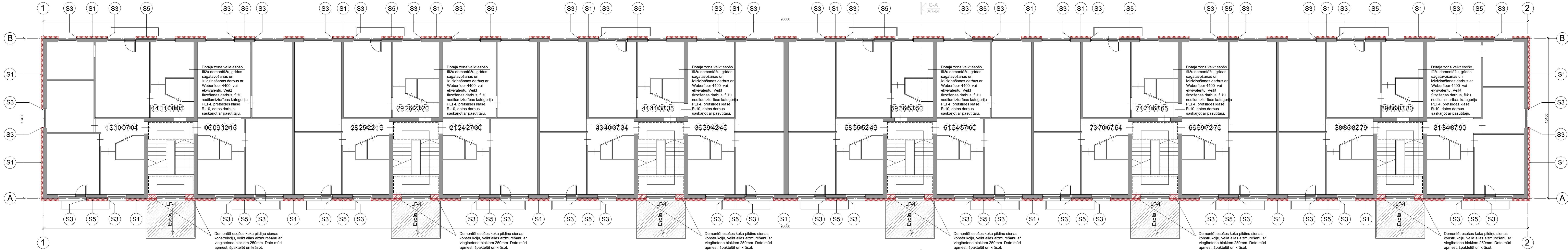
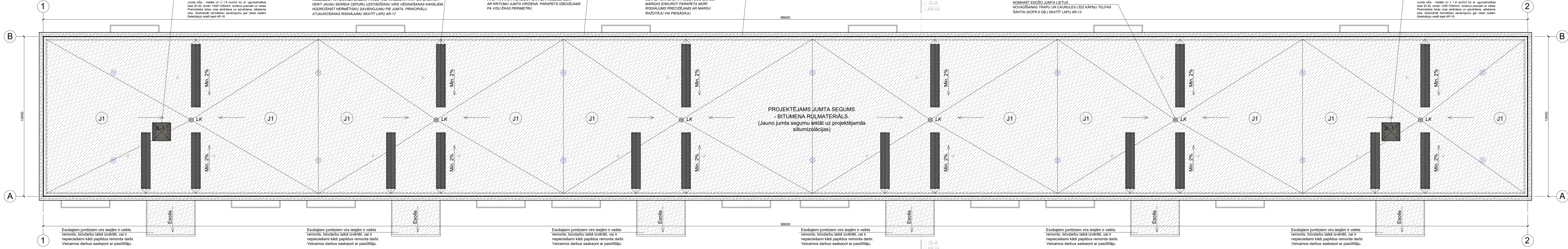


OTRĀ, TREŠĀ, CETURTĀ, PIKTĀ STĀVA PLĀNS, M1:100



JUMTA PLĀNS, M1:100



APZĪMĒJUMI PLĀNĀ

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS	APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esošās ēkas konstrukcijas		Esošās ēkas konstrukcijas ar koka pilņņu
	Projektējams esošo sienu siltinājums		Demontējamas konstrukcijas
	Vieglobetona bloku mūris	DF-1	Maināmo durvju, logu markējums

APDARES APZĪMĒJUMI PLĀNĀ

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS	APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
S1	Ārsienas siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm (λ<0,036 W/mK) b=150mm un krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidību struktūrtapmetumu uz sieta (160g/m2) ar 2.kategorijas mehānisko izturību	S2*	Ārsienas apdare aiz gāzes vada - krāsota dekoratīvs tvaiku caurlaidošs struktūrtapmetums
S1*	Ārsienas siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm (λ<0,036 W/mK) b=150mm un krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidību struktūrtapmetumu uz 2.katram sieta (160g/m2) ar 1.kategorijas mehānisko izturību	S3	Ārsienas logu ailu siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm (λ<0,037 W/mK) b=20...50mm un krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidību struktūrtapmetumu uz sieta (160g/m2) ar 2.kategorijas mehānisko izturību
S2	Pārgrāba pārseguma siltinājums ar EPS 100 putupolistirolu (λ<0,036 W/mK) b=220mm, stiprināt no apakšas pie esošajiem pārseguma paneļiem. Putupolistirolu virsmu apstrādāt ar armējošo kārtu.	S4	Cokla siltinājums ar EPS 150 putupolistirola plāksnēm (λ<0,034 W/mK), b=100 mm ar krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidību struktūrtapmetumu uz sieta (160g/m2) ar 2.kategorijas mehānisko izturību

APZĪMĒJUMI PLĀNĀ

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS	APZĪMĒJUMS	APRAKSTS	APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Projektējams jumta segums		Projektējams jumta vēdināšanas deflektors (14 gb.)		Margas h=600mm no jumta apdares virsmas
	Projektējamas skārda detaļas		Maināms lietuvodens savākšanas traps esošā trapa vietā (6.gab.)		Nomaināms sadz. kanaliz. stāvvada izvads uz jumta ar cepuri (13.gb.)
	Esošā jumta kritumu virzieni. Veidojot jaunus kritumus ievērot min. slīpumus				

NORĀDĪJUMI:

- KOPEJOS APZĪMĒJUMUS SKATĪT LAPĀ AR-01
- PAR NOSAŅOTĀO ATZĪMĒJUMU 0.000 PIENĒMĒS PIRMĀ STĀVA GRĪDAS LĪMĒNIS PIE ĒKAS GALVENĀS IEEJAS VESTIBĻA TĒLĀ
- IZMĒRI PLĀNĀ DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES METROS. JA NAV NORĀDĪTAS CĪTAS MĒRVENĪBAS.
- VISUS IZMĒRUS UN MĒRĒKĒDES, PIRMS KONKRĒTO BŪVDARBU UZSĀKŠANAS VAI PASŪTĪJUMA IZDARĪŠANAS, PĀRBAUDĪT. IZMĒRUS NEDRĪKST NOLASĪT PĒC MĒROGA, SAUBU GADĪJUMA IZSAUKT BŪVPROJEKTA AUTORU.
- PĒC PAMATU SILTINĀŠANAS, PA ĒKAS PERIMETRU IZBŪVĒT JAUNU BRĪGĒTU APMAĻI 600 MM PLATUMĀ.
- SILTUMIZOLĀCIJAS SAVIENOJUMA VIETAS AR LOGA PROFILU IZBŪVĒT 20...50MM BIEZU IZOLĀCIJAS KĀRTU, VADOTIES NO SITUĀC.
- VĒSĪEM LOGIEM MAINĀMĀS ĀRĒJAS PALODZES.
- PIRMS SILTINĀŠANAS DARBU VEIKŠANAS VEIKT VIRSMAS PLAKNES NOVERTĒJUMU. PANEĻU SIENĀM NEPIECĒSAMĀ RĪPĢĀ VIRSMAS SAGATAVOŠANA: VEIKT SIENU PLAKNES NOVERTĒJUMU PA VERTIKĀLO UN HORIZONTĀLO ASI, VEIKT ESOŠO PĻAUSI AIZPILDĪŠANU.
- JEBKURAS ATKĀPES NO PROJEKTA SAVLAICĪGI IZRUNĀT UN SASKAŅOT AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJU, PRETĒJĀ GADĪJUMA BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS NEUZŅEMAS ATBILDĪBU PAR VEIKTAJĀM IZMAINĀM.
- VISAS ELEKTROIEKĀRTAS, VENTIEKĀRTAS (KONDIKCIONIERUS U.C.) PIRMS BŪVDARBU UZSĀKŠANAS DEMONTĒT VAI AIZSARGĀT PRET MEHĀNISMIEM BOJĀJUMIEM BŪVNIECĪBAS PROCESA LAIKĀ. IEKĀRTAS PĀRCĒLT VIRS PROJEKTĒJAMĀS SILTUMIZOLĀCIJAS. NAV PIEĻĀUJAMA ESOŠO GAIŠA VADU VIRS JUMTA DARBĪBAS PĀRTRAUKŠANA, SAGLABĀJAMI ESOŠIE VADU STĪPRINĀJUMI.
- VIETAS, KUR FASĀDES KONSTĒTĒJAMI VESTURSĪKI ATVERUMI (PIEM. LAISTĪŠANAS KRĀNS, NEFUNKCIONEJOŠĀ VENTILĀCIJA U.C.) AIZMŪRĒT.
- VISUS DARBOJOŠOS SATĒLŠKĻIUS UN ANTENAS IR JĀPĀRVIETO UZ JUMTA, BŪVUZŅĒMĒJS NODROŠINA, KA TĀS TIEK IZDARĪTS KONSULTEJOTIES AR TO ĪPAŠNIEKĪEM.
- PLĀNS TĒK UZRĀDĪTI KOPIETĒŠANAS LOGU UN DURVJU MARKĒJUMS, DZĪVOKĻOS MAĪNĀMO LOGU MARKĒJUMS SKATĪT FASĀŽU RASEJUMU LAPĀS AR-5, AR-6 UN AR-7.
- LOGU UN DURVJU EKSPĻĀKĀCIJU SKATĪT LAPĀS AR-8 UN AR-9.

IZM.	PIEZĪM.	IZPILD.	DATUMS
PASŪTĪTĀJS:	REGISTRĀCIJAS NR.: 50003182001		
A/S "Olaimes ūdens un siltums"	ADRESE: KODRAS IELA 27, OLAINĒ, LV-2114		
ATBILDĪBAS PROJEKTĒTĀJS:	REGISTRĀCIJAS NR.: 40202020228, B. R. NR. 13303		
SIA "US ARHITEKTI"	ADRESE: RĪGA, KALŅCIEMA IELA 25-20, LV-1046		
	TEL: 29114927, e-pasts: salvis.stafeckis@inbox.lv		

PROJEKTS:
DZĪVOJAMĀS MĀJAS FASĀŽU
VIENKĀRŠOTĀ ATJAUNOŠANA
(PASKAIDROJUMA RAKSTS)

OBJ. ADRESE:	OLAINES NOVADS, OLAINĒ, JELGAVAS IELA 28, LV-2114
KADASTR. NR.	8009 004 211 001 (BŪVES)

RASEJUMA NOSAUKUMS:	OTRĀ, TREŠĀ, CETURTĀ, PIKTĀ STĀVA PLĀNS, JUMTA PLĀNS, M 1:100	PASŪT.NR.	US/IP-01-10.08.23
ARH.NR.:	US/A-01-10.08.23		

BŪVP.R.D.VAD.:	O. SALPUTRA	STADIJA	Paskaidrojuma raksts	PR
		DATUMS	09.01.2024.	

IZSTRĀDĀJA:	S.STAFECKIS	MĒROGS	Rasējuma Nr.	Izmāiņas
IZSTRĀDĀJA:	E.UPMALIS		1:100	AR-03

LAPAS CAUREJOŠAIS NR.	
-----------------------	--