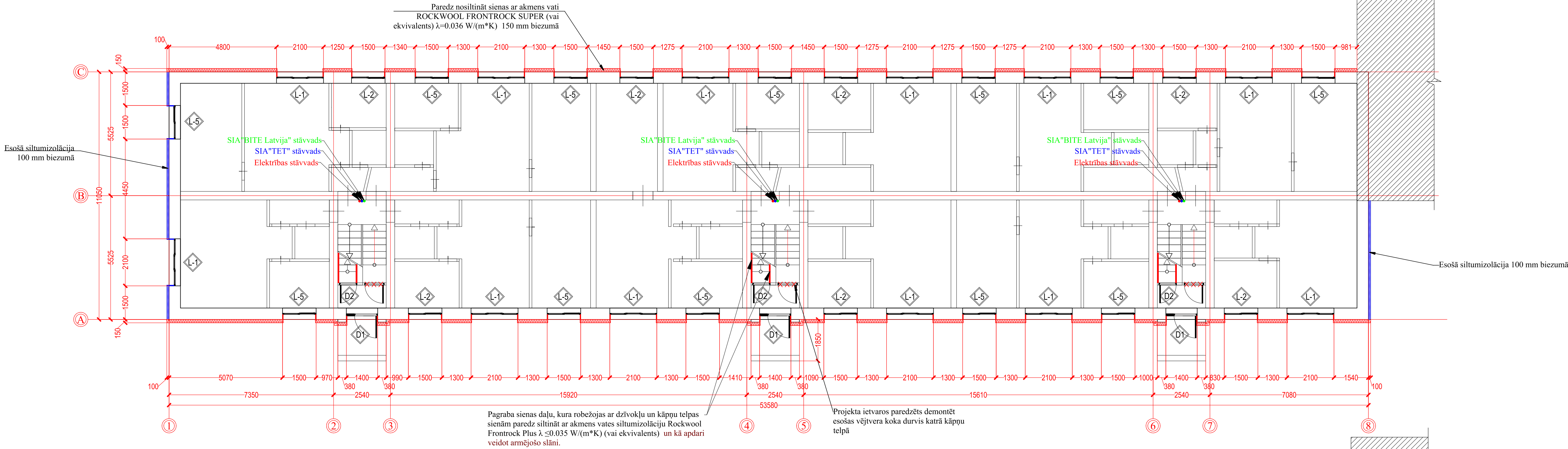


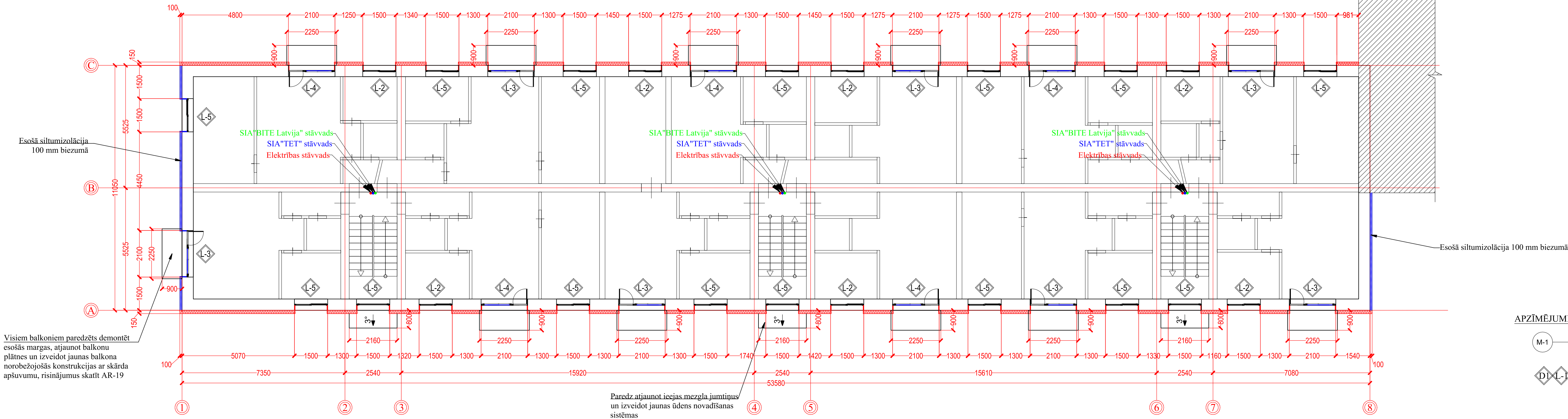
ĒKAS PIRMĀ STĀVA PLĀNS

Mērogs 1:100



ĒKAS OTRĀ- PIEKTĀ STĀVA PLĀNS

Mērogs 1:100



APZĪMĒJUMI:

- M-1 - Mezgla marka
- D1-D - Durvju un logu apzīmējumi

Piezīmes:

- Visas vienkāršotās fasādes atjaunošanas projekta lapas skatāmas kopā ar pārējām lapām.
- Siltinājumu risinājumu mezglus skatīt lapās AR-11; AR-12; AR-13; AR-14; AR-15; AR-16; AR-17; AR-18; AR-19; AR-20 un AR-21.
- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
- Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemta cokola virsējā atzīme pie ķieģeļu mūra ār sienas.
- Ēkas numurzīmes, ielu nosaukuma plāksnītes un karoga turētāji pēc fasāžu apdares atjaunošanas piemontējami iepriekšējās vietās.
- Ēkas dzīvokļos logi projektēti kā stikla pakešu logi PVC rāmjos, nodrošinot kopējo logu siltuma caurlaidības vērtību $U \leq 1.1 \text{ (W/m}^2\text{K)}$.
- Visas logu ailes siltināt ar siltumizolāciju iestrādes iespējamā biezumā ($\lambda=0.037 \text{ W/m}^2\text{K}$).
- Projekta ietvaros paredzēts mainīt visus koka logus un daļu PVC konstrukcijas logus, iekšējās logu palodzes montēt kopā ar jauniem logiem. Ārējās cinkotā skārda palodzes maina visiem logiem. Visiem jauniem logiem paredzēts uzstādīt logu lentu pa visu loga perimetru. Esošiem logiem paredzēts uzstādīt tikai ārējo elpojošo logu lentu pa visu loga perimetru. Visus ēkas PVC logus paredz aprikt ar dabīgās ventilācijas pieplūdes sistēmu VENTSYS (vai ekvivalentu).
- Projekta ietvaros paredzēts atjaunot visus esošos balkonu plātnes, sīkāk risinājumus skatīt AR-19 lapā.
- Projekta ietvaros paredzēts ēkas ār sienas siltināt ar akmens vati ROCKWOOL SUPER $\lambda=0.036 \text{ W/m}^2\text{K}$ (vai ekvivalents) un 150 mm biezumā.
- Fasādes atjaunošanas ietvaros paredzēts nomainīt visas ēkas ieejas mezglu ārdurvis un visas pagraba ārdurvis, uzstādot metāla konstrukcijas ārdurvju bloku ar siltuma caurlaidības koeficienta vērtību $U \leq 1.80 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. Visas ieej rokturiem. Krāsa - brūna RR23. Paredzēts iestrādāt durvju kodu sistēmu. Kāpņu telpas vējtveras iekšdurvis paredzēts demontēt. Pārējo informāciju par logiem un durvīm skatīt rasējumu lapā AR-09 un AR-10.
- Projekta ietvaros paredzēts ieejas mezgliem atjaunot lieveņu virsējo segumu un atfīrīt tērauda margas pēc tam tos nokrāsojot RR 23 tonī.
- Projekta ietvaros paredzēts atjaunot ieejas jumta segumu un no apakšas atjaunot stiegrojuma aizsargslāni, kā arī uzstādīt jaunu cinkotu lietus ūdens novadīšanas sistēmu 90/125, risinājumus skatīt AR-11 lapā
- Fasādes atjaunošanas ietvaros paredzēts veikt jumta vējmalas pagarinājumu. Lai pagarināt jumta vējmalas, nepieciešams demontēt jumta segumu 2.4 m platumā.
- Pirms fasādes siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēta ķieģeļu virsējās kārtas erozija, paredzēt aizpildīt ar apmetuma kārtu. Kopējais apjoms - 51 m³.
- Dekoratīvā apmetuma gauda izmērs līdz 2 mm, apmetuma veids - "biezpiens".
- Būvdarbus veikt, nodrošinot AS "Sadales tīkls" pārstāvju brīvu piekļuvi pie elektropārvaldes komunikācijām jebkurā diennakts laikā. AS "Sadales tīkls" pārstāvjiem ieeju objektā nodrošināt caur mobilā pagaidu nožogojuma vārtiņi
- AS "Sadales tīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, kas projektētas izbūvei ar atklātās tranšējas metodi, ceļiem un ietvēm paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaur
- Krāsu paraugus 1 m² lielumā uzkrāso uz gipskartona loksneņiem, pieaicinot autoruzraugu.
- Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tā izrietošās mezglu un risinājumu papildus detalizācijas izstrādā uzņēmējs savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījumu izdarīšanas, saskaņojot ar projekta autoru.
- Šo rasējumu lapu skatīt kopā ar pārējām šī sējuma rasējumu lapām.

B			
A	PIEZĪMES	V.ČAIKOVA	25.02.2025
KODS	IZMAINAS	IZMAINAS VEICA	DATUMS
CAD RASEJUMA AR ROKU VEIKTAS IZMAINAS IR SPEKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTAĒTĀJS			
			
Reģ. Nr. 40203172292, Ziepju iela 9-3-110, Rīga, LV-1013, Konta: LV21PARX0021021950001			
BŪVNICIBAS BĪRINĀTĀJS		PASTĒTĀJA NR.	
AS "OLAINES ŪDENS UN SILTUMS", REĢ. NR. 50003182001, KŪRAS IELA 27, OLAINĒ, LV-2114		1-24A/20	
BŪVPROJEKTA APLIECĪBA		PĀRĀRĀS	
ENERĢOĢEKTĪVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA		ANALOĢS RISINĀJUMA NR.	
DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMAI ĒKAI ZEMGALES IELĀ 22, OLAINĒ		-	
OBJEKTA ADRESĒ		STABĀS	
ZEMGALES IELA 22, OLAINĒ, LV-2114 KADASTRA APZĪMĒJUMS 809/002 0711 001		PASKAIDROJUMA RAKSTS	
KĀRTOTĀJA NOSAUKUMS		DATUMS	
ĒKAS PIRMĀ STĀVA PLĀNS, ĒKAS OTRĀ-PIEKTĀ STĀVA PLĀNS		MĒROGS	
DALĀS VADĪ		1:100	
V.ČAIKOVA		22.10.2024	
O.SAČUKA		22.10.2024	
T.BERNERS		22.10.2024	
DALĀS		BĀS NR.	
AR-05A		LAPAS NR.	