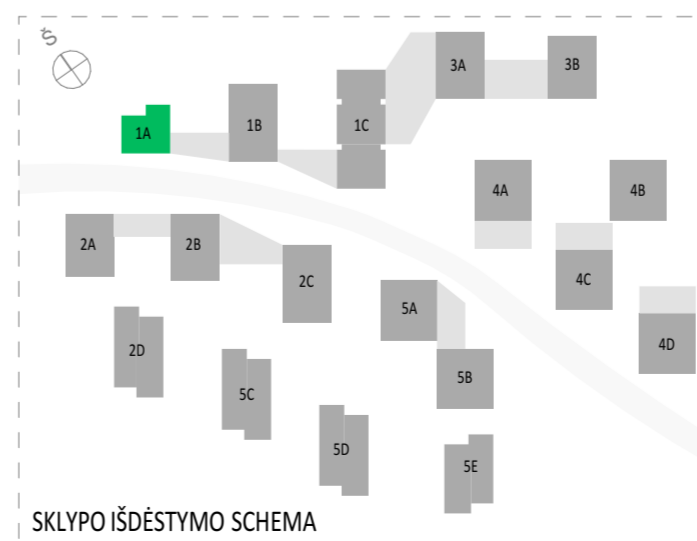


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei, 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė 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	2024-05-13	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiau bučių gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		1 ETAPAS - A NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTFD-2021-00-PP-SA-01_1A_BR- 02	1 1



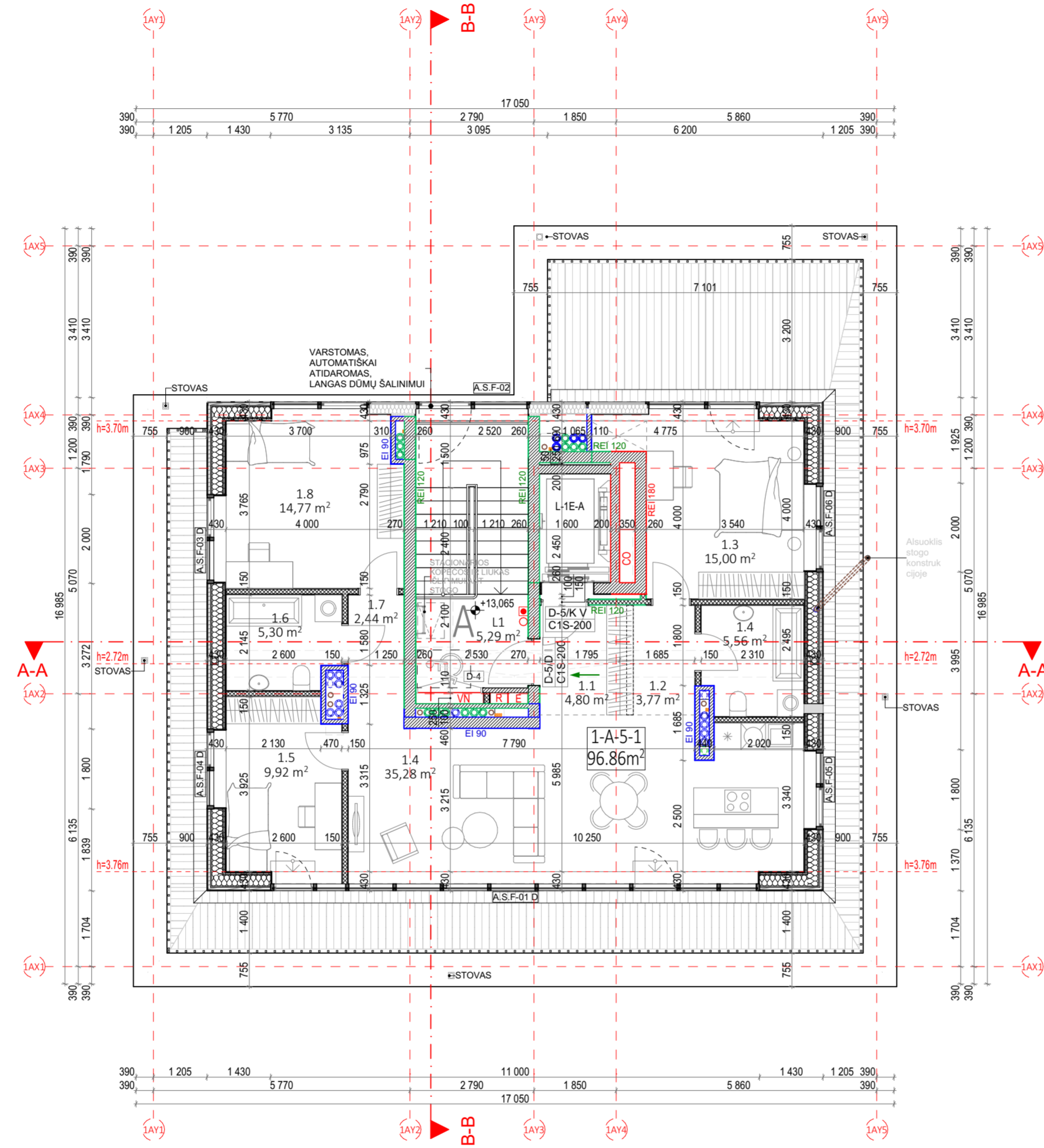
4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-A-4-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	7,24
1.2	SAN. MAZGAS	5,54
1.3	KAMBARYS	9,52
1.4	KAMBARYS	9,87
1.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26,78
		58,95 m²
1-A-4-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
2.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24,67
2.2	KAMBARYS	9,94
2.3	KAMBARYS	8,61
2.4	SAN. MAZGAS	5,22
2.5	HOLAS	4,04
		52,48 m²
1-A-4-3 BUTAS (1 KAMBARIO)		
3.1	HOLAS	5,17
3.2	SAN. MAZGAS	4,26
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28,04
		37,47 m²
1-A-4-4 BUTAS (1 KAMBARIO)		
4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22,51
4.2	SAN. MAZGAS	4,16
4.3	HOLAS	3,44
		30,11 m²
4 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	12,45
		12,45 m²
		191,46 m²

- PASTABOS:
- ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTIITUDES ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTI KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE, PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVĄ IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
 - ŽINIARŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ ATSAKOMYBĖ.
 - GAMINIŲ Ū 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	2024-05-13	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIS	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	1 ETAPAS - A NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS
	Arch. J. VAIČĖ	1:100	
	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO ŽYMUO	LTDf-2021-00-PP-SA-01_1A_BR- 03
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapų Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		1 1

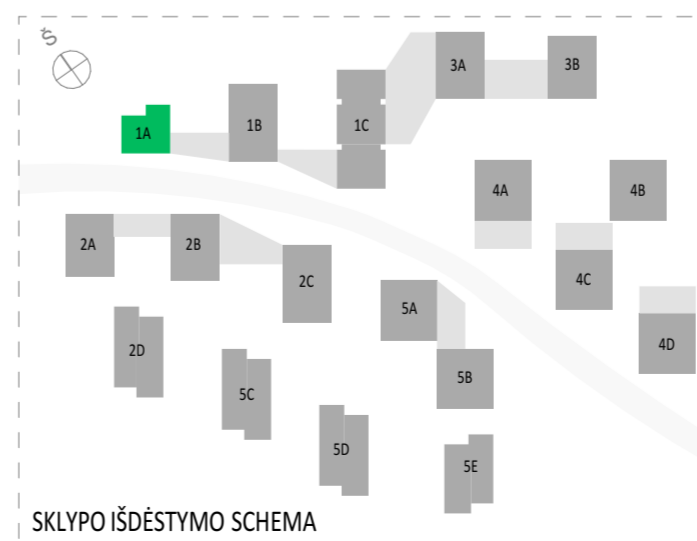
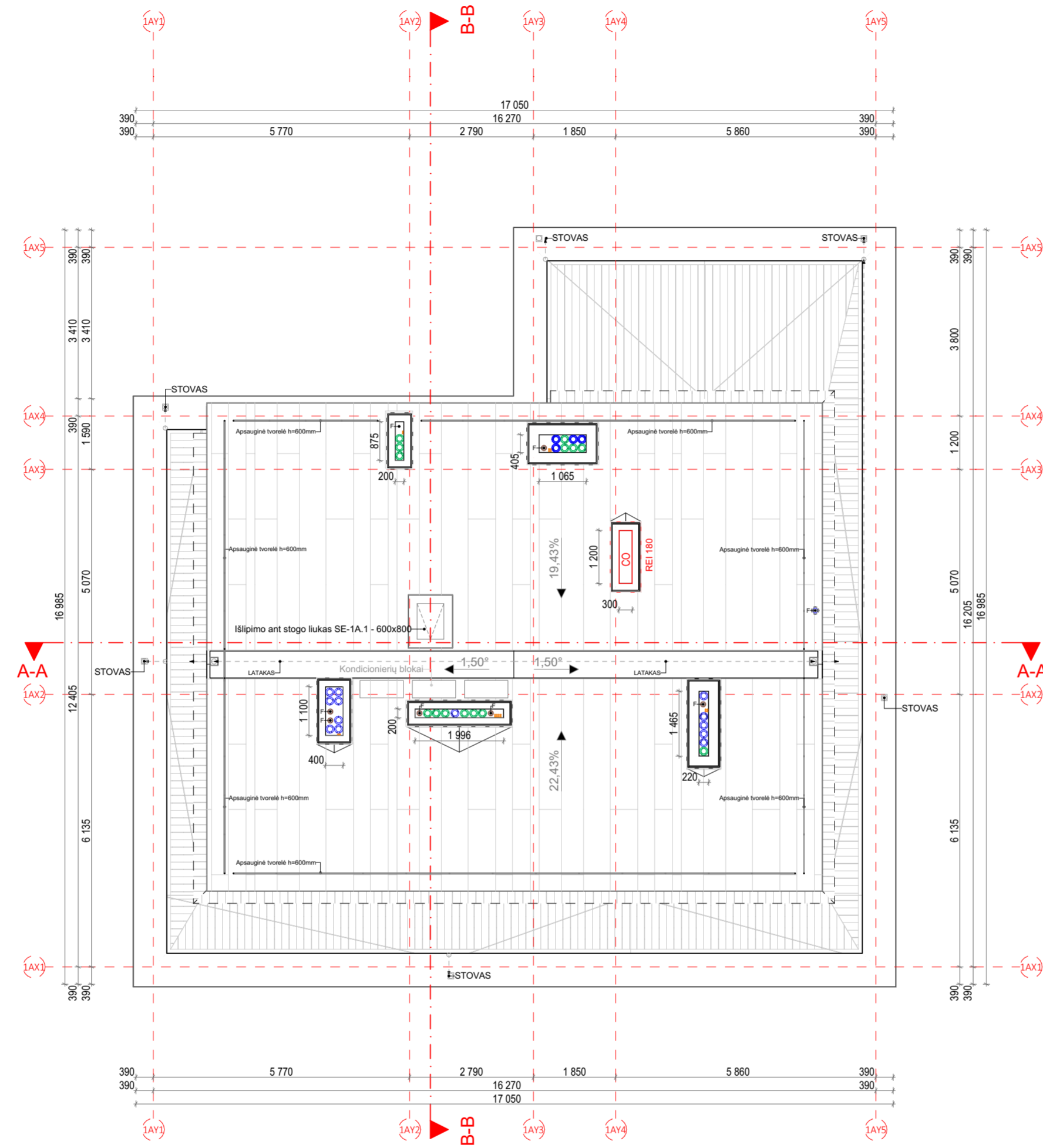
5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-A-5-1 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	4,80
1.2	KORIDORIUS	3,77
1.3	KAMBARYS	15,00
1.4	SAN. MAZGAS	5,56
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35,28
1.5	KAMBARYS	9,92
1.6	SAN. MAZGAS	5,30
1.7	KORIDORIUS	2,44
1.8	KAMBARYS	14,77
		96,84 m ²
5 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	5,29
		5,29 m ²
		102,13 m ²



- PASTABOS:
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDE ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE, PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVĄ IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
 - ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGŲŲ TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
 - VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DĖL IŠKILIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS.
 - PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGŲŲ 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	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	2024-05-13	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	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIS	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	1 ETAPAS - A NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS
	Arch. J. VAIČĖ	1:100	
	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO ŽYMUO	LTDf-2021-00-PP-SA-01_1A_BR- 04
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDf-2021-00-PP-SA-01_1A_BR- 04	1 1

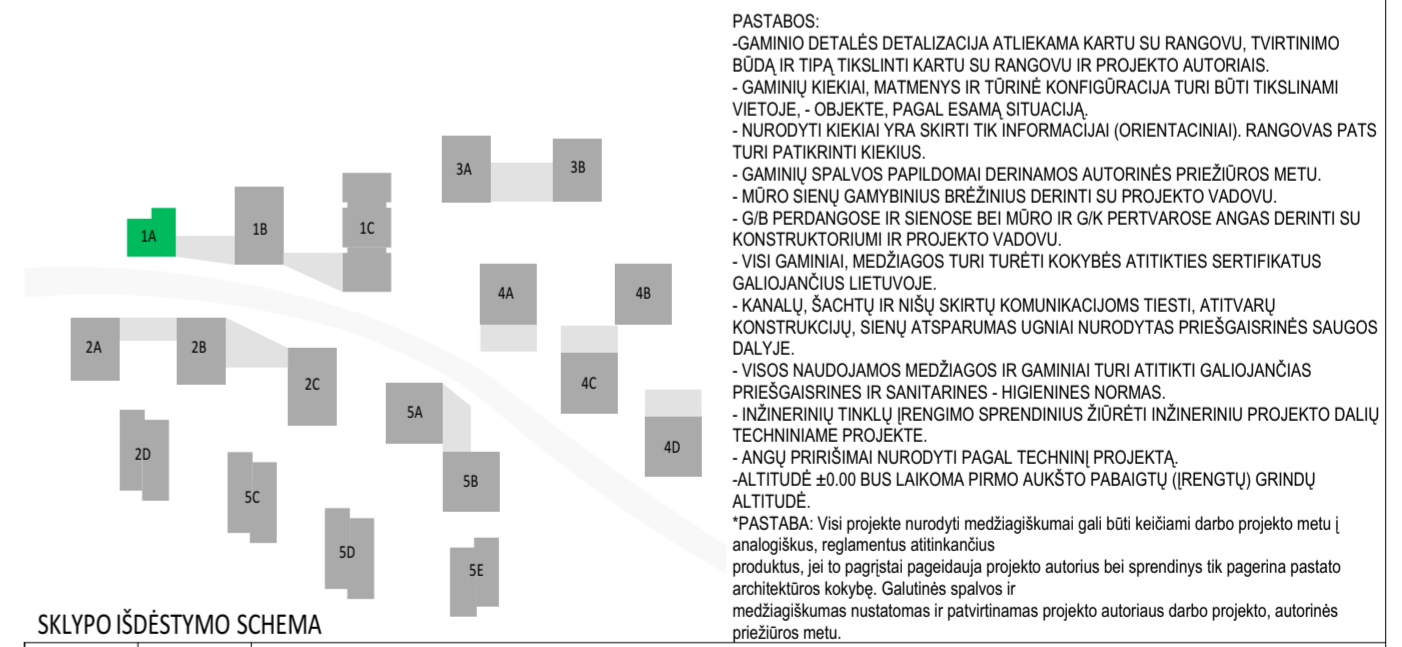
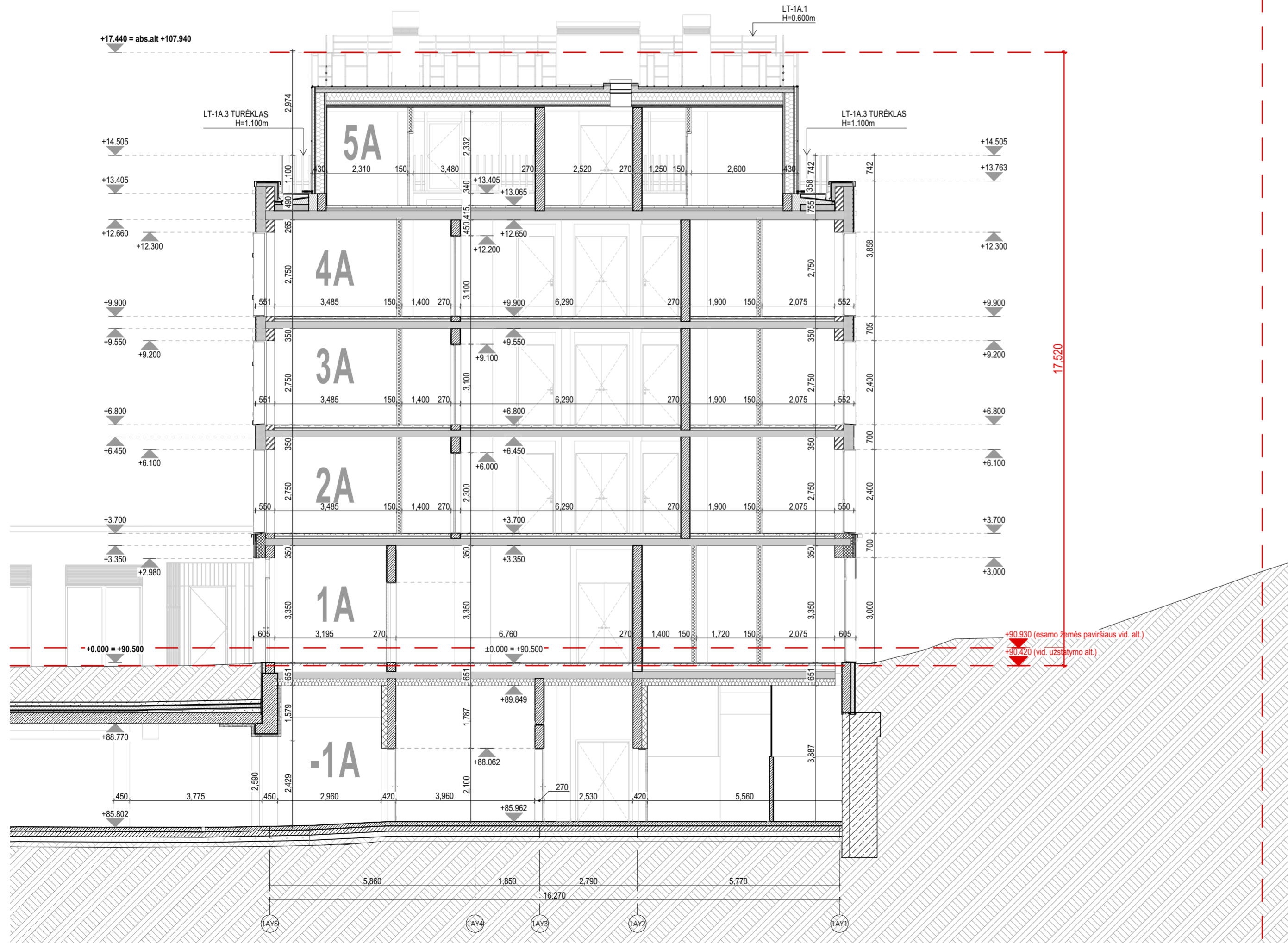


- PASTABOS:**
- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
 - GAMINIŲ ALTITUDE ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
 - KONSTRUKCIŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIŲ ĮRENGIMĄ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIŲ DALIMI.
 - NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, -OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATREMIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJUOSE, PRIEŠ PRADEDANT GAMINIO GAMYBĄ, APDAILOS SPALVĄ IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
 - ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
 - 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 RANGŲŲ 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 uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	E _b 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgalųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-05-13	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, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	1 ETAPAS - A NAMAS - STOGO PLANAS
	Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-01_1A_BR- 05
			Lapas Lapų
			1 1


MAX ALT. +119.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalusis planas" sprendiniais)

SKLYPO RIBA



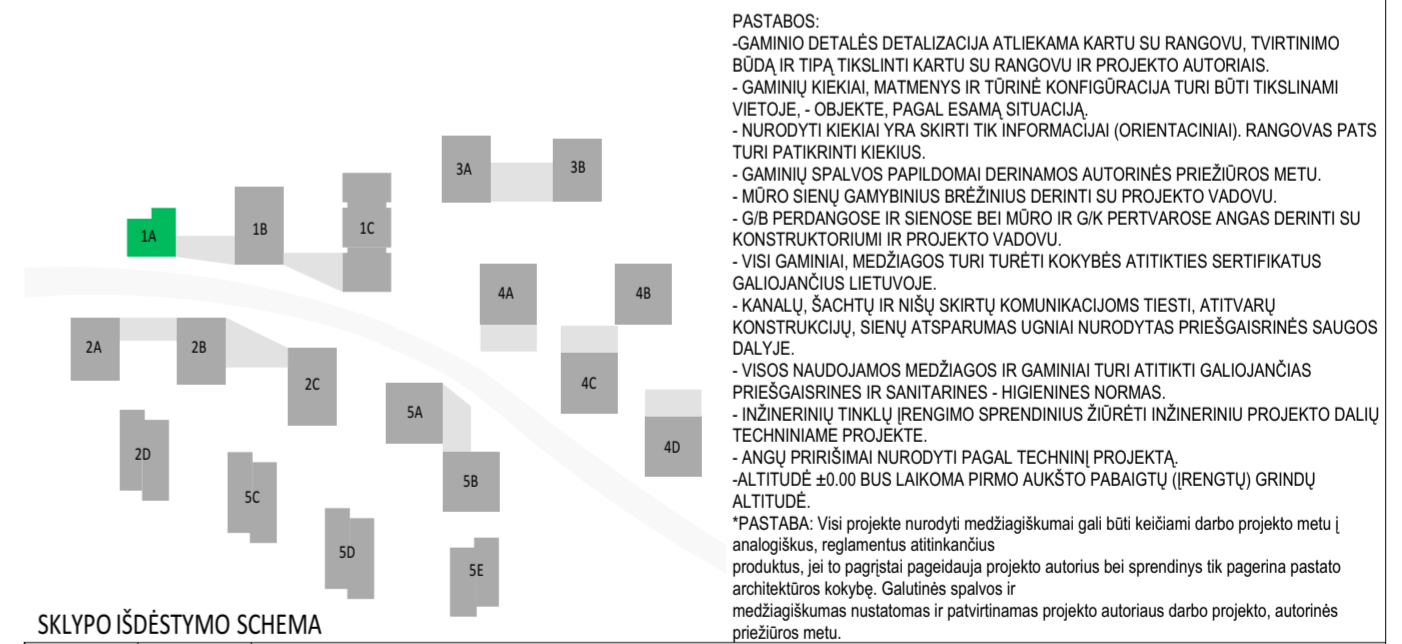
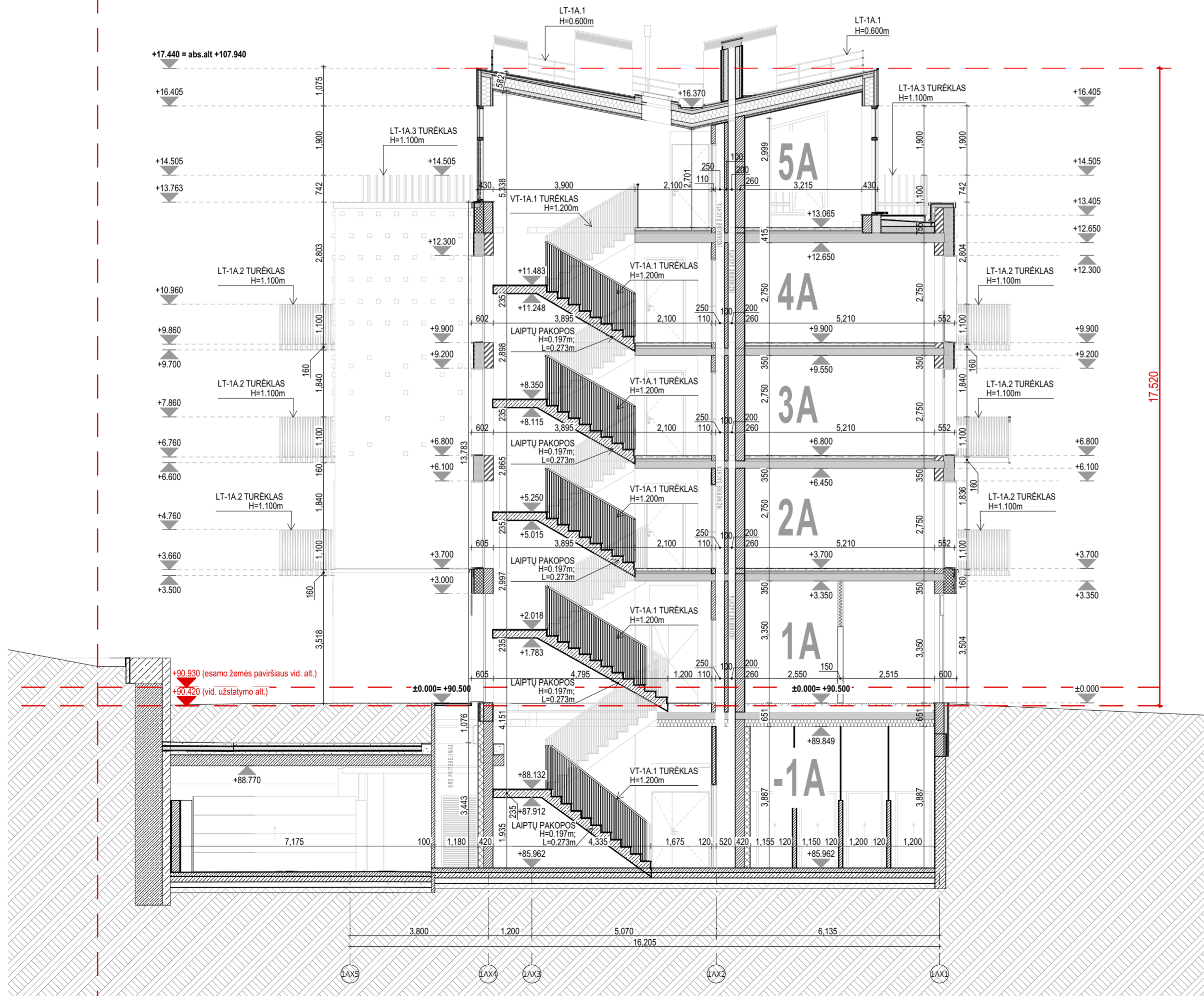
PASTABOS:
 -GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGOVŲ TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGOVŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 -GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETJE. - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 -NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (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 GK PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 -VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES CERTIFIKATUS 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 TECHNINIAME PROJEKTE.
 -ANŲŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
 -ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
 *PASTABA: 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.

SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesujusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS
	UAB "Cloud Architektai" Lydos g. 4-63, LT-01133, Vilnius Įmonės kodas 303231136 tel.: +370 68790457	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
	Arch.	A. DUBRA
01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai		Laida
DOKUMENTO PAVADINIMAS		A
1 ETAPAS - A NAMAS- PJŪVIS A-A 1:100		
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1A_BR-06
		Lapas Lapų
		1 1


MAX ALT. +119.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalusis planas" sprendimais)

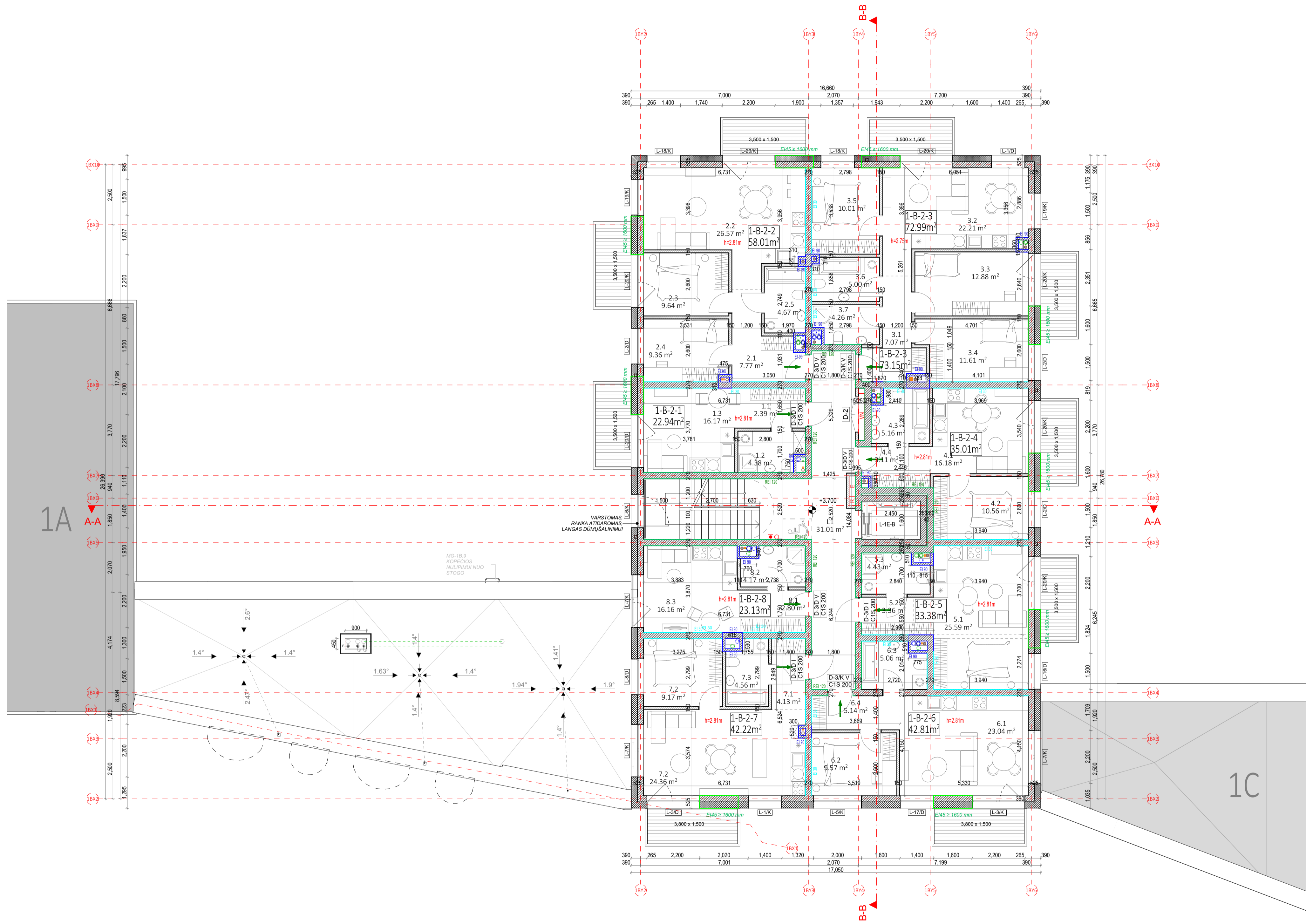
SKLYPO RIBA



PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲ TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETIJE. - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINIERIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINIERIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAME PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINĮ PROJEKTĄ.
- ALTIUDĖ ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIUDĖ.
*PASTABA: Visi projekte nurodyti medžiagiškumai gali būti keičiami darbo projekto metu | 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.

SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

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 DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
	Arch.	A. DUBRA
01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai		
DOKUMENTO PAVADINIMAS		
1 ETAPAS - A NAMAS - PJŪVIS B-B		
1:100		
Laida		
A		
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1A_BR-07
		Lapas Lapų
		1 1



1 ETAPAS B NAMAS, 2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-B-2-1 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	2.39
1.2	SAN. MAZGAS	4.38
1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.17
1-B-2-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	7.77
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.57
2.3	KAMBARYS	9.64
2.4	KAMBARYS	9.36
2.5	SAN. MAZGAS	4.67
1-B-2-3 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	7.07
3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.21
3.3	KAMBARYS	12.88
3.4	KAMBARYS	11.61
3.5	KAMBARYS	10.01
3.6	SAN. MAZGAS	5.00
3.7	SAN. MAZGAS	4.26
1-B-2-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.18
4.2	KAMBARYS	10.56
4.3	SAN. MAZGAS	5.16
4.4	HOLAS	3.11
1-B-2-5 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
5.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.59
5.2	HOLAS	3.36
5.3	SAN. MAZGAS	4.43
1-B-2-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.04
6.2	KAMBARYS	9.57
6.3	SAN. MAZGAS	5.06
6.4	HOLAS	5.14
1-B-2-7 BUTAS (2 KAMBARIŲS)		
7.1	HOLAS	4.13
7.2	KAMBARYS	9.17
7.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.36
7.3	SAN. MAZGAS	4.56
1-B-2-8 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
8.1	HOLAS	2.80
8.2	SAN. MAZGAS	4.17
8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.16
2 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	31.01
		361.55 m²

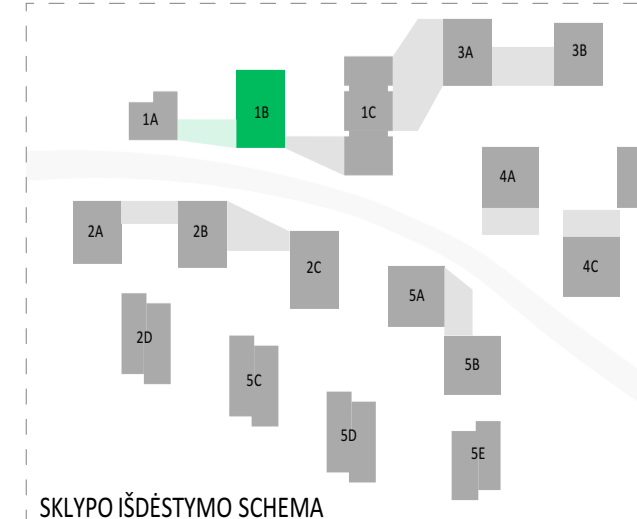
1A

1C

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

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

A 2024-05-16 Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Atestato Nr. cloud UAB "Cloud Architektas" LT-01113, Vilnius, Įmonės kodas 303331136, tel.: +370 6979057 OBJEKTO PAVADINIMAS: DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS		
A2122 SPV A. DAGELIS	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114 PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch. J. VAIČĖ	1 ETAPAS - B NAMAS - ANTRO AUKŠTO PLANAS	
Arch. A. DUBRA	1:100	
Etapas: STATYTAS (UŽSAKOVAS)		DOKUMENTO ŽYMŲ
PP	UAB "TREWÓ" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_18_BR-01
Lapas		Lapų
1		1



Projekto dalis	V.Pavardė	Data
Parašas		

PASTABOS:

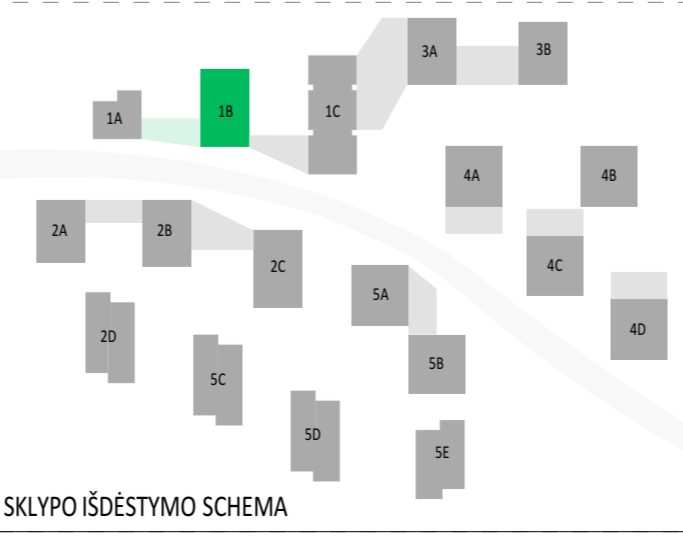
- ALTIUDĖ 40.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIUDĖ.
- MATMENS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTIUDĖS ŽR. ŠIA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDIMUS ŽŪRĖTI KONSTRUKCINĖJE IR PROJEKTO DALYJE IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMA ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIM.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ SIENŲ MATMENS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE - OBJEKTE.
- PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLUS ĮRENGIŲ GABARITUS IR ATRĖNIMO PRINCIPĄ ŽŪRĖTI NŽNĖRINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- NŽNĖRINIŲ TIKLIŲ ĮRENGIMO SPRENDIMUS ŽŪRĖTI NŽNĖRINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- GAMINIŲ APDALOS PAVIRŠŲ ŽŪRĖTI: APDALOS ŽINARŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE, PRIEŠ PRADĖJANT GAMINIO GAMYBĄ.
- APDALOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAS.
- GALUTINĖS SPALVOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARINKIMOS AUTORINĖS PRIEŽŪROS METU DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAS.
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGOVŲ IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAS.
- ŽINARŠTAI VĖR SVIRTI TK INFORMACIJĄ, RANGOVIS TURI PATS PASTIBRINTI KEIKIUS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINARŠTAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINARŠTAI VĖR SVIRTI TK INFORMACIJĄ, RANGOVIS TURI PATS PASTIBRINTI KEIKIUS.
- VISI PROJEKTOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAP VISUAMA IR DĖL IŠKILIŲ NEŠKŪNIŲ, KREPTISĮ, PROJEKTOJŲ TŪJŲ.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTES IR ORNVO LAIDUMO REKALAVIMUS ŽŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAČIAVIUOSE.
- GAMINIŲ VYDINĖS SILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTIAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAČIAVIUOSE.



1 ETAPAS B NAMAS. 3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-B-3-1 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
	1.1	HOLAS	2.39
	1.2	SAN. MAZGAS	4.28
	1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.17
			22.84 m ²
1-B-3-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
	2.1	HOLAS	7.61
	2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.57
	2.3	KAMBARYS	9.64
	2.4	KAMBARYS	9.36
	2.5	SAN. MAZGAS	4.72
			57.90 m ²
1-B-3-3 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
	3.1	HOLAS	8.24
	3.2	KAMBARYS	11.61
	3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.97
	3.5	KAMBARYS	10.43
	3.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	12.88
	3.7	SAN. MAZGAS	4.32
			73.28 m ²
1-B-3-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
	4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.18
	4.2	KAMBARYS	10.56
	4.3	SAN. MAZGAS	5.05
	4.4	HOLAS	3.10
			34.89 m ²
1-B-3-5 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
	5.1	HOLAS	3.15
	5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.80
	5.3	SAN. MAZGAS	4.34
			33.29 m ²
1-B-3-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
	6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.04
	6.2	KAMBARYS	9.15
	6.3	SAN. MAZGAS	4.96
	6.4	HOLAS	5.14
			42.89 m ²
1-B-3-7 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
	7.1	HOLAS	4.13
	7.2	KAMBARYS	9.48
	7.3	SAN. MAZGAS	4.45
	7.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.83
			42.89 m ²
1-B-3-8 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
	8.1	HOLAS	2.80
	8.2	SAN. MAZGAS	4.06
	8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.62
			23.48 m ²
3 AUKŠTO LAIPTINĖ			
	L1	LAIPTINĖ	31.85
			31.85 m ²
			362.71 m ²

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIJS BRĖŽINIULOSE.
- 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 VIETJOJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIULOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETJOJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS 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.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILIŲ NEAIŠKŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUMOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUMOSE.

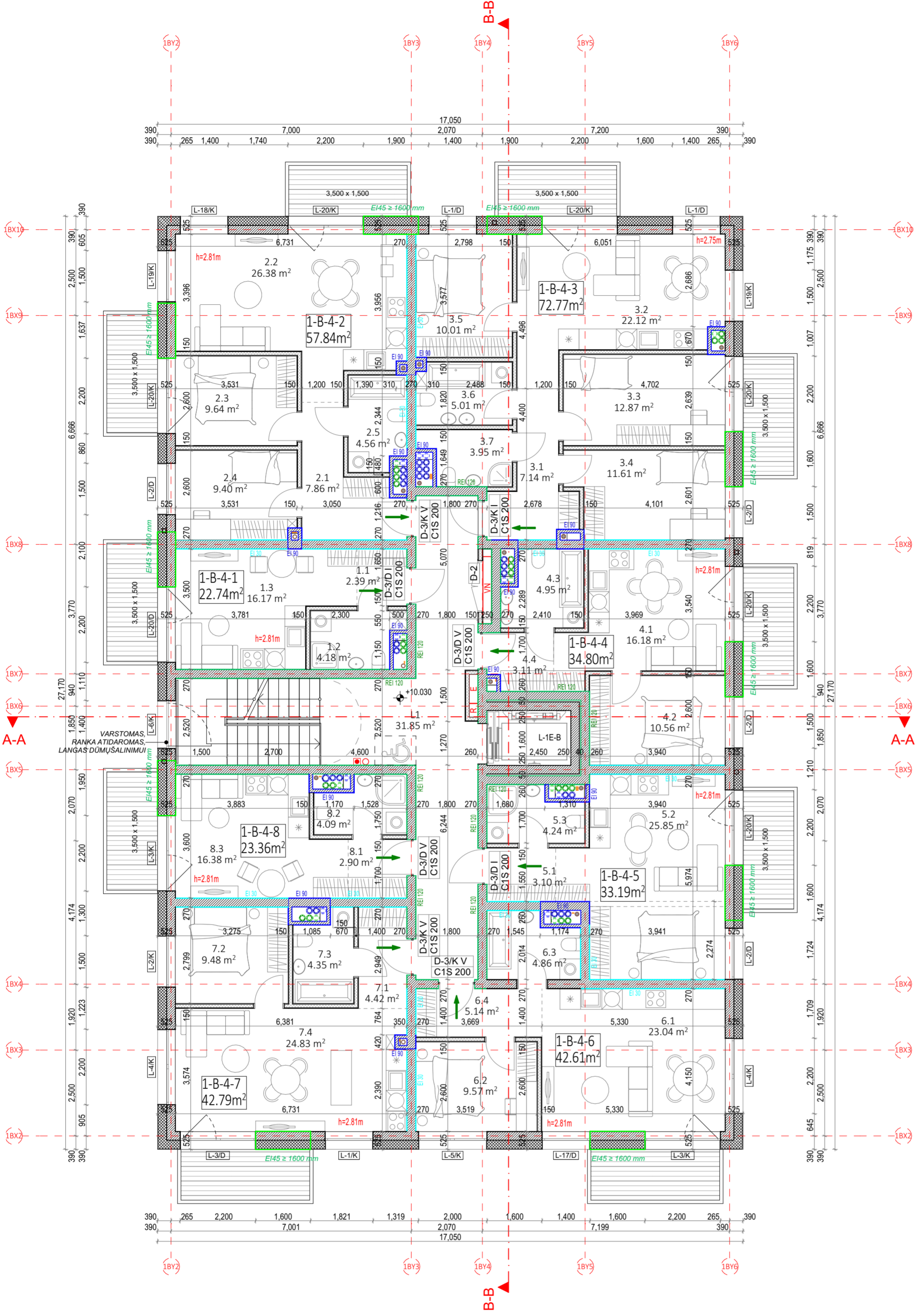


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Ei: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neigaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė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

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

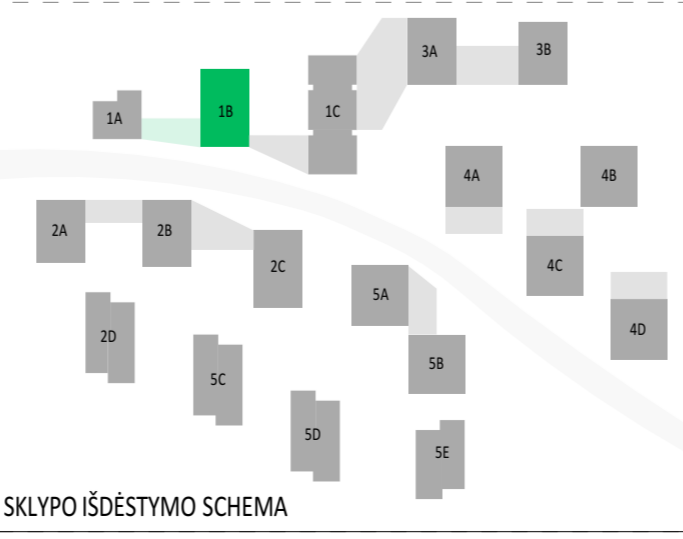
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. A. DUBRA	1 ETAPAS - B NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-02	1 1

1 ETAPAS B NAMAS. 4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
1-B-4-1 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	2.39	
1.2	SAN. MAZGAS	4.18	
1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.17	
		22.74 m ²	
1-B-4-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
2.1	HOLAS	7.86	
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.38	
2.3	KAMBARYS	9.64	
2.4	KAMBARYS	9.40	
2.5	SAN. MAZGAS	4.56	
		57.84 m ²	
1-B-4-3 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
3.1	HOLAS	7.14	
3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.12	
3.3	KAMBARYS	12.87	
3.4	KAMBARYS	11.61	
3.5	KAMBARYS	10.01	
3.6	SAN. MAZGAS	5.01	
3.7	SAN. MAZGAS	3.95	
		72.77 m ²	
1-B-4-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.18	
4.2	KAMBARYS	10.56	
4.3	SAN. MAZGAS	4.95	
4.4	HOLAS	3.11	
		34.80 m ²	
1-B-4-5 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
5.1	HOLAS	3.10	
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.85	
5.3	SAN. MAZGAS	4.24	
		33.19 m ²	
1-B-4-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.04	
6.2	KAMBARYS	9.57	
6.3	SAN. MAZGAS	4.86	
6.4	HOLAS	5.14	
		42.61 m ²	
1-B-4-7 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
7.1	HOLAS	4.42	
7.2	KAMBARYS	9.48	
7.3	SAN. MAZGAS	4.35	
7.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.83	
		43.08 m ²	
1-B-4-8 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
8.1	HOLAS	2.90	
8.2	SAN. MAZGAS	4.09	
8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.38	
		23.37 m ²	
4 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	31.85	
		31.85 m ²	
		362.19 m ²	



PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIŠ BŖŽINIŲSE.
- 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, BŖŽINIŲSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINIERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINIERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINIERINIŲ 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.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BŖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGAVOS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILIŲ NEAIŠKŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



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

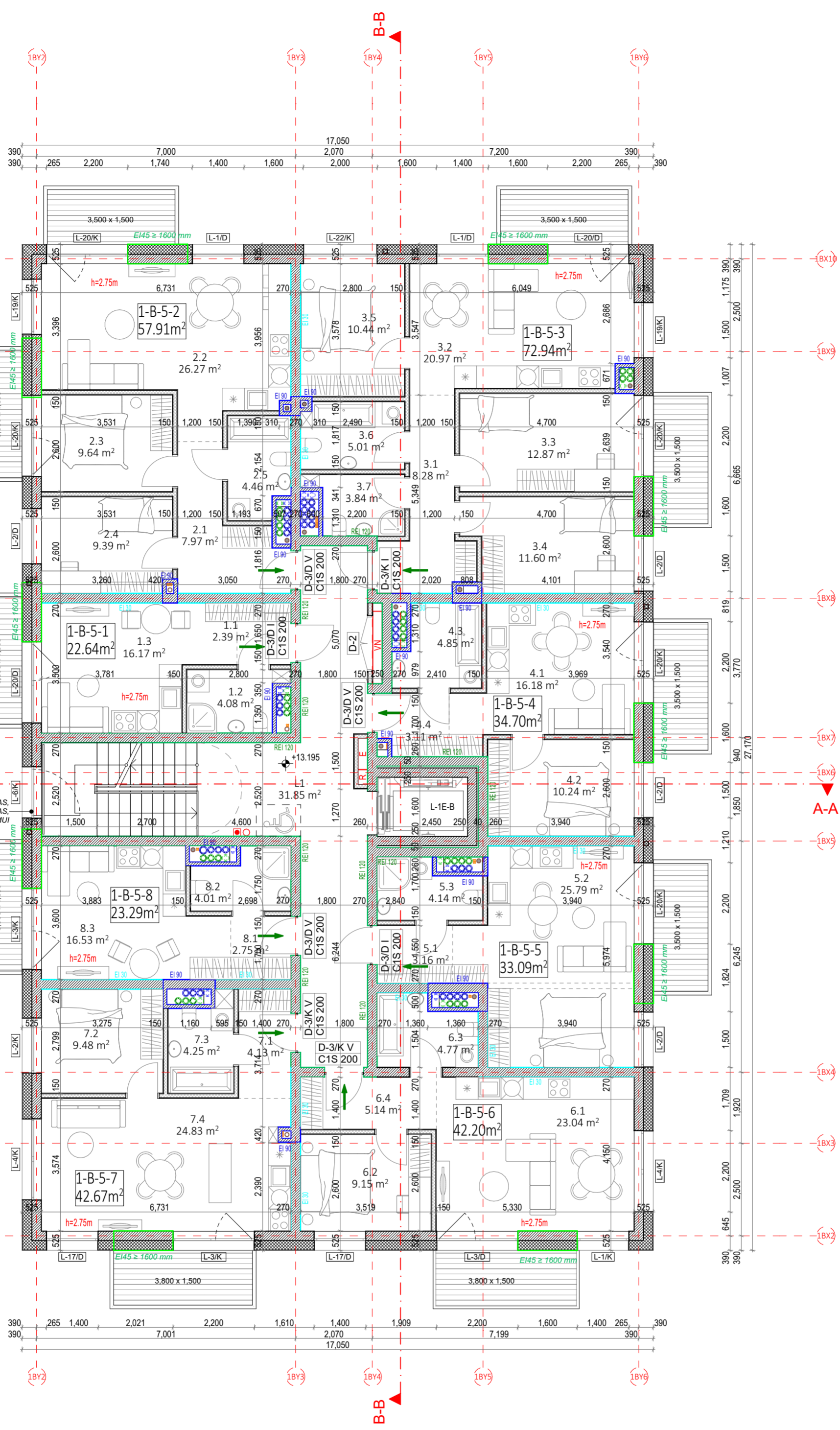
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena

A	2024-05-16	Projektinių 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"	OBJEKTO PAVADINIMAS
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
Arch. J. VAIČĖ	Arch. A. DUBRA	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch. A. DUBRA		1 ETAPAS - B NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS 1:100

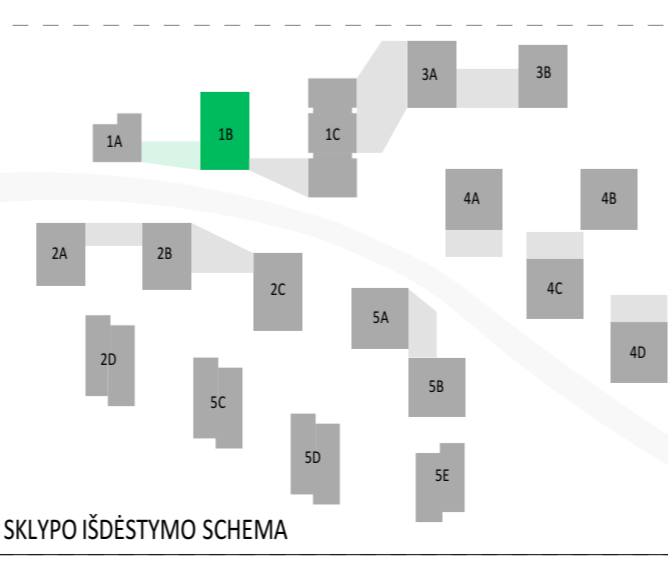
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas	Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-03	1	1



1 ETAPAS B NAMAS. 5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-B-5-1 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
	1.1	HOLAS	2.39
	1.2	SAN. MAZGAS	4.08
	1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.17
			22.64 m ²
1-B-5-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ)			
	2.1	HOLAS	7.97
	2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.27
	2.3	KAMBARYS	9.64
	2.4	KAMBARYS	9.39
	2.5	SAN. MAZGAS	4.46
			57.73 m ²
1-B-5-3 BUTAS (4 KAMBARIŲ)			
	3.1	HOLAS	8.28
	3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.97
	3.3	KAMBARYS	12.87
	3.4	KAMBARYS	11.60
	3.5	KAMBARYS	10.44
	3.6	SAN. MAZGAS	5.01
	3.7	SAN. MAZGAS	3.84
			73.01 m ²
1-B-5-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
	4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.18
	4.2	KAMBARYS	10.56
	4.3	SAN. MAZGAS	4.85
	4.4	HOLAS	3.11
			34.70 m ²
1-B-5-5 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
	5.1	HOLAS	3.16
	5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.79
	5.3	SAN. MAZGAS	4.14
			33.09 m ²
1-B-5-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
	6.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.04
	6.2	KAMBARYS	9.15
	6.3	SAN. MAZGAS	4.77
	6.4	HOLAS	5.14
			42.10 m ²
1-B-5-7 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
	7.1	HOLAS	4.13
	7.2	KAMBARYS	9.48
	7.3	SAN. MAZGAS	4.25
	7.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.83
			42.69 m ²
1-B-5-8 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
	8.1	HOLAS	2.75
	8.2	SAN. MAZGAS	4.01
	8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.53
			23.29 m ²
5 AUKŠTO LAIPTINĖ			
	L1	LAIPTINĖ	31.85
			31.85 m ²
			361.10 m ²

PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIJS BRĖŽINIULOSE.
- 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, BRĖŽINIULOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS 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.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILIŲ NEAIŠKŲ KREIPTIS | PROJEKTUOTOJUS.
- PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVO ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



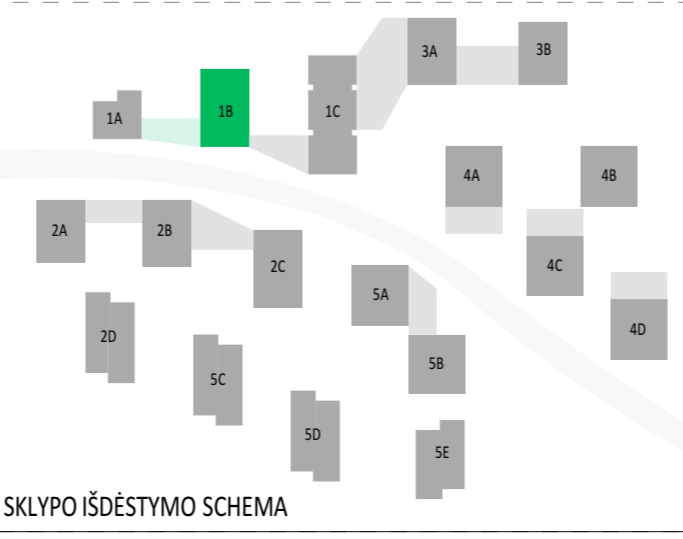
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	EI 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neigaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Uždakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. A. DUBRA	1 ETAPAS - B NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS 1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-04	1 1

1 ETAPAS B NAMAS. 6 AUKŠTO EKSPLIKACIJA			
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS	
1-B-6-1 BUTAS (1 KAMBARIŲ)			
1.1	HOLAS	2.39	
1.2	SAN. MAZGAS	4.02	
1.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.01	
		22.42 m ²	
1-B-6-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)			
2.1	HOLAS	3.10	
2.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.42	
2.3	SAN. MAZGAS	2.72	
		39.24 m ²	
1-B-6-3 BUTAS (4 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)			
3.1	HOLAS	1.72	
3.2	SAN. MAZGAS	3.23	
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	33.46	
3.4	KAMBARYS	10.78	
		49.19 m ²	
1-B-6-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)			
4.1	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	16.13	
4.2	KAMBARYS	10.33	
4.3	SAN. MAZGAS	4.75	
4.4	HOLAS	2.82	
		34.03 m ²	
1-B-6-5 BUTAS (4 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)			
5.1	HOLAS	5.40	
5.2	KAMBARYS	12.28	
5.3	SAN. MAZGAS	3.57	
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	36.67	
		57.92 m ²	
1-B-6-6 BUTAS (3 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)			
6.1	HOLAS	6.35	
6.2	SAN. MAZGAS	3.86	
6.3	KAMBARYS	12.24	
6.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.54	
		47.99 m ²	
6 AUKŠTO LAIPTINĖ			
L1	LAIPTINĖ	26.81	
		26.81 m ²	
		277.60 m ²	



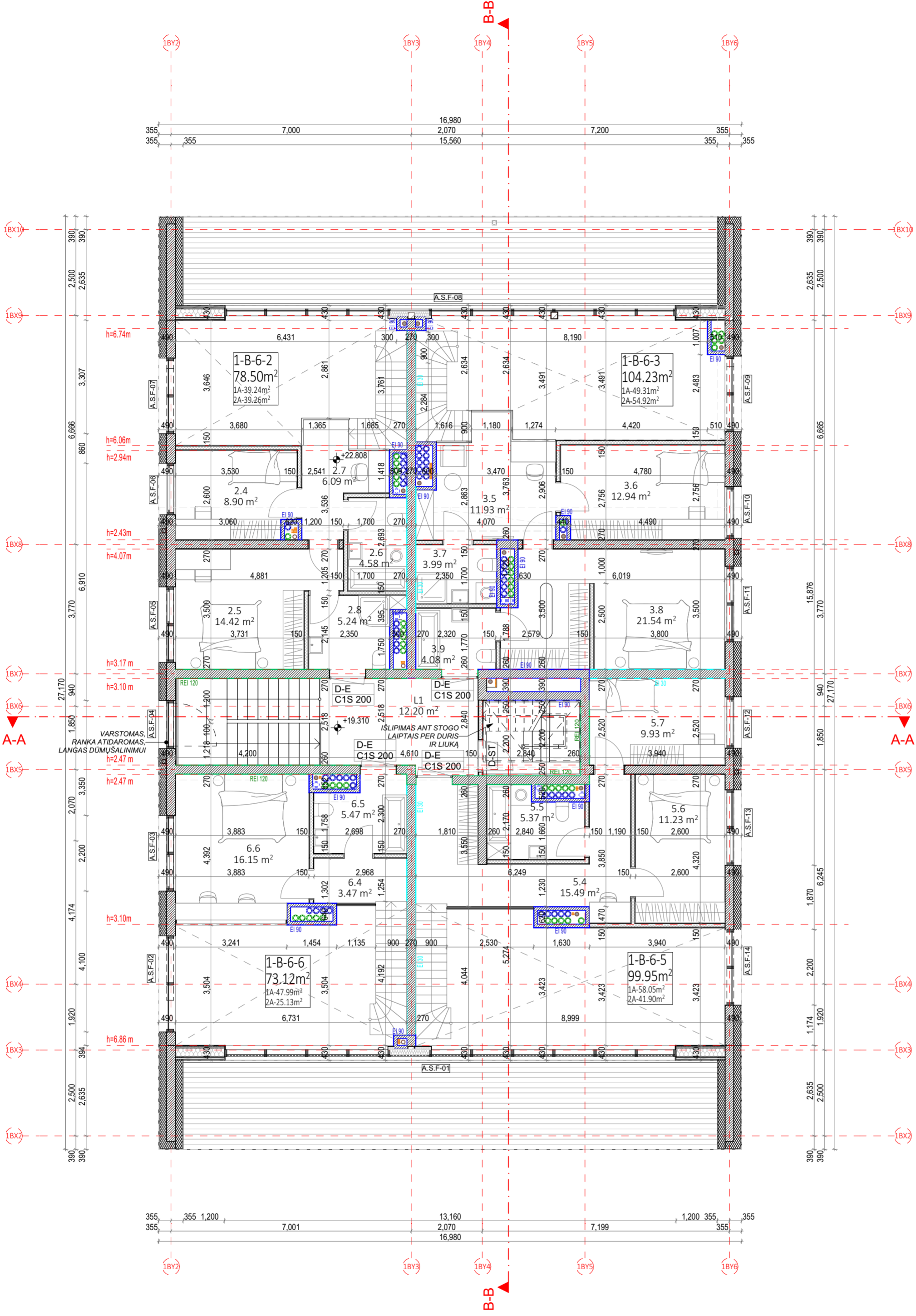
PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDES ŽR. SA DALIŠ BŪŽINIŲSE.
- 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, BŪŽINIŲSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ 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 PRIEŠGAISINES 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.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BŪŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILIŲ 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.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.



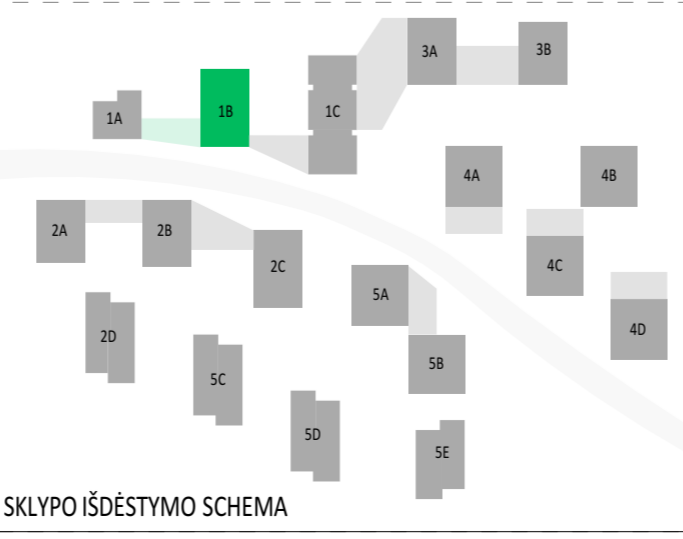
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara	Ei: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uždvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-05-16	Projektinių pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch.	A. DUBRA	1 ETAPAS - B NAMAS - ŠEŠTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-05	1 1

1 ETAPAS B NAMAS. 7 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-B-6-2 BUTAS (3 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)		
2.4	KAMBARYS	8.90
2.5	KAMBARYS	14.42
2.6	SAN. MAZGAS	4.58
2.7	KORIDORIUS	6.09
2.8	SAN. MAZGAS	5.24
		39.23 m ²
1-B-6-3 BUTAS (4 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)		
3.5	KORIDORIUS	11.93
3.6	KAMBARYS	12.94
3.7	SAN. MAZGAS	3.99
3.8	KAMBARYS	21.54
3.9	SAN. MAZGAS	4.08
		54.48 m ²
1-B-6-5 BUTAS (4 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)		
5.4	KORIDORIUS	15.49
5.5	SAN. MAZGAS	5.37
5.6	KAMBARYS	11.23
5.7	KAMBARYS	9.93
		42.02 m ²
1-B-6-6 BUTAS (3 KAMBARIŲ BUTAS PER DU AUKŠTUS)		
6.4	KORIDORIUS	3.47
6.5	SAN. MAZGAS	5.47
6.6	KAMBARYS	16.15
		25.09 m ²
6 AUKŠTO LAIPTINĖ		
L1	LAIPTINĖ	12.20
		12.20 m ²
		173.02 m ²

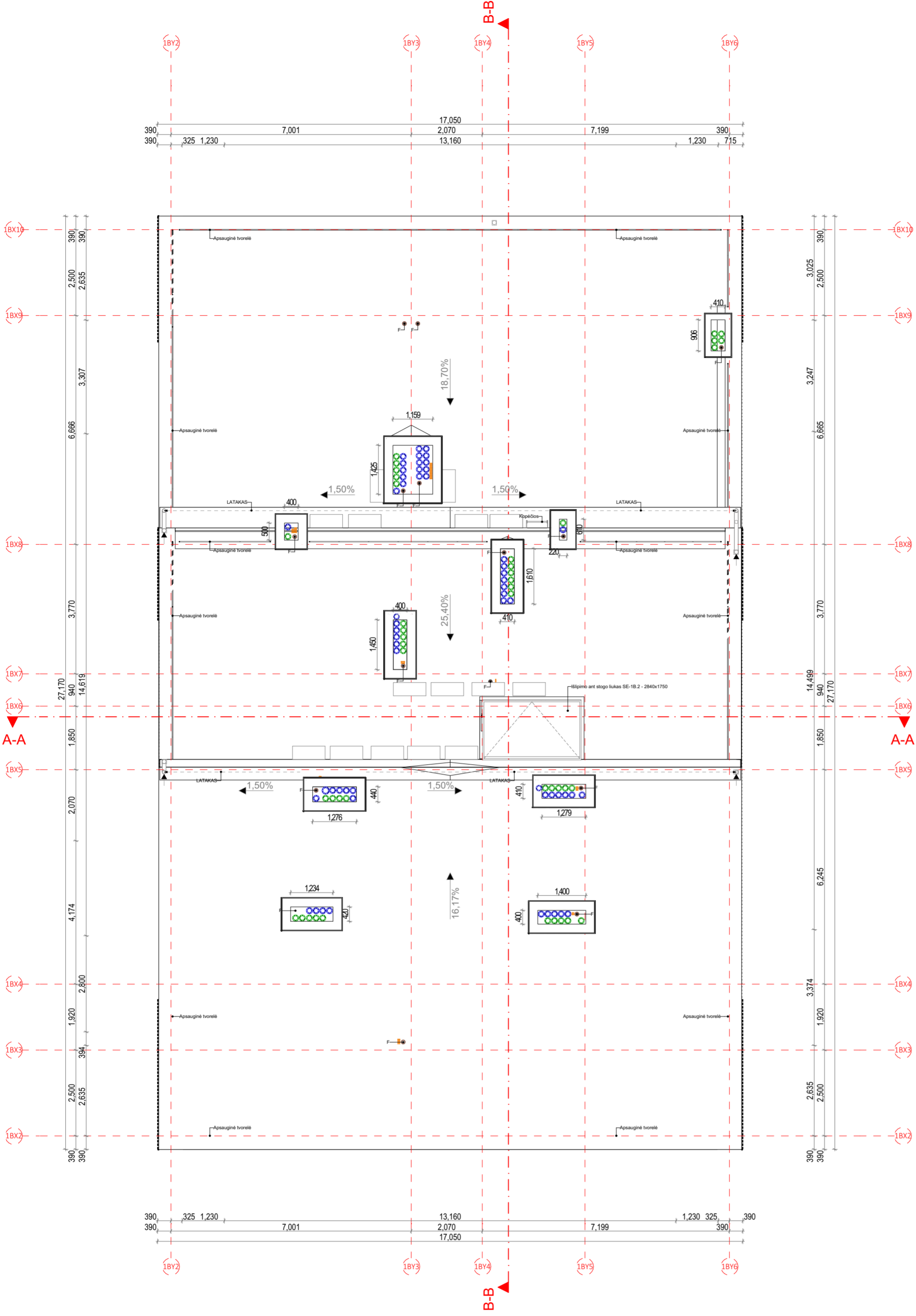


PASTABOS:

- ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
- MATMENYS PATEIKTI MILIMETRAIS.
- GAMINIŲ ALTITUDĖS ŽR. SA DALIES BRĖŽINIUOSE.
- KONSTRUKCIJŲ SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI KONSTRUKCIJŲ IR KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMŲ ATLIKTI VADOVAUJANTIS PROJEKTO KONSTRUKCIJŲ DALIMI.
- NAUJAI PASTATYTŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUOSE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISINES 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 SIEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDŲ IR TIPŲ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILIŲ 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.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIUOSE.

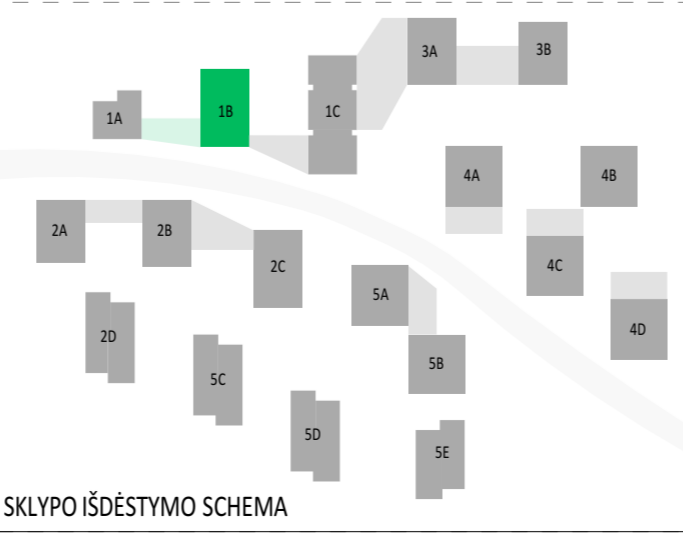


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Et: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinyje yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch.	J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch.	A. DUBRA	1 ETAPAS - B NAMAS - SEPTINTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-06	1 1

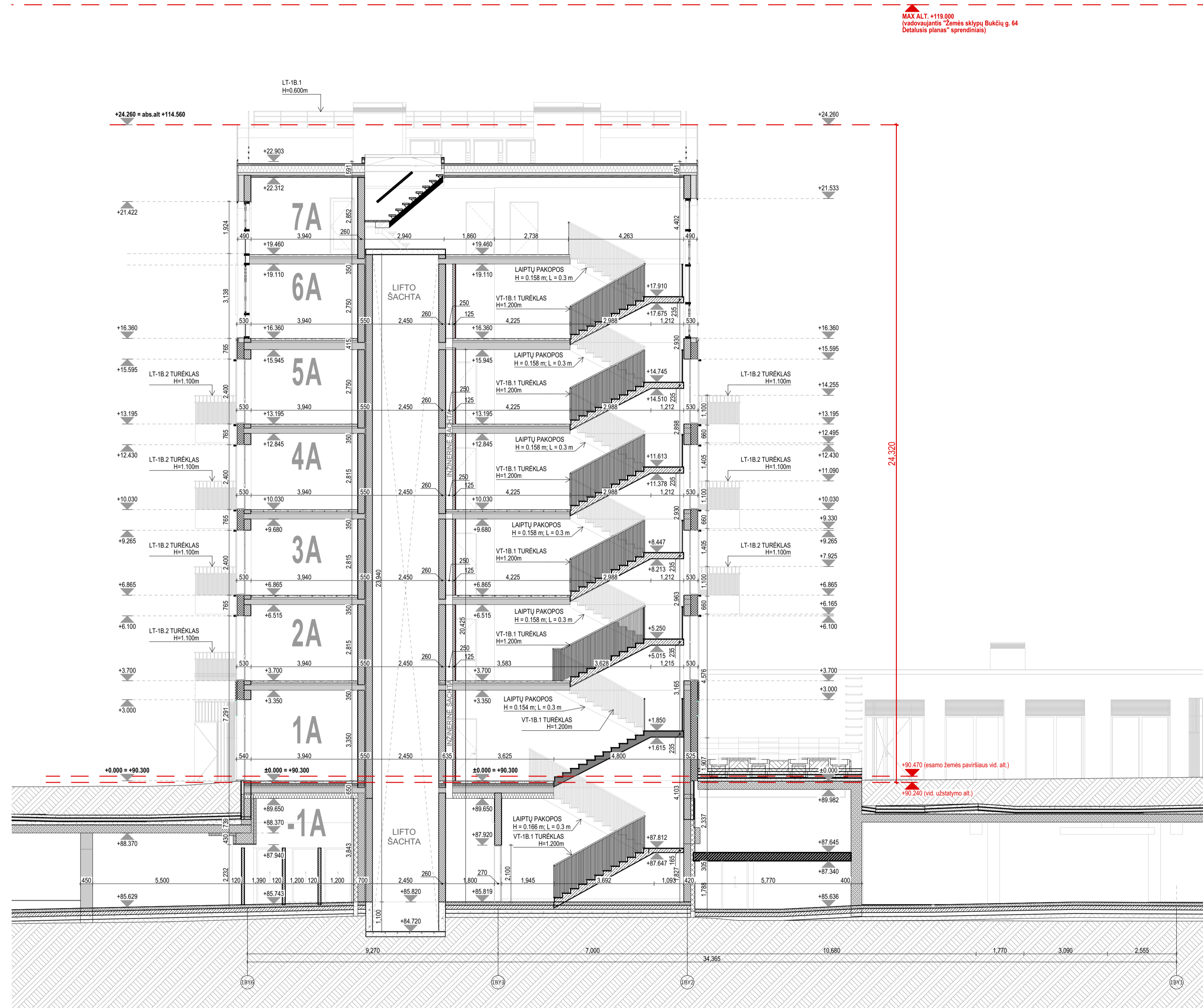


PASTABOS:

- 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 VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, UŽSAKANT NAUJUS GAMINIUS, KONSTRUKCINIUS ELEMENTUS BEI MEDŽIAGAS, BRĖŽINIUISE NURODYTI MATMENYS TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETOJE, - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ, TIKSLIUS ĮRENGINIŲ GABARITUS IR ATRĖTIMO PRINCIPĄ ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ DALIŲ DARBO PROJEKTO DALYSE.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ DARBO PROJEKTE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINES IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- GAMINIŲ APDAILOS PAVIRŠIŲ ŽIŪRĖTI: APDAILOS ŽINIARAŠTYJE IR TECHNINĖSE SPECIFIKACIJOSE. PRIEŠ PRADĖDANT GAMINIŲ GAMYBĄ, APDAILOS SPALVA IR BŪDAS DERINAMI SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GALUTINĖS APDAILOS IR GAMINIŲ SPALVOS BEI SISTEMOS PARENKAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU DERINANT SU TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGOVU. TVIRTINIMO BŪDĄ IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGOVU IR TECHNINIO PROJEKTO AUTORIAIS.
- ŠIS DOKUMENTAS YRA SKAITOMAS KARTU SU PROJEKTO DALIES BRĖŽINIAIS, ŽINIARAŠČIAIS IR TECHNINĖMS SPECIFIKACIJOMS.
- ŽINIARAŠČIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI, RANGOVAS TURI PATS PASITIKRINTI KIEKIUS.
- VISI PROJEKTUOJAMI ELEMENTAI VERTINAMI KAIP VISUMA IR DEL IŠKILUSIŲ NEAIŠKUMŲ KREIPTIS Į PROJEKTUOTOJUS. PROJEKTO KOORDINAVIMAS SU KITOMIS PROJEKTO DALIMIS YRA RANGOVŲ ATSAKOMYBĖ.
- GAMINIŲ U VERTĖS IR ORINIO LAIDUMO REIKALAVIMUS ŽIŪRĖTI PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIAMUISE.
- GAMINIŲ VIDUTINĖS ŠILUMOS PERDAVIMO KOEFICIENTAS NURODYTAS PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO SKAIČIAVIAMUISE.

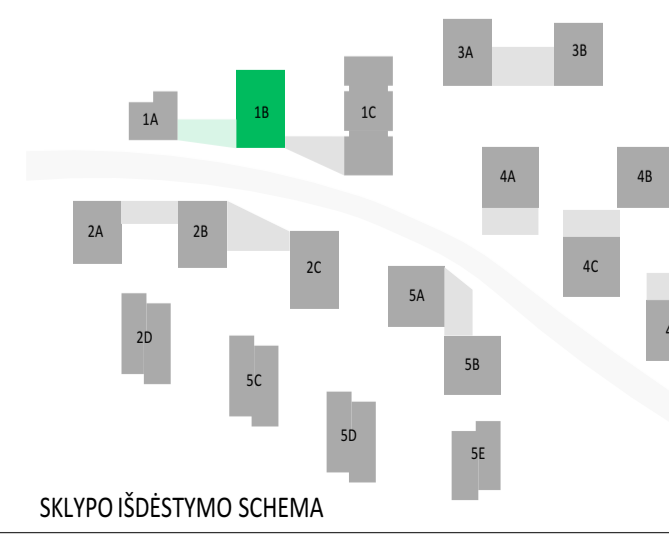


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
	REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
	REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara	Ei: 60-C3	Priešgaisrinės durys
	REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Neįgaliųjų saugos zona 1,2 x 0,85 m
	REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Evakuacijos krypties ženklas
	REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Evakuacijos kelias
	EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė uztvara		Išėjimo ženklas
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
	Plytų mūras		Apšiltinimas
	Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena
A	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122	SPV A. DAGELIS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, 51 VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2114	PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
	Arch. J. VAIČĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch. A. DUBRA	1 ETAPAS - B NAMAS - STOGO PLANAS	
		1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-07	1 1



MAX ALT. +19.000
 (naujoji planas "Zemės sklypu Bukčių g. 64
 Detalinis planas" sprendiniais)

+90.470 (esamo žemės paviršiaus vid. alt.)
 +90.240 (vid. užstatymo alt.)

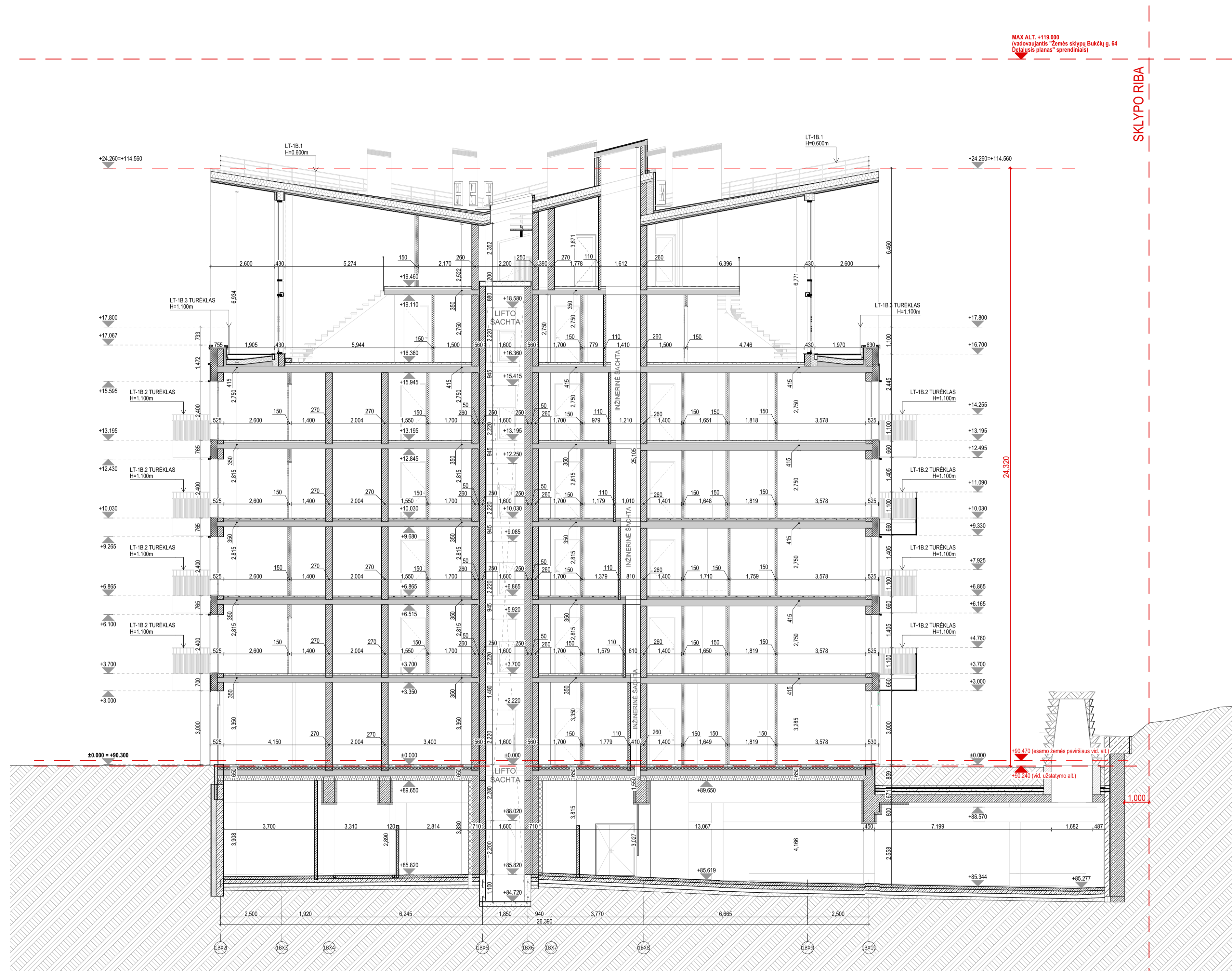


SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

PASTABOS:
 - GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLEIKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NŪRODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI). RANGŲŲ PATAIS TURI PATIKRINTI KIEKIAUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAKILODOMA DERINAMOS AUTOKOROS PRIEŠPŪSOS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - GB PENDINGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVARESE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIAIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS AKTYVIESI SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJAMS TESTŲ ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRIŠIOS SAUGOS DALYBE.
 - VISOS MAJUOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRIŠIOS IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDIMUS ŽIURĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE.
 - ANGU PRIRISIMAI NŪRODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
 - ALTITUDE: at 00 BUS LAIKOMA PRIMO AJKŠTO PASAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
 - PASTABA: Vei projekta nurodyti medžiagškumai gali būti keičiami darbo projekto metu / analogiškus, reglamentus atitinkančius
 - produktus, jei to pagypta pagydaus projekto autorius bei sprendinys tik pagypta pasisto architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir
 - medžiagškumas nustatomas ir patvirtinamas projekto autorius darbo projekto, autorinės projekcijos metu.

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	OBJEKTO PAVADINIMAS	
A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS	
Atestato Nr.			STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV	A. DAGELIS	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch. J. VAIČĖ			1 ETAPAS - B NAMAS - PŪJŪVIS A-A	
Arch. A. DUBRA			1:100	
Etapas			DOKUMENTO ŽYMUO	
PP	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TREW" / UAB "GEROTA"		LTDF-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-08	Lapas Lapų
				1 1

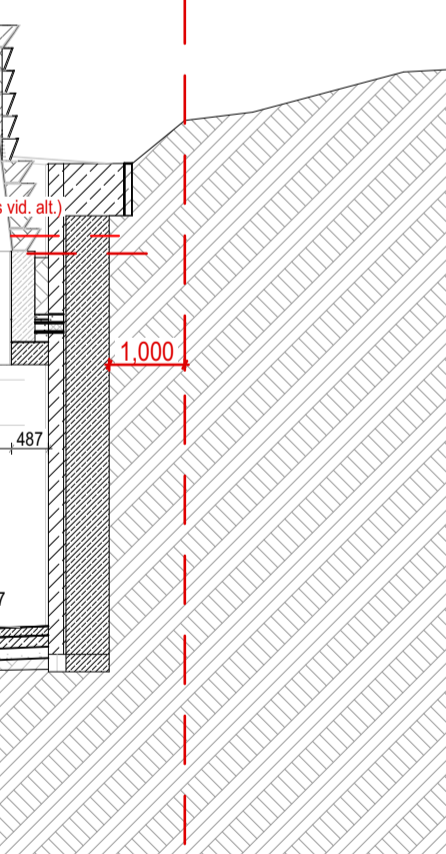
Projekto dalis	V.Pavardė	Parašas	Data



MAX ALT. =+110.000
(vadovaujantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detaliojo plano" sprendimais)

SKLYPO RIBA

+0.470 (esamo žemės paviršiaus vnt. at.)
+0.240 (vnt. įstatymo at.)

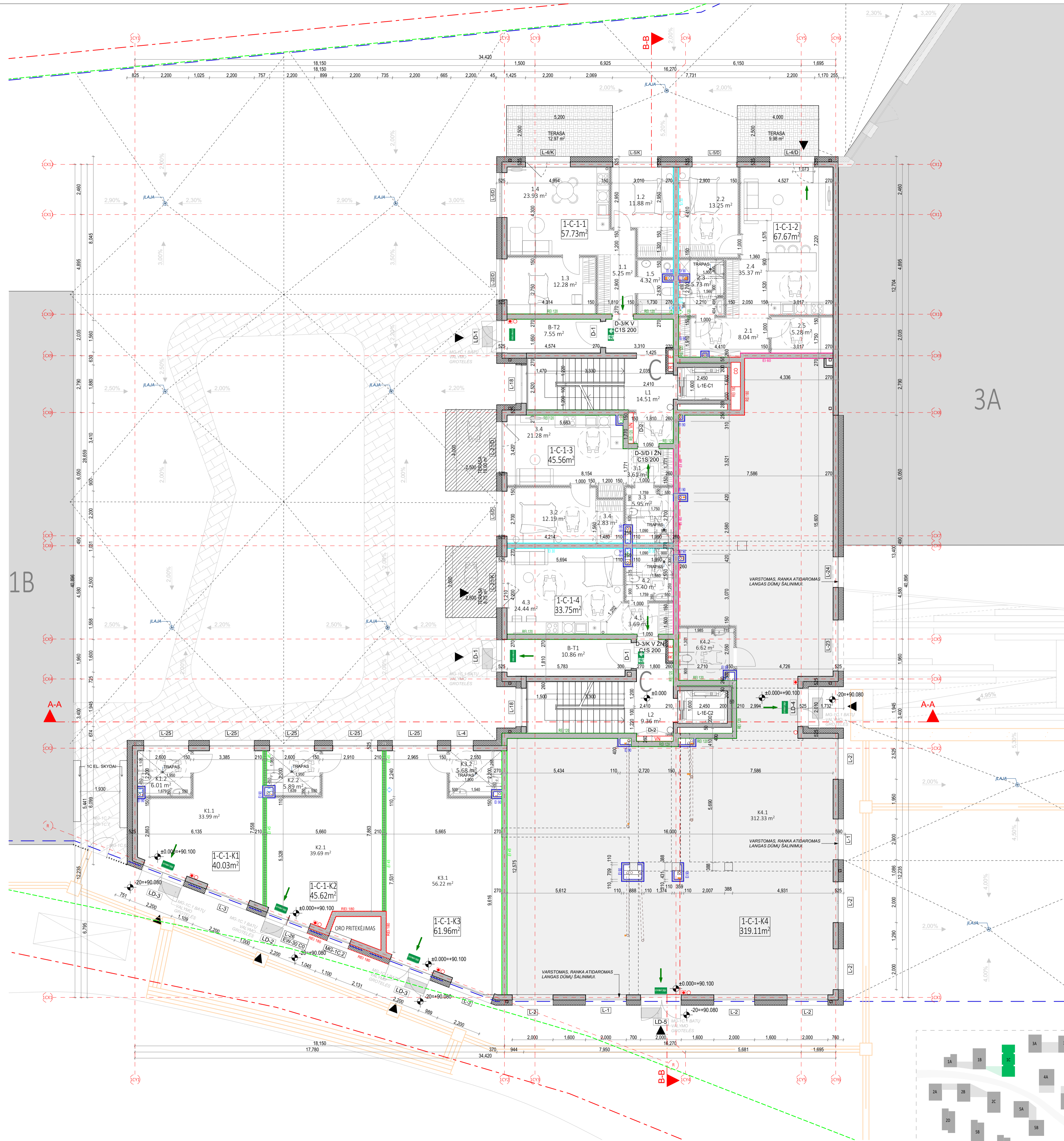


SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKIAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAUS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE. - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NŪRODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI). RANGŲŲ PATAIS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAKLOPIAMA DEKORAVIMAS AUTOKORIS PRIEŠŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- GB PENDINGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVARESE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIAIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠAČIŲ IR NŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJAMS TESTAI ATITVARIJŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRIŲ SAUGOS DALYBE.
- VISOS MAJUOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI DALIJANČIAS PRIEŠGAISRIŲ IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAE PROJEKTE.
- ANKŲ PRIRĖSIMAI NŪRODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
- ALTITUDE: ±0.00 BUS LAIKOMA PRIMO AJKŠTO PASAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.
*PASTABA: Vei projekta nurodyti medžiagškumai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagrista pagėdėjas projekto autorius bei sprendinys tik pagėrima pasitau architektūris kokybė. Galutinės spalvos ir medžiagškumas nustatomas į papildomas projekto autorius darbo projekto, autorinės projekcijos metu.

A		2024-05-15		Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir Ulsakovo nuosavybė. Naudojti šitilams neleidžiama su projektojamu objektu, be UAB "Cloud Architektai" ir Ulsakovo žinios DRAUŽDAMA					
Atestato Nr.	cloud		OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS		
A2122	SPV	A. DAGELIS	01 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai		
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS		
	Arch.	J. VAIČĖ	1 ETAPAS - B NAMAS - P. JŪVIS B-B		
	Arch.	A. DUBRA	1:100		
Etapas	STATYTOJAS (ULSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO		Lapas Lapų
PP	UAB "TREW" / UAB "GEROTA"		LTFD-2021-00-PP-SA-01_1B_BR-09		1 1

Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	



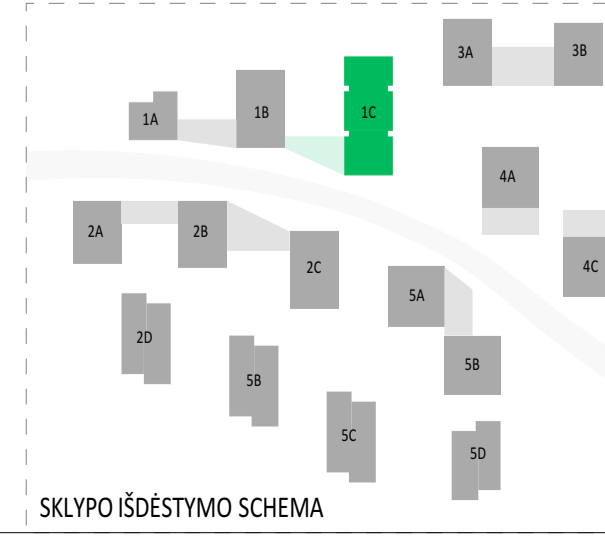
1 ETAPAS C NAMAS. 1 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.1		
B-T2	VESTIBULIS	7.55
L1	LAIPTINĖ	14.51
1 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.2		
B-T1	VESTIBULIS	10.86
L2	LAIPTINĖ	9.36
1-C-1-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	TAMBŪRAS	5.25
1.2	KAMBARYS	11.88
1.3	KAMBARYS	12.28
1.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.93
1.5	SAN. MAZGAS	4.32
		57.66 m²
1-C-1-2 POILSIO PASKIRTIES PATALPOS		
2.1	HOLAS	8.04
2.2	KAMBARYS	13.25
2.3	SAN. MAZGAS	5.73
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	35.37
2.5	DRABUŽINĖ	5.28
		67.67 m²
1-C-1-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	3.61
3.2	KAMBARYS	12.19
3.3	SAN. MAZGAS	5.95
3.4	DRABUŽINĖ	2.83
3.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.28
		45.86 m²
1-C-1-4 POILSIO PASKIRTIES PATALPOS		
4.1	HOLAS	3.69
4.2	SAN. MAZGAS	5.40
4.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.44
		33.53 m²
1-C-1-K1 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
K1.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	33.99
K1.2	SAN. MAZGAS	6.01
		40.03 m²
1-C-1-K2 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
K2.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	39.69
K2.2	SAN. MAZGAS	5.89
		45.58 m²
1-C-1-K3 PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS		
K3.1	PASLAUGŲ PASKIRTIES PATALPOS	56.22
K3.2	SAN. MAZGAS	5.68
		61.90 m²
1-C-1-K4 PREKYBOS PASKIRTIES PATALPOS		
K4.1	PREKYBOS PASKIRTIES PATALPOS	312.33
K4.2	SAN. MAZGAS	6.62
		318.95 m²
		713.43 m²

PASTABOS:
 - GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TŪRINE KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAI VIETOJE. OBJEKTE PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TI INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINIS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GYV. PERTVARIOSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANTARMINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRETI INŽINERINIO PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
 - ANGIŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINIO PROJEKTO.
 - ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTITUDE.

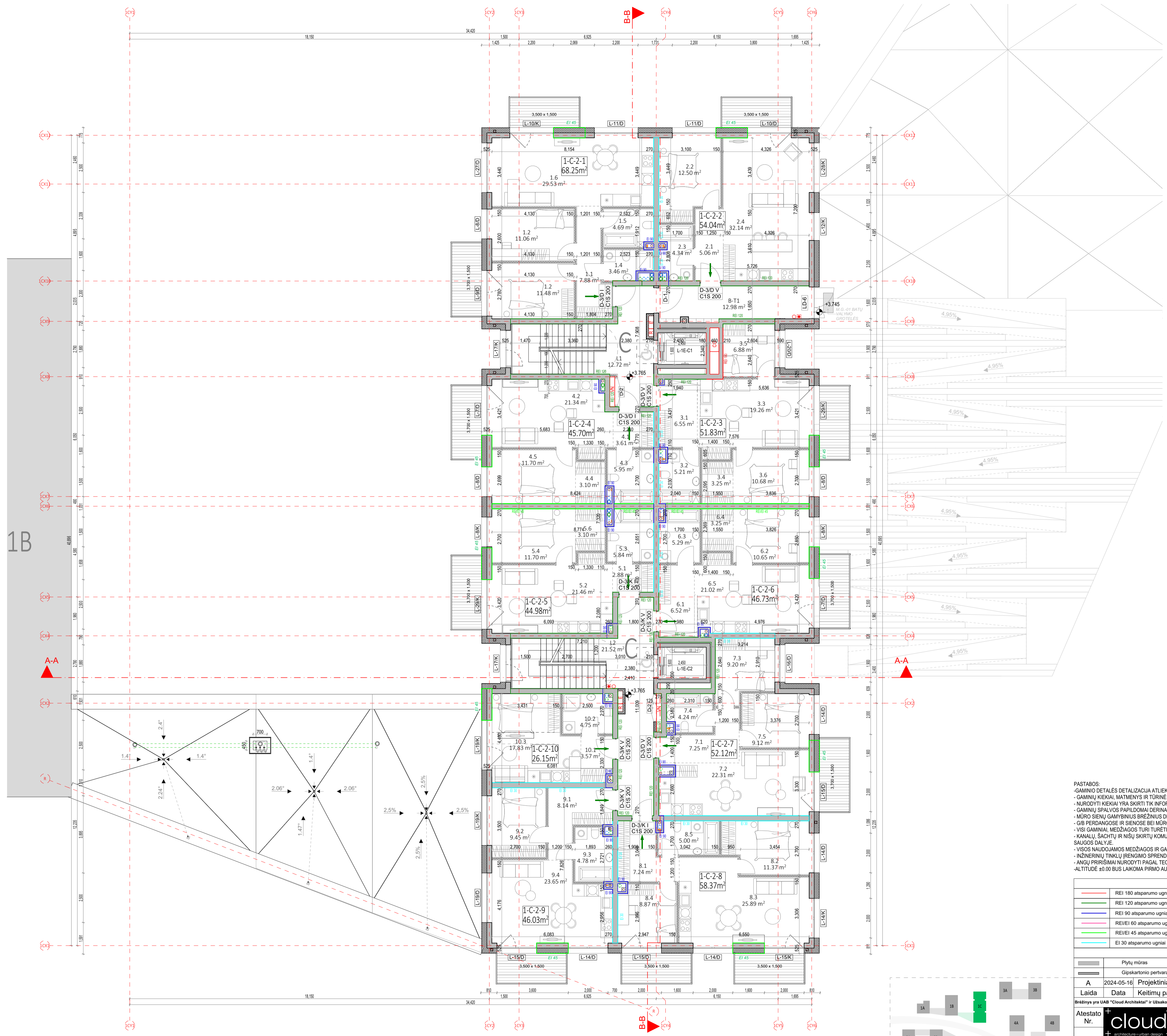
SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI		
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvaina	C3-Sm	Priešdūminės durys
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvaina	EI, E6-C3	Priešgaisrinės durys
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvaina	♿	Neįgalųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvaina	🚒	Evakuacijos krypsies ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvaina	🚪	Evakuacijos kelias
EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvaina	🚪	Išėjimo ženklas

SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMEJIMAI		
---	---	Apšiltinimas
---	---	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 neušunizavimui su projektuojamuo objektu, be UAB "Cloud Architektas" ir UAB "Gerota" išrašo DRAUŽDAMA		
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS
A2122 SPV	A. DAGELIS	01 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai
A2114 PDV	J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
Arch.	J. VAIČĖ	1 ETAPAS - C NAMAS - PIRMO AUKŠTO PLANAS
Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TREWOS" UAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO
PP		LTDF-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-00
Lapas	Lapų	
1	1	



SKLPO IŠDĖSTYMO SCHEMA



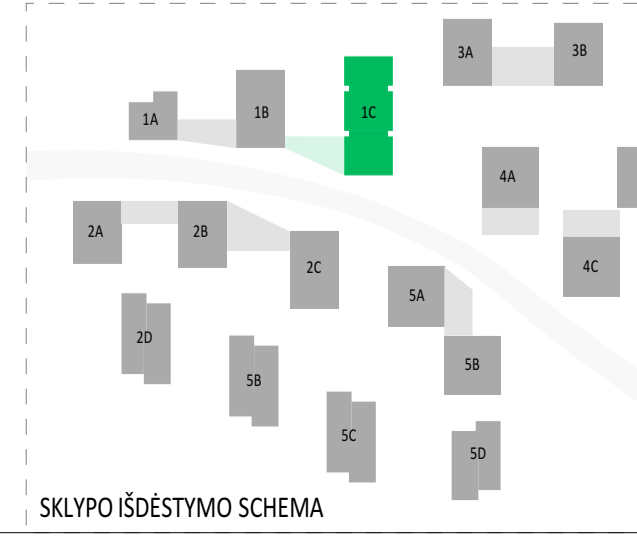
1 ETAPAS C NAMAS, 2 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-C-2-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	7.88
1.2	KAMBARYS	11.06
1.3	KAMBARYS	11.48
1.4	SAN. MAZGAS	3.46
1.5	SAN. MAZGAS	4.69
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	29.53
		68.10 m ²
1-C-2-2 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	5.06
2.2	KAMBARYS	12.50
2.3	SAN. MAZGAS	4.34
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	32.14
		54.04 m ²
1-C-2-3 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	6.55
3.2	SAN. MAZGAS	5.21
3.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	19.26
3.4	DRABUŽINĖ	3.25
3.5	KAMBARYS	6.88
3.6	KAMBARYS	10.68
		51.83 m ²
1-C-2-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.61
4.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.34
4.3	SAN. MAZGAS	5.95
4.4	DRABUŽINĖ	3.10
4.5	KAMBARYS	11.70
		45.70 m ²
1-C-2-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.88
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.46
5.3	SAN. MAZGAS	5.84
5.4	KAMBARYS	11.70
5.6	DRABUŽINĖ	3.10
		44.98 m ²
1-C-2-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	HOLAS	6.52
6.2	KAMBARYS	10.65
6.3	SAN. MAZGAS	5.29
6.4	DRABUŽINĖ	3.25
6.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.02
		46.73 m ²
1-C-2-7 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
7.1	HOLAS	7.25
7.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.31
7.3	KAMBARYS	9.20
7.4	SAN. MAZGAS	4.24
7.5	KAMBARYS	9.12
		52.12 m ²
1-C-2-8 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
8.1	HOLAS	7.24
8.2	KAMBARYS	11.37
8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.89
8.4	KAMBARYS	8.87
8.5	SAN. MAZGAS	5.00
		58.37 m ²
1-C-2-9 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
9.1	HOLAS	8.14
9.2	KAMBARYS	9.45
9.3	SAN. MAZGAS	4.78
9.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	23.65
		46.03 m ²
1-C-2-10 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
10.1	HOLAS	3.57
10.2	SAN. MAZGAS	4.75
10.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	17.83
		26.15 m ²
2 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr. 1		
B-T1	VESTIBULIS	12.98
L1	LAIPTINĖ	12.72
		25.70 m ²
2 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr. 2		
L2	LAIPTINĖ	21.52
		21.52 m ²
		541.26 m ²

PASTABOS:
 -GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLEKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINI KARTU SU RANGOVU IR PROJEKTO AUTORIAUS.
 -GAMINIŲ KIEKIAI, MATHIENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAI VIETOJE. OBJEKTE PAGA ESAMA SITUACIJA.
 -NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TI INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI), RANGOVAS PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
 -GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 -MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 -GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GYV. PERTVARKOSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 -VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 -KANALŲ ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESTI, ATITVARKŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 -VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANTARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 -INŽINERINŲ TINKLŲ ĮRENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRĖTI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
 -ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINIŲ PROJEKTŲ.
 -ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALTIITUDE.

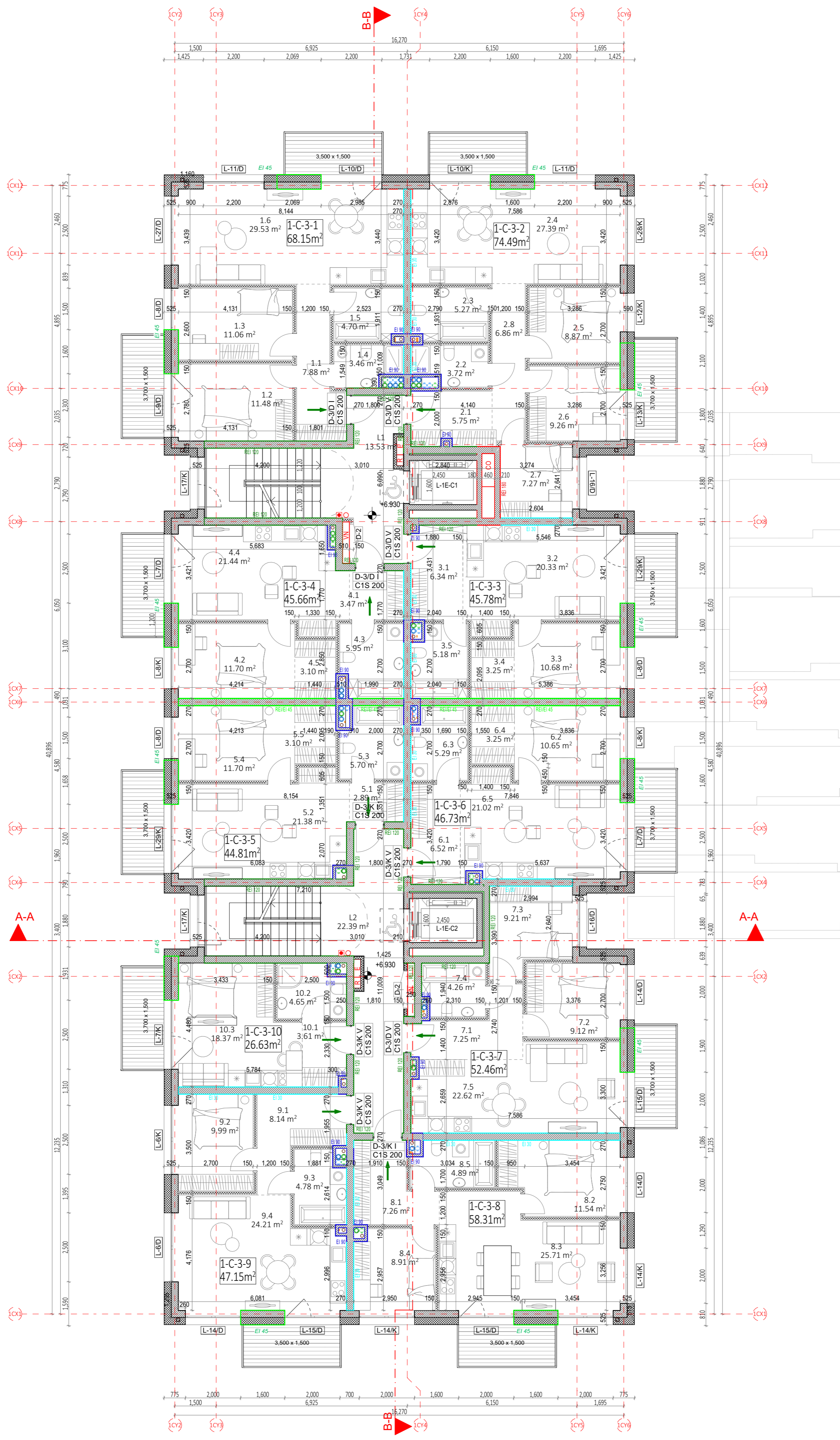
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	EI; E6-C3	Priešgaisrinės durys
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Neįgalųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	🚪	Evakuacijos krypsies ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	🚪	Evakuacijos kelias
EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	🚪	Išėjimo ženklas

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

A 2024-05-16 Projektiniai pasiūlymai		Laida	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektai" ir UAB "Trewo" nuosavybė. Naudojti šilumos neįsijungus su projektuojamo objekto, be UAB "Cloud Architektai" ir UAB "Trewo" išsakyto leidimo DRAUŽDAMA.			
Atestato Nr.	cloud	OBJEKTO PAVADINIMAS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 94, VILNIUS
A2122 SPV A. DAGELIS	UAB "Cloud Architektai" Vilnius, G. g. 11, Vilnius, Lietuva. Tel: +370 699 0457	STATYBOS PROJEKTAS	
A2114 PDV J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ		01 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. J. VAIČĖ		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch. A. DUBRA		1 ETAPAS - C NAMAS - ANTRŲ AUKŠTO PLANAS	
		1:100	A
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP	UAB "TREWŲ" UAB "GERŲTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-01	1 1



Projekto dalis	
Parašas	
V.Pavardė	
Data	



1 ETAPAS C NAMAS, 3 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-C-3-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	7.88
1.2	KAMBARYS	11.48
1.3	KAMBARYS	11.06
1.4	SAN. MAZGAS	3.46
1.5	SAN. MAZGAS	4.70
1.6	SVETAINE+VIRTUVĖ	29.53
		68.11 m ²
1-C-3-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	5.75
2.2	SAN. MAZGAS	3.72
2.3	SAN. MAZGAS	5.27
2.4	SVETAINE+VIRTUVĖ	27.39
2.5	KAMBARYS	8.87
2.6	KAMBARYS	9.26
2.7	KAMBARYS	7.27
2.8	KORIDORIUS	6.86
		74.39 m ²
1-C-3-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	6.34
3.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	20.33
3.3	KAMBARYS	10.68
3.4	DRABUŽINĖ	3.25
3.5	SAN. MAZGAS	5.18
		45.78 m ²
1-C-3-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.47
4.2	KAMBARYS	11.70
4.3	SAN. MAZGAS	5.95
4.4	SVETAINE+VIRTUVĖ	21.44
4.5	DRABUŽINĖ	3.10
		45.66 m ²
1-C-3-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.89
5.2	SVETAINE+VIRTUVĖ	21.38
5.3	SAN. MAZGAS	5.70
5.4	KAMBARYS	11.70
5.5	DRABUŽINĖ	3.10
		44.77 m ²
1-C-3-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	HOLAS	6.52
6.2	KAMBARYS	10.65
6.3	SAN. MAZGAS	5.29
6.4	DRABUŽINĖ	3.25
6.5	SVETAINE+VIRTUVĖ	21.02
		46.73 m ²
1-C-3-7 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
7.1	HOLAS	7.25
7.2	KAMBARYS	9.12
7.3	KAMBARYS	9.21
7.4	SAN. MAZGAS	4.26
7.5	SVETAINE+VIRTUVĖ	22.62
		52.46 m ²
1-C-3-8 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
8.1	HOLAS	7.26
8.2	KAMBARYS	11.54
8.3	SVETAINE+VIRTUVĖ	25.71
8.4	KAMBARYS	8.91
8.5	SAN. MAZGAS	4.89
		58.31 m ²
1-C-3-9 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
9.1	HOLAS	8.14
9.2	KAMBARYS	9.99
9.3	SAN. MAZGAS	4.78
9.4	SVETAINE+VIRTUVĖ	24.21
		47.12 m ²
1-C-3-10 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
10.1	HOLAS	3.61
10.2	SAN. MAZGAS	4.65
10.3	SVETAINE+VIRTUVĖ	18.37
		26.63 m ²
3 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.1		
L1	LAIPTINĖ	13.53
		13.53 m ²
3 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.2		
L2	LAIPTINĖ	22.39
		22.39 m ²
		545.88 m ²

- PASTABOS:
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TŪRINIŲ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VĪTUVĖJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI). RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKUS.
 - GAMINIŲ SPALVAS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVĀRĖSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIEŠTI, ATITVĀRŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINIŲ PROJEKTO.
 - ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (RENGTŲ) GRINDŲ ALTIITUDE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei, C3-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 krypities ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Evakuacijos keltas
Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Išėjimo ženklas

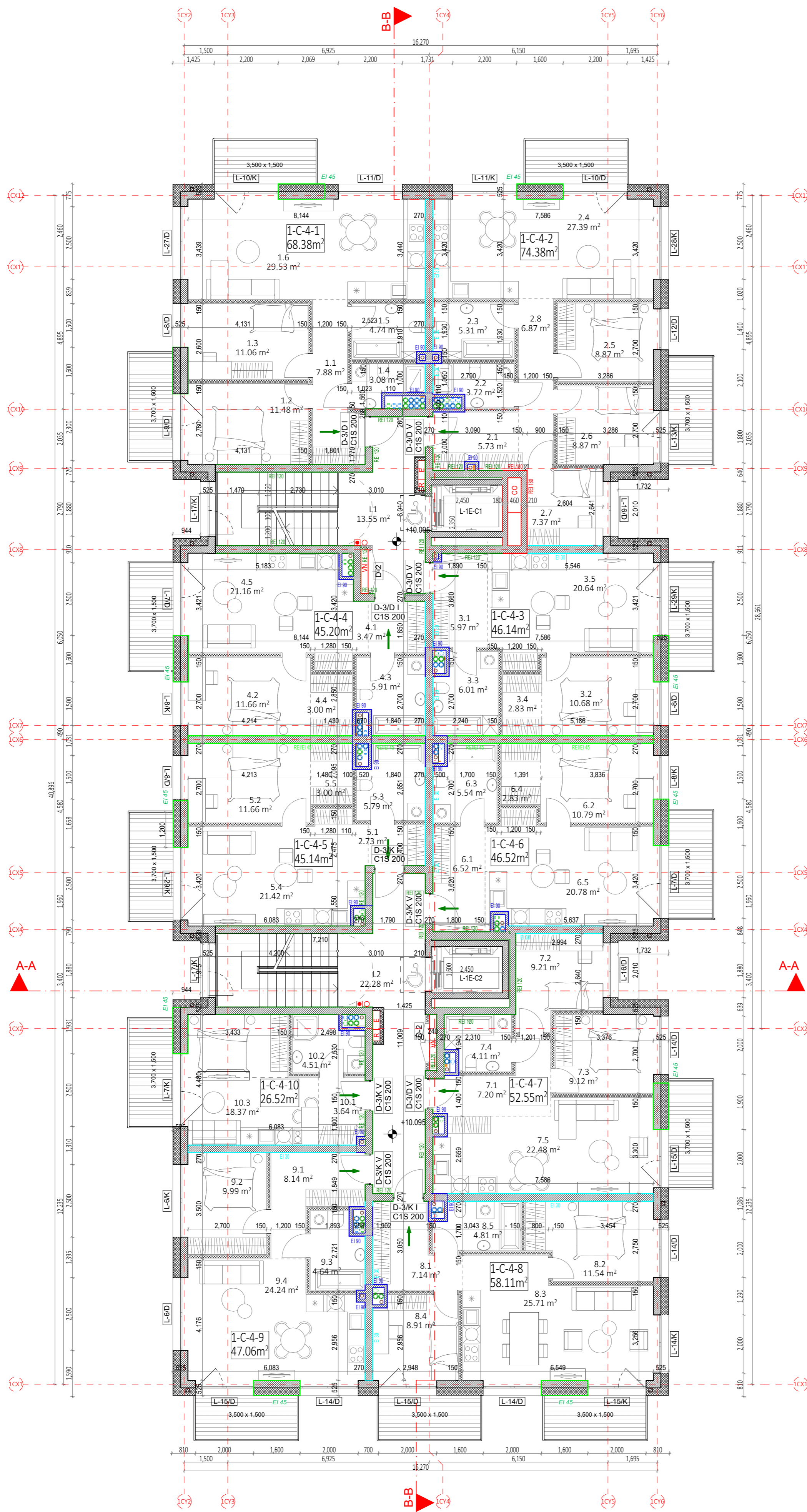
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI		
Plūty mūras	Apšiltinimas	
Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena	

A 2024-05-16 Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)

Brievėys yra UAB "Cloud Architecta" ir UAB "Gerota" nuosavybė. Naudojami tiksliai nurodyti šie projektavimo objektai, be UAB "Cloud Architecta" ir UAB "Gerota" žinio DRAUŽDAMA		
Atestato Nr.	OBJEKTO PAVADINIMAS	
cloud	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČY G. 94, VILNIUS	
A2122 SPV A. DAGELIS	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114 PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch. J. VAIČĖ	1 ETAPAS - C NAMAS - TREČIO AUKŠTO PLANAS	Laida
Arch. A. DUBRA	1:100	A
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TRIEWIC" UAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO
PP	LTFD-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-02	Lapas Lapų
		1 1



SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA



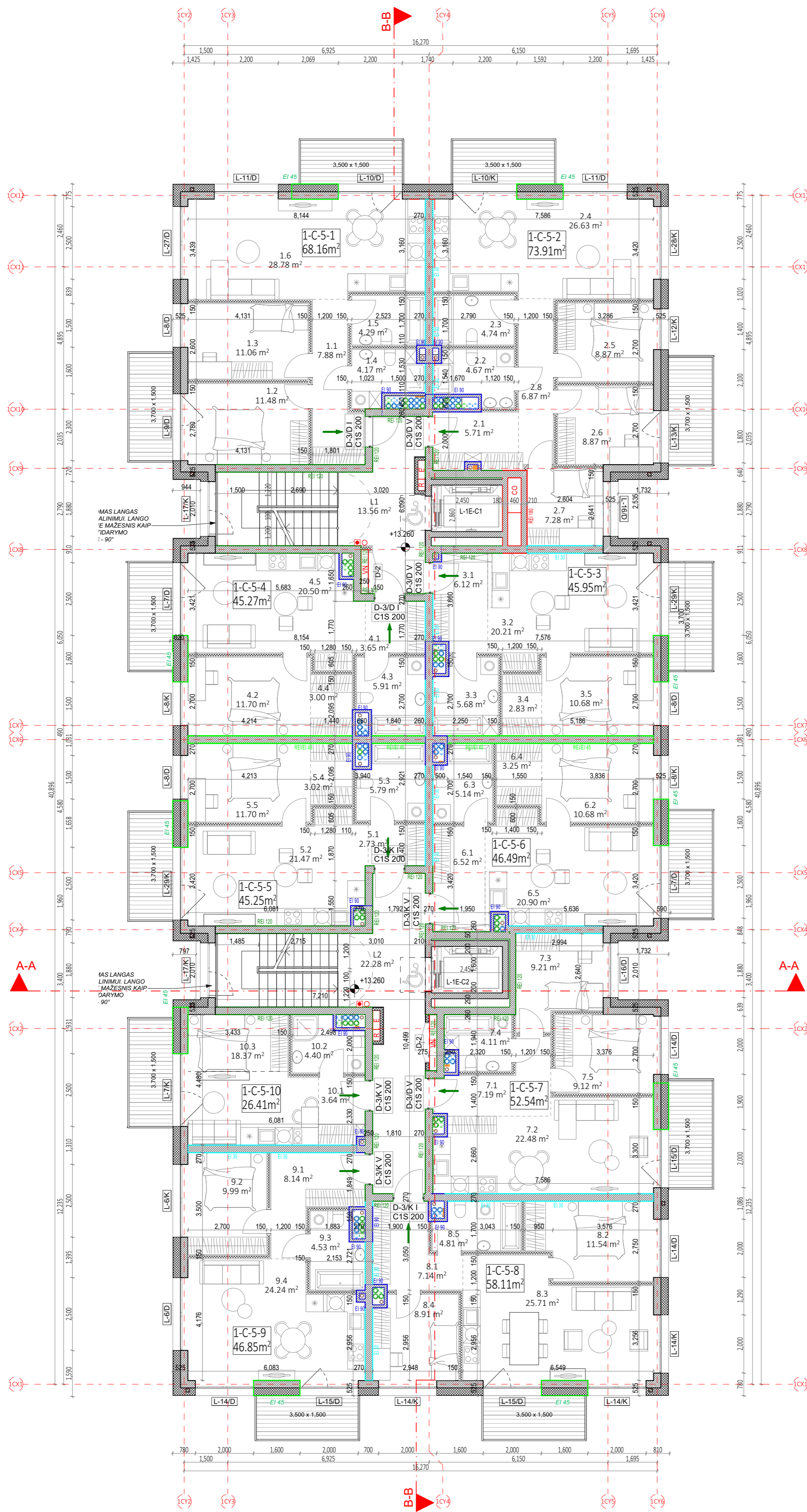
1 ETAPAS C NAMAS. 4 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLŪTAS
1-C-4-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	7.88
1.2	KAMBARYS	11.98
1.3	KAMBARYS	11.06
1.4	SAN. MAZGAS	3.08
1.5	SAN. MAZGAS	4.74
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	29.53
		68.27 m ²
1-C-4-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	5.73
2.2	SAN. MAZGAS	3.72
2.3	SAN. MAZGAS	5.31
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	27.39
2.5	KAMBARYS	8.87
2.6	KAMBARYS	9.26
2.7	KAMBARYS	7.37
2.8	KORIDORIUS	6.87
		74.52 m ²
1-C-4-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	5.97
3.2	KAMBARYS	10.68
3.3	SAN. MAZGAS	6.01
3.4	DRABUŽINĖ	2.83
3.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.64
		46.13 m ²
1-C-4-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.47
4.2	KAMBARYS	11.66
4.3	SAN. MAZGAS	5.91
4.4	DRABUŽINĖ	3.00
4.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.16
		45.20 m ²
1-C-4-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.73
5.2	KAMBARYS	11.66
5.3	SAN. MAZGAS	5.79
5.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.96
5.5	DRABUŽINĖ	3.00
		45.14 m ²
1-C-4-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	HOLAS	6.52
6.2	KAMBARYS	10.79
6.3	SAN. MAZGAS	5.54
6.4	DRABUŽINĖ	2.83
6.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.78
		46.46 m ²
1-C-4-7 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
7.1	HOLAS	7.20
7.2	KAMBARYS	9.21
7.3	KAMBARYS	9.55
7.4	SAN. MAZGAS	4.11
7.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.48
		52.55 m ²
1-C-4-8 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
8.1	HOLAS	7.14
8.2	KAMBARYS	11.54
8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.71
8.4	KAMBARYS	8.91
8.5	SAN. MAZGAS	4.81
		58.11 m ²
1-C-4-9 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
9.1	HOLAS	8.14
9.2	KAMBARYS	9.99
9.3	SAN. MAZGAS	4.64
9.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.24
		47.06 m ²
1-C-4-10 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
10.1	HOLAS	3.64
10.2	SAN. MAZGAS	4.51
10.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.37
		26.52 m ²
4 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.1		
L1	LAIPTINĖ	13.55
		13.55 m ²
4 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.2		
L2	LAIPTINĖ	22.28
		22.28 m ²
		545.74 m ²

- PASTABOS:**
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAUS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TŪRINIŲ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VĖTUIE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI). RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVĀRĖSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIEŠTI, ATITVĀRŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
 - ANGŲ PRIRIŠMAI NURODYTI PAGAL TECHNINIŲ PROJEKTO.
 - ALTIITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALTIITUDE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys	
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei, C3-C3	Priešgaisrinės durys	
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Negalingų 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 keltas	
Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas	
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
Plūty mūras		Apšiltinimas	
Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena	
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Briėbėrys yra UAB "Cloud Architecta" ir UAB "Gero" nuosavybė. Naudojti tiksliai nurodytiems su projekto metu, objekto, pagal esamą situaciją.			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
cloud		DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČY G. 94, VILNIUS	
+ architektūra urban design +		STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV	A. DAGELIUS	01 Daugabučiai gyvenamieji pastatai
A2114	PDV	J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Arch.	J. VAIČĖ	1 ETAPAS - C NAMAS - KETVIRTO AUKŠTO PLANAS
	Arch.	A. DUBRA	1:100
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO
PP	UAB "TREWIC" UAB "GEROTA"		LTFD-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-03
			Lapas Lapų
			1 1



Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	



1 ETAPAS C NAMAS. 5 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLŪTAS
1-C-5-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	7.88
1.2	KAMBARYS	11.98
1.3	KAMBARYS	11.06
1.4	SAN. MAZGAS	4.17
1.5	SAN. MAZGAS	4.29
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28.78
		68.16 m²
1-C-5-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	5.71
2.2	SAN. MAZGAS	4.67
2.3	SAN. MAZGAS	4.74
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.63
2.5	KAMBARYS	8.87
2.6	KAMBARYS	9.26
2.7	KAMBARYS	7.28
2.8	KORIDORIUS	6.87
		74.03 m²
1-C-5-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	6.12
3.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.75
3.3	SAN. MAZGAS	5.68
3.4	DRABUŽINĖ	2.83
3.5	KAMBARYS	10.68
		46.06 m²
1-C-5-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.65
4.2	KAMBARYS	11.70
4.3	SAN. MAZGAS	5.91
4.4	DRABUŽINĖ	3.00
4.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.03
		45.29 m²
1-C-5-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.73
5.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.01
5.3	SAN. MAZGAS	5.79
5.4	DRABUŽINĖ	3.02
5.5	KAMBARYS	11.70
		45.25 m²
1-C-5-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	HOLAS	6.52
6.2	KAMBARYS	10.68
6.3	SAN. MAZGAS	5.14
6.4	DRABUŽINĖ	3.25
6.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.90
		46.49 m²
1-C-5-7 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
7.1	HOLAS	7.19
7.2	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	22.48
7.3	KAMBARYS	9.21
7.4	SAN. MAZGAS	4.11
7.5	KAMBARYS	9.55
		52.54 m²
1-C-5-8 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
8.1	HOLAS	7.14
8.2	KAMBARYS	11.54
8.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	25.71
8.4	KAMBARYS	8.91
8.5	SAN. MAZGAS	4.81
		58.11 m²
1-C-5-9 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
9.1	HOLAS	8.14
9.2	KAMBARYS	9.99
9.3	SAN. MAZGAS	4.53
9.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	24.24
		46.85 m²
1-C-5-10 BUTAS (1 KAMBARIŲ)		
10.1	HOLAS	3.64
10.2	SAN. MAZGAS	4.40
10.3	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	18.37
		26.41 m²
5 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.1		
L1	LAIPTINĖ	13.56
		13.56 m²
5 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr.2		
L2	LAIPTINĖ	22.28
		22.28 m²
		545.08 m²

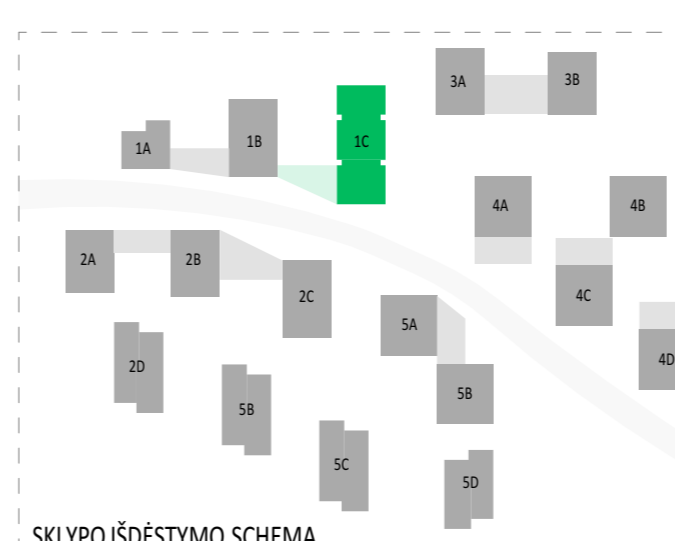
- PASTABOS:**
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TŪRINIŲ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VĖTUIJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI). RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKUS.
 - 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 PERTVĀRĖSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIEŠTI, ATITVĀRŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMOS SPRENDIMUS ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
 - ANGU PRIRIŠMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĖ PROJEKTĄ.
 - ALTITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (RENGTŲ) GRINDŲ ALTITUDE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI	
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priedūminės durys	Apšiltinimas
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei, C3-C3	Priešgaisrinės durys	Monolitinė G/B siena
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ev	Negalingų saugos zona 1.2 x 0.85 m	
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ev	Evakuacijos krypities ženklas	
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ev	Evakuacijos keltas	
Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ev	Išėjimo ženklas	

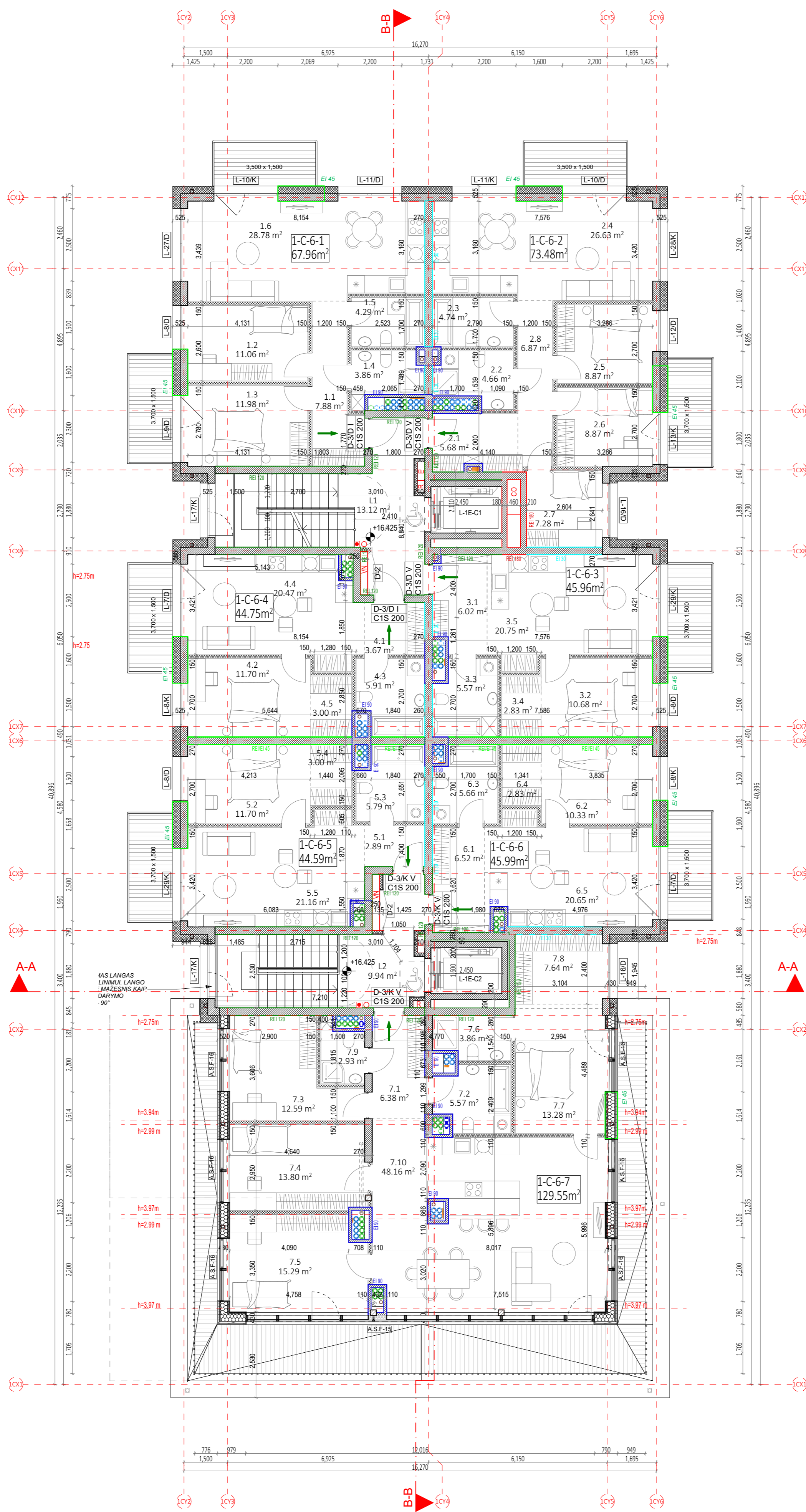
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI	
Plūty mūras	Apšiltinimas
Gipskartonio pertvara	Monolitinė G/B siena

A		2024-05-16		Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			

Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
cloud		DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČY G. 94, VILNIUS	
A2122 SPV A. DAGELIS		01 Daugabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114 PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
Arch. J. VAIČĖ		1 ETAPAS - C NAMAS - PENKTO AUKŠTO PLANAS	
Arch. A. DUBRA		1:100	
Etapas		DOKUMENTO ŽYMUO	
PP	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "REIČO" UAB "GEROTA"	LTFD-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-04	Lapas Lapų
			1 1



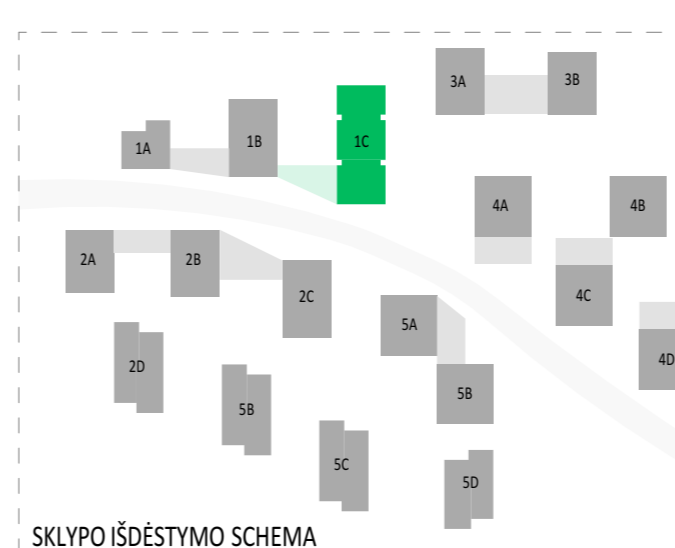
SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA



1 ETAPAS C NAMAS. 6 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1-C-6-1 BUTAS (3 KAMBARIŲ)		
1.1	HOLAS	7.88
1.2	KAMBARYS	11.06
1.3	KAMBARYS	11.98
1.4	SAN. MAZGAS	3.86
1.5	SAN. MAZGAS	4.29
1.6	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	28.78
		67.85 m ²
1-C-6-2 BUTAS (4 KAMBARIŲ)		
2.1	HOLAS	5.68
2.2	SAN. MAZGAS	4.66
2.3	SAN. MAZGAS	4.74
2.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	26.63
2.5	KAMBARYS	8.87
2.6	KAMBARYS	8.87
2.7	KAMBARYS	7.28
2.8	KORIDORIUS	6.87
		73.60 m ²
1-C-6-3 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
3.1	HOLAS	6.02
3.2	KAMBARYS	10.68
3.3	SAN. MAZGAS	5.57
3.4	DRABUŽINĖ	2.83
3.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.75
		45.85 m ²
1-C-6-4 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
4.1	HOLAS	3.67
4.2	KAMBARYS	11.70
4.3	SAN. MAZGAS	5.91
4.4	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.47
4.5	DRABUŽINĖ	3.00
		44.75 m ²
1-C-6-5 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
5.1	HOLAS	2.89
5.2	KAMBARYS	11.70
5.3	SAN. MAZGAS	5.79
5.4	DRABUŽINĖ	3.00
5.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	21.16
		44.54 m ²
1-C-6-6 BUTAS (2 KAMBARIŲ)		
6.1	HOLAS	6.52
6.2	KAMBARYS	10.33
6.3	SAN. MAZGAS	5.66
6.4	DRABUŽINĖ	2.83
6.5	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	20.65
		45.99 m ²
1-C-6-7 BUTAS (5 KAMBARIŲ)		
7.1	HOLAS	6.38
7.2	SAN. MAZGAS	5.57
7.3	KAMBARYS	12.59
7.4	KAMBARYS	13.80
7.5	KAMBARYS	15.29
7.6	SAN. MAZGAS	3.86
7.7	MIEGAMASIS	13.28
7.8	DRABUŽINĖ	7.64
7.9	SAN. MAZGAS	2.93
7.10	SVETAINĖ+VIRTUVĖ	48.16
		129.50 m ²
6 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr. 1		
L1	LAIPTINĖ	13.12
		13.12 m ²
6 AUKŠTO LAIPTINĖ Nr. 2		
L2	LAIPTINĖ	9.94
		9.94 m ²
		475.14 m ²

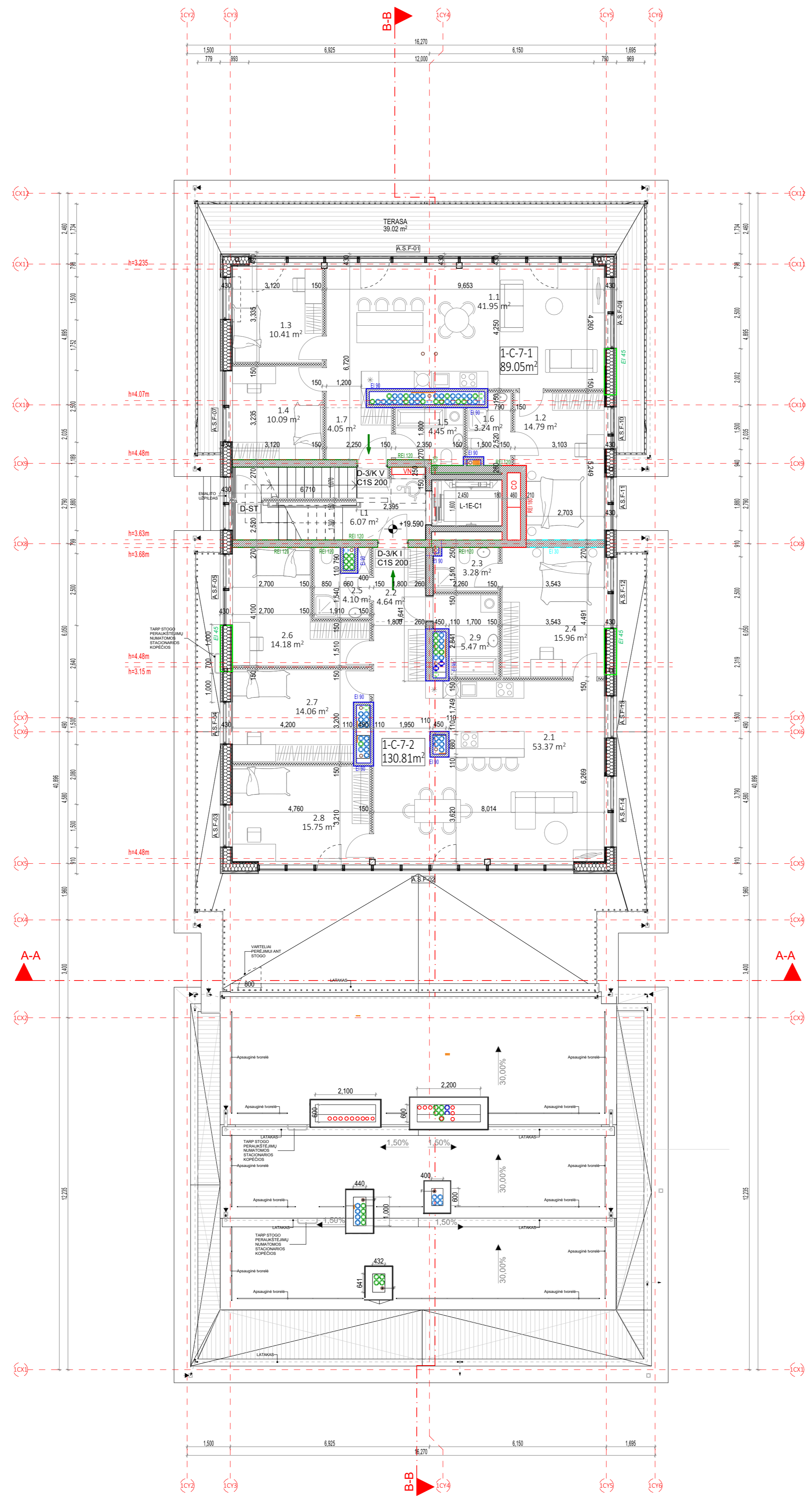
- PASTABOS:
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
 - GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TŪRINIŲ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VĪTĖJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
 - NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI). RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKUS.
 - GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
 - MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
 - GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVĀRĖSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUM IR PROJEKTO VADOVU.
 - VISI GAMINIAI MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
 - KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIESI, ATITVĀRŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIUI NURODYTAS PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS DALYJE.
 - VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRINĖS IR SANITARINĖS - HIGIENINĖS NORMAS.
 - INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
 - ANGI PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
 - ALI TITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (RENGTŲ) GRINDŲ ALI TITUDE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI	
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priedūminės durys	Apšiltinimas
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei	60-C3	Priešgaisrinės durys
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara			Neigaliųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara			Evakuacijos krypties ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara			Evakuacijos keltas
Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara			Išėjimo ženklas
Plytų mūras			
Gipskartonio pertvara			Monolitinė G/B siena
SUTARTINIAI PASIŪLYMAI			
A	2024-05-16	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Briėbrys yra UAB "Cloud Architecta" ir Uzakovo nuosavybė. Naudoji tikimams neįėjams su projektavimo objektu, be UAB "Cloud Architecta" ir Uzakovo žinio DRAUŽDAMA			
Atestato Nr.		OBJEKTO PAVADINIMAS	
A2122 SPV A. DAGEĻIS		DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČY G. 94, VILNIUS	
A2114 PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGEĻIENĖ		STATYBOS PROJEKTAS	
Arch. J. VAIČĖ		01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
Arch. A. DUBRA		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		1 ETAPAS - C NAMAS - ŠEŠTO AUKŠTO PLANAS	
		1:100	
Etapas		DOKUMENTO ŽYMUO	
PP		LTFD-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-05	
STATYTOJAS (UZAKOVA):		Lapas	
UAB "REIWO"		Lapų	
UAB "GEROTA"		1 1	



Projekto dalis	Data
V.Pavardė	
Parašas	

1 ETAPAS C NAMAS. 7 AUKŠTO EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	Measured Area
1-C-7-1 BUTAS (4 KAMBARIU)		
1.1	SVETAINE+VIRTUVE	41.95
1.2	KAMBARYS	14.79
1.3	KAMBARYS	10.41
1.4	KAMBARYS	10.09
1.5	SAN. MAZGAS	4.45
1.6	SAN. MAZGAS	3.24
1.7	HOLAS	4.05
		88.98 m ²
1-C-7-2 BUTAS (5 KAMBARIU)		
2.1	SVETAINE+VIRTUVE	53.37
2.2	HOLAS	4.64
2.3	SAN. MAZGAS	3.28
2.4	KAMBARYS	15.96
2.5	SAN. MAZGAS	4.10
2.6	KAMBARYS	14.18
2.7	KAMBARYS	14.06
2.8	KAMBARYS	15.75
2.9	DRABUŽINE	5.47
		130.81 m ²
7 AUKŠTO LAIPTINE Nr.1		
L1	LAIPTINE	6.07
		6.07 m ²
		225.86 m ²



PASTABOS:

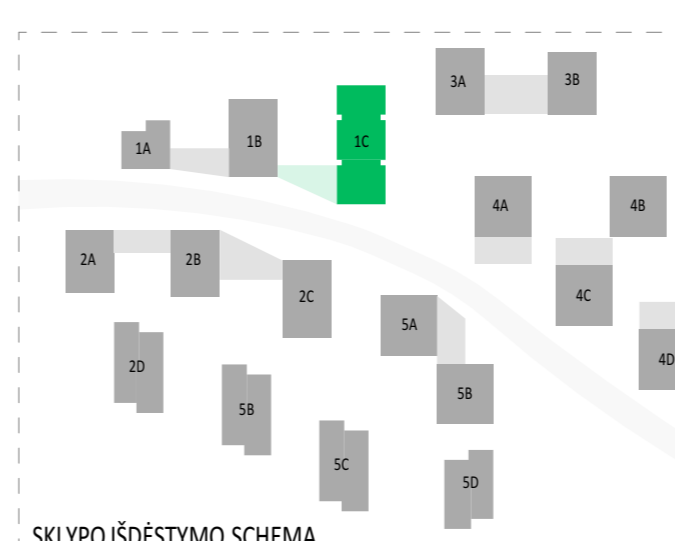
- GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TORINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI). RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINIS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/8 PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVĀRŪOSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIEŠTI, ATITVĀRŪ 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 ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHININAME PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHININIŲ PROJEKTŲ.
- AL TITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ AL TITUDE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI			
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys	
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei 60-C3	Priešgaisrinės durys	
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Neigaliųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m	
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos krypties ženklas	
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Evakuacijos keltas	
Ei 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara		Išėjimo ženklas	

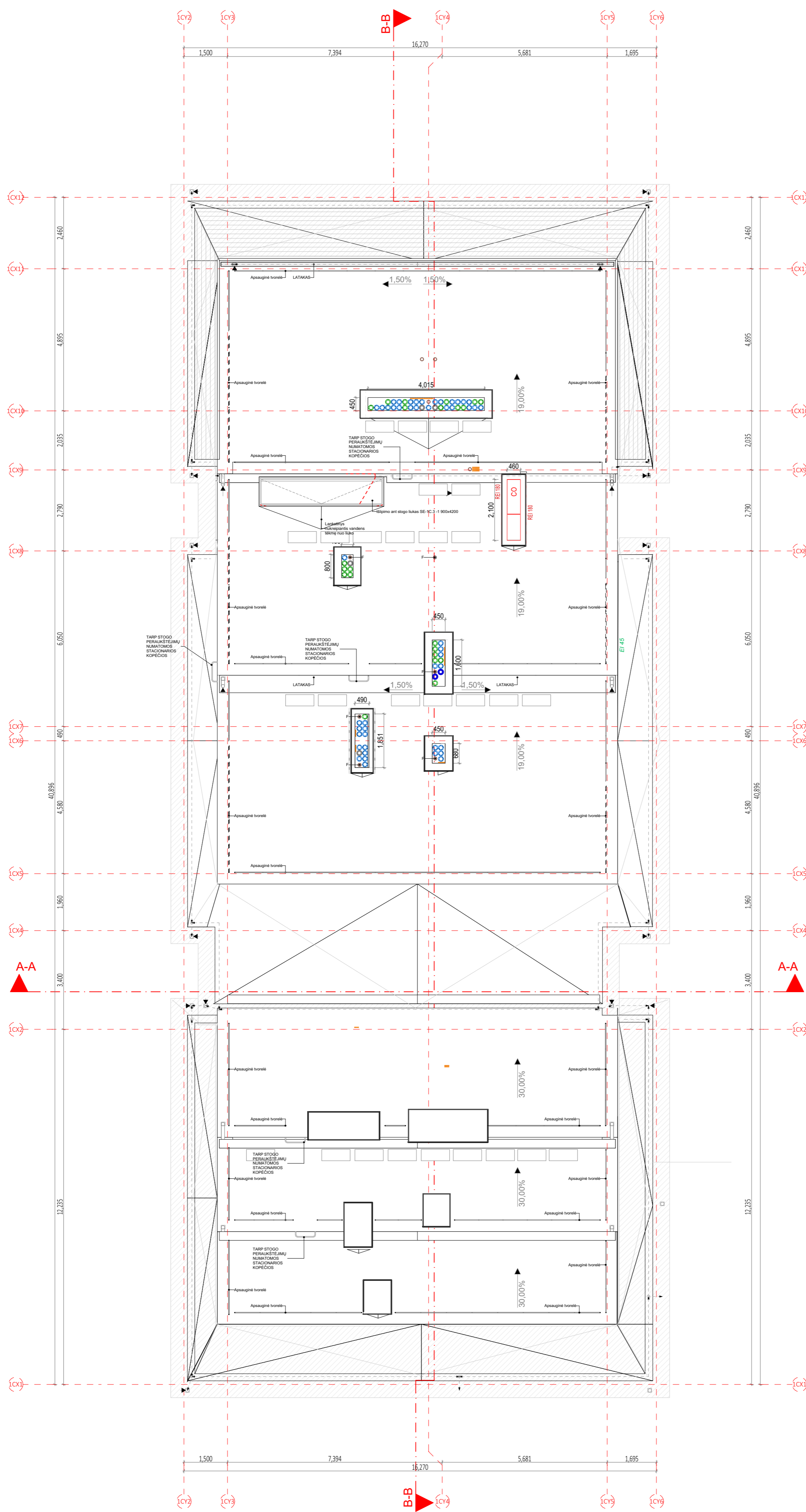
SUTARTINIAI SIENŲ ŽYMĖJIMAI			
Plūty mūras		Apšiltinimas	
Gipskartonio pertvara		Monolitinė G/B siena	

A			
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
		Projektiniai pasiūlymai	

Būreivys yra UAB "Cloud Architects" ir UAB "Gero" nuosavybė. Naudoji tikslams nesusijusiems su projektavimo objektu, be UAB "Cloud Architects" ir UAB "Gero" žalos DRAUŽDAMA			
Atestato Nr.	UAB "Cloud Architects" UAB "Gero" LT 01131, Vilnius Įmonės kodas 302331134 Tel. +370 68900557	OBJEKTO PAVADINIMAS	DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS
A2122	SPV A. DAGELIŠ	01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	1 ETAPAS - C NAMAS - SEPTINTO AUKŠTO PLANAS 1:100
	Arch. J. VAIČĖ		Laida A
	Arch. A. DUBRA		
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TRINCO" UAB "GEROTA"	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP		LTDF-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-06	1 1



Projekto dalis	V.Pavardė	Data



PASTABOS:

- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIEKAMA KARTU SU RANGŲŲ, TVIRTINIMO BŪDA IR TĪPĄ TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAIS.
- GAMINIŲ KIEKIAI, MATAVIMŲ IR TORINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETUJE, OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACINIAI). RANGŲŲ PATS TURI PATIKRINTI KIEKIS.
- GAMINIŲ SPALVOS PAPILDOMAI DERINAMOS AUTORINĖS PRIEŽIŪROS METU.
- MŪRO SIENŲ GAMYBINIUS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- G/B PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK PERTVARIOSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠACHTŲ IR NIŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJOMS TIEŠTI, ATITVARIŲ 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 ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINAME PROJEKTE.
- ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINIŲ PROJEKTŲ.
- ALI TITUDE ±0.00 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ ĮRENGTŲ GRINDŲ ALI TITUDE.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
REI 180 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	C3-Sm	Priešdūminės durys
REI 120 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	Ei	Priešgaisrinės durys
REI 90 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Neigaliųjų saugos zona 1.2 x 0.85 m
REI/EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Evakuacijos krypties ženklas
REI/EI 45 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Evakuacijos kelias
EI 30 atsparumo ugniai priešgaisrinė užtvara	♿	Išėjimo ženklas

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

A 2024-05-16 Projektiniai pasiūlymai

Laida Data Keitimų pavadinimas (priežastis)

Brėžinyje yra UAB "Cloud Architects" ir Užsakovo nuosavybė. Naudojti tikslams nesusijusiems su projektavimo objektu, be UAB "Cloud Architects" ir Užsakovo žinio DRAUŽDŽIAMA

Atestato Nr. cloud UAB "Cloud Architects" UAB "Cloud Architects" LT-01131, Vilnius Įrašymo Nr. 302331134 Tel. +370 68900557

OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKIČIŲ G. 94, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS

A2122 SPV A. DAGELIS 01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai

A2114 PDV J. PORVANEKAITĖ - DAGELIENĖ DOKUMENTO PAVADINIMAS

1 ETAPAS - C NAMAS - STOGO PLANAS Laida A

1:100

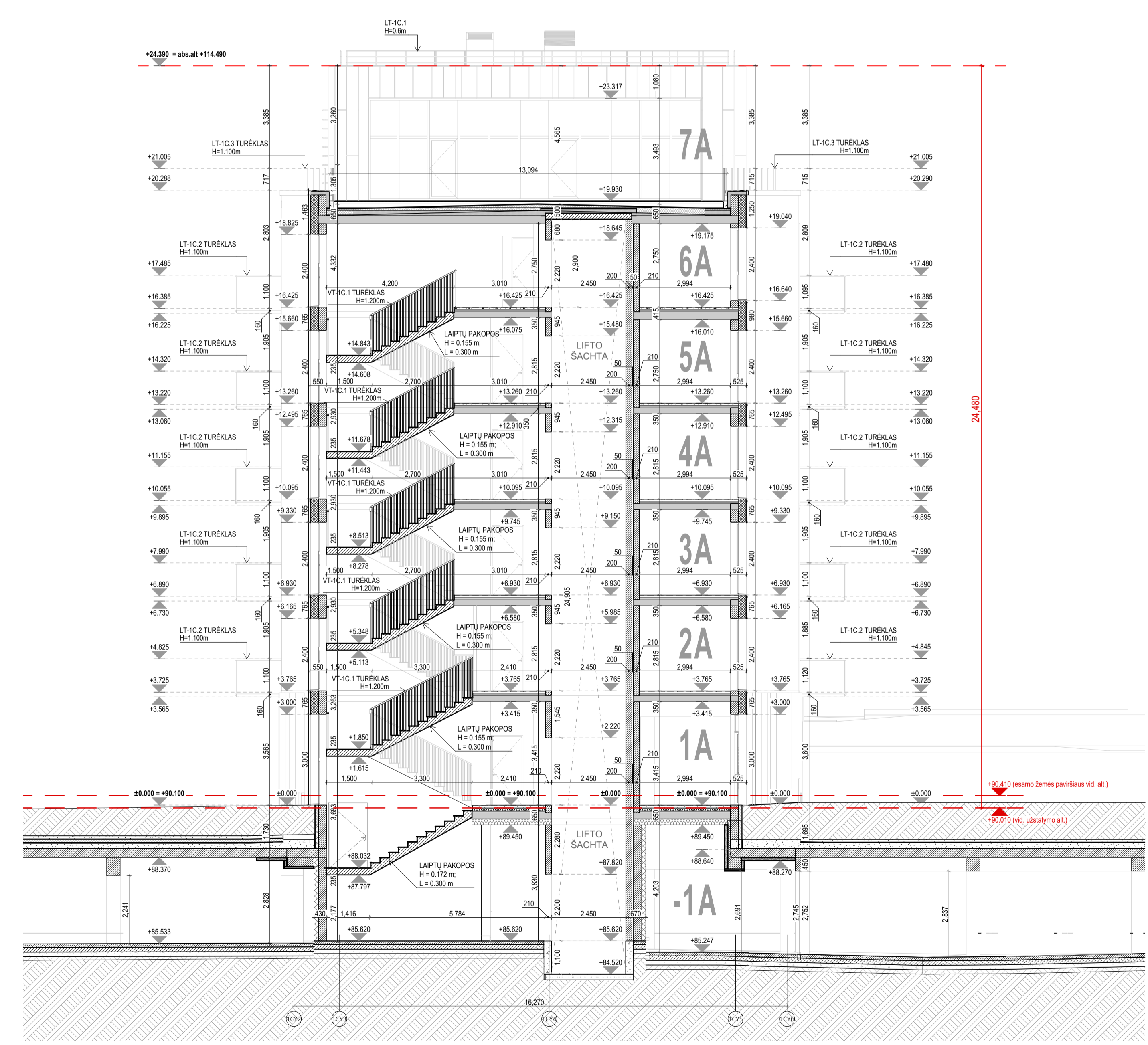
Etapas STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): UAB "TRINCO" UAB "GEROTA" DOKUMENTO ŽYMŲS LTFD-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-07 Lapas Lapų 1 1



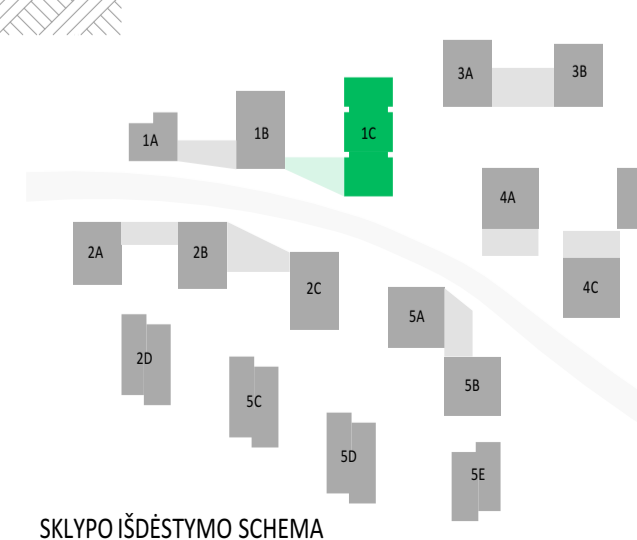
SKLYPO IŠDĖSTYMO SCHEMA

Projekto dalis	V.Pavardė	Data
Parąšas		

MAX. ALT. = +110.000
(rauduojantis "Žemės sklypų Bukčių g. 64
Detalioji planas" sprendiniais)



24.480



PASTABOS:
- GAMINIŲ DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGŲŲ TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA TIKSLINTI KARTU SU RANGŲŲ IR PROJEKTO AUTORIAUS.
- GAMINIŲ KIEKIAI MATMENYS IR TŪRINĖ KONFIGURACIJA TURI BŪTI TIKSLINAMI VIETŲJE - OBJEKTE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.
- NURODYTI KIEKIAI YRA SKIRTI TIK INFORMACIJAI (ORIENTACIJAI), RANGŲŲ PATAISYTI TURI PATIKRINTI KIEKIUS.
- GAMINIŲ SPALVOS PARUŠOMA DERINAMOS AUTORIAUS PIRMAVIRŠYJE.
- MŪRO SIENŲ GAMYBĖS BRĖŽINIUS DERINTI SU PROJEKTO VADOVU.
- GB PERSIŽANGOSI IR SIENOSE BEI MŪRO IR GK FERTIVAROSE ANKAS DERINTI SU KONSTRUKTORIŲ IR PROJEKTO VADOVU.
- VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURETI KOKYBĖS ATITIKTIES SERTIFIKATUS GALIOJANČIUS LIETUVOJE.
- KANALŲ, ŠAČTŲ IR NŠŲ SKIRTŲ KOMUNIKACIJAS TESTU ATITVARIŲ KONSTRUKCIJŲ, SIENŲ ATSPARUMAS UGNIAI NURODYTAS PRIEŠGAISRIŲ SAUGOS DALYJE.
- VISOS NAUDOJAMOS MEDŽIAGOS IR GAMINIAI TURI ATITIKTI GALIOJANČIAS PRIEŠGAISRIŲ IR SANITARINES - HIGIENINES NORMAS.
- INŽINERINIŲ TINKLŲ RENGIMO SPRENDINIUS ŽIŪRETI INŽINERINIŲ PROJEKTO DALIŲ TECHNINIAJE PROJEKTE.
- ANŲŲ PRIRĖSIMAI NURODYTI PAGAL TECHNINĮ PROJEKTĄ.
- ALTITUDE: ±0.000 BŪS LAIKOMA PIRMAVIRŠYJE (RENGŲŲ GRINDŲ) ALTITUDE.
- PASTABA: Visi projekto nurodyti medžiaginiai gali būti keičiami darbo projekto metu į analogiškus, reglamentus atitinkančius produktus, jei to pagalba pagausis projekto autorius bei sprendinys tik pagausis patisto architektūros kokybę. Galutinės spalvos ir medžiagų nuostatai ir pavadinimai projekto autorius darbo projekto, autorinės projekto metu.

A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)		
Brėžinys yra UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos nuosavybė. Naudojti šitame neįmanoma be UAB "Cloud Architektas" ir Ušakovos žinio DRAUŽDAMA				
Atestato Nr.	+ cloud + architectural urban design		OBJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI BUKČIŲ G. 64, VILNIUS STATYBOS PROJEKTAS	
A2122	SPV	A. DAGELIS	01 Daugiauabučiai gyvenamieji pastatai	
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch.	J. VAIČĖ	1 ETAPAS - C NAMAS - PŪJUVIS A-A	
	Arch.	A. DUBRA	1:100	
Etapas	STATYTOJAS (UŠAKOVAS): UAB "REINO" UAB "GEROTA"		DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
PP			LTDF-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-08	1 1



Projekto dalis	
V.Pavardė	
Parašas	
Data	

PASTABOS:
 -GAMINIO DETALĖS DETALIZACIJA ATLIKAMA KARTU SU RANGOVU, TVIRTINIMO BŪDA IR TIPA 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.
 -GIB PERDANGOSE IR SIENOSE BEI MŪRO IR GIK PERTVAROSE ANGAS DERINTI SU KONSTRUKTORIUMI IR PROJEKTO VADOVU.
 -VISI GAMINIAI, MEDŽIAGOS TURI TURĖTI KOKYBĖS ATITIKTIES CERTIFIKATUS 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 TECHINIAME PROJEKTE.
 -ANGŲ PRIRIŠIMAI NURODYTI PAGAL TECHINĮ PROJEKTĄ.
 -ALITUDĖ ±0.000 BUS LAIKOMA PIRMO AUKŠTO PABAIGTŲ (IRENGTŲ) GRINDŲ ALITUDĖ.

1 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

2 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

3 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

4 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

5 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

6 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

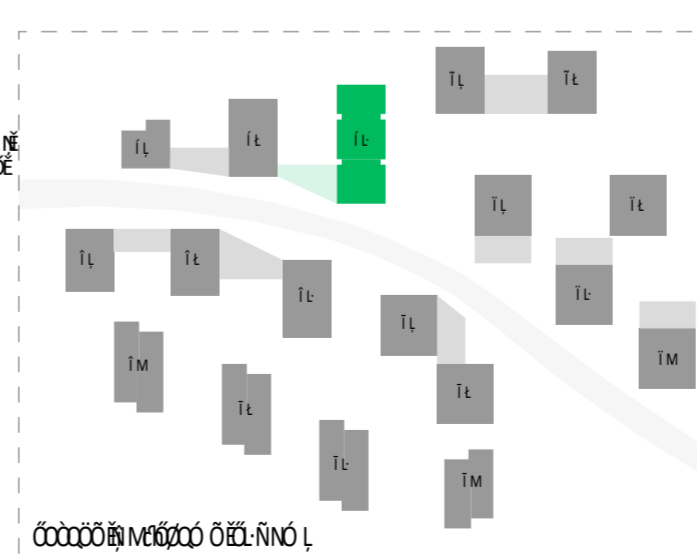
7 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

8 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

9 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

10 NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ. NE ATIBENDROVIAU, O TIK PAVYZINIAI PARODAUJAU, KAIP GALIŲTŲ BŪTI ĮRENGTI VENTILACIJOS RAKAI, JEI REIKTŲ.

Pastaba: Fasado apdailinių medžiagų konkrečius sprendinius bei analogų variantus žr. LTFD-2021-00-TP-SA_TS_PRD-01



A	2024-05-15	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)
Atestato Nr.	cloud	architecture + urban design
A2122	SPV	A. DAGELIS
A2114	PDV	J. PORVANECKAITĖ - DAGELIENĖ
	Arch.	J. VAIČĖ
	Arch.	A. DUBRA
Etapas	pp^qv^l g^p^e ap^hi s^p^rw	al hrj bkl^m^s^ark^j p^=
PP	UAB "REWO" UAB "GEROTA"	LTDF-2021-00-PP-SA-01_1C_BR-12
		01 Daugiabučiai gyvenamieji pastatai
		1 ETAPAS - C NAMAS - FASADAS TARP ASIŲ 1CY6-1CY1 1:100
		Laida A
		Lapas Lapų
		1 1

