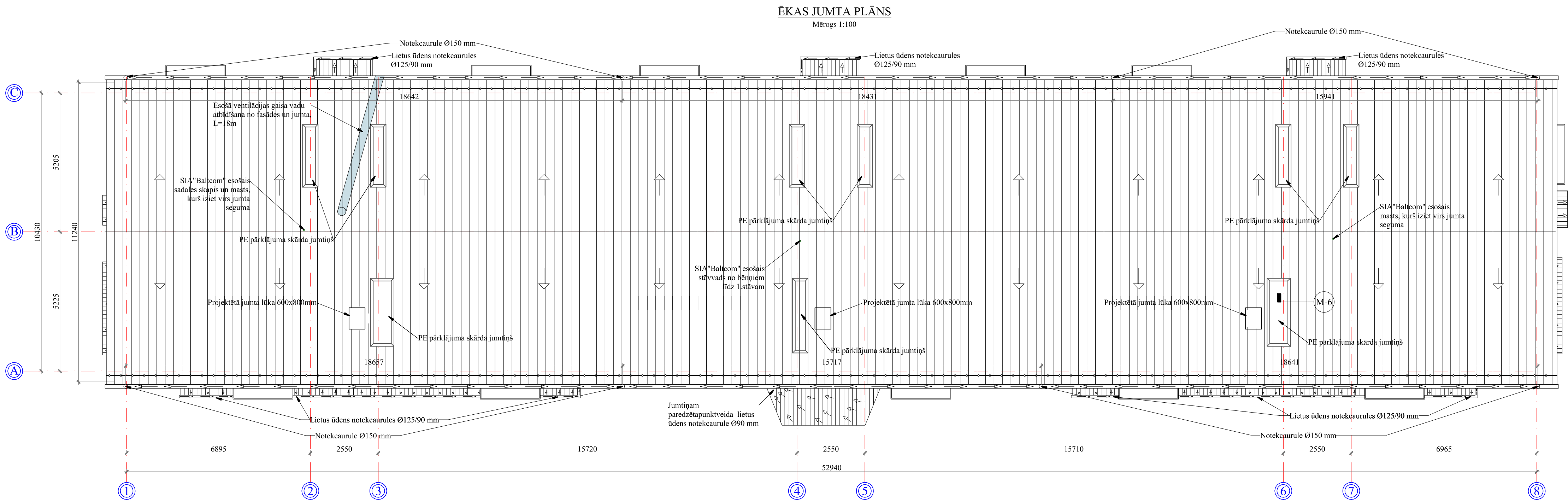


- Apzīmējumi un apjomi:
- Koka laipas, 0.6m platas, kas nodrošina pārvietošanos bēniņu stāvā - 75.0 m²
 - Esošie ventilācijas izvadi
 - Summa segums profilēts skārda loksnes T20. Krāsas RR-22
 - Projektētā jumta lūka 600x800mm - 3gb
 - Jumta nožogojums ar sniega barjeru - 109 m
 - Projektētais ventilācijas/dūmkanālu nasegmentiņi ar pārkāti 100 mm. Konstruktīvo risinājumu mezglu skatīt rasējumu lapā AR-14.
 - Horizontālās ventilācijas šahtas demontāža bēniņos - 31.30 m
 - Mūra kolonnas bēniņos
 - Esošo ventilācijas izvadu demontāža 5 gb. Izvadu vietas nobīvēšana ar akmensvates loksni un līmjasvates kārto.
 - Lietus ūdens teknes ar norādītu slīpumu 0.4%

KOKA KONSTRUKCIJU SPECIFIKĀCIJA

Nosaukums	Šķēsgriezuma izmēri, mm	apjoms m ³
Koka brusa	50x200	2.53
Laipu sijas	50x100	0.54
Deļu klājs	25x100	1.88



PIEZĪMES

- Visas vienkāršotās fasādes atjaunošanas projekta lapas skatāmas kopā ar pārējām lapām.
- Siltinājumu risinājumu mezglus skatīt lapās AR-09; AR-10; AR-11; AR-12; AR-13; AR-14; AR-15; AR-16; AR-17; AR-18; AR-19 un AR-20.
- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
- Par nosačto atzīmi 0.000 pieņemta cokola virsējā atzīme pie ķieģeļu mūra ār sienas.
- Ēkas numurzīmes, ielu nosaukuma plāksnītes un karoga turētāji pēc fasāžu apdars atjaunošanas piemontējami iepriekšējās vietās.
- Bēniņu stāva durvis paredz mainīt, uzstādot jaunas siltinātas $U \leq 1.80 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$. Pārējo informāciju par logiem un durvīm skatīt rasējumu lapā AR-7.
- Ventilācijas sistēmas izvados virs jumta seguma paredz pārmūrēt no dūmvadu pilnķieģeļiem un aprīkot ar uzpūtniem.
- Jumtam paredzēts uztādīt nožogojumu un sniega barjeru. Esošo segumu un jumta latiojumu paredz demontēt un ieklāt jaunu skārdu lokšņu segumu T20 ar PE pārklājumu, RR22tonī. Esošo lietus ūdens novadīšanas sistēmu paredz demontēt un uzstādīt jaunu. Skārda elementu krāsa RR21.
- Pirms darbu uzsākšanas pārcināt SIA "Baltcom" uzraudzības pārstāvi un veikt esošā sakaru tīkla, tīkla elementu apsekošanu darbā, saglabāšanas, aizsardzības iespējas un ar to saistītos tehniskos, darba veikšanas tehnoloģiskos risinājumus noteikšanu pārstāvja klātbūtnē. Nepieciešamības gadījumā skapiem drīkst ierīkot apkārt siltumizolācijas slāni atceļot virs tā vadus. Esošos metāla mastus, kas stiprināti pie mūra sienas var iestrādāt siltumizolācijas slāni, atceļot kabelus no sienas un pietiprinot pie izolācijas. Kabelu stāvvadu vietās jāparedz koka laipu segumā 25x25cm atvērumi tīklu apkalpošanas vajadzībām.
- Darbu veikšanas gaitā nodrošināt zemes gabala un pieguļošajā teritorijā esošo SIA "Tet" un "Baltcom" elektronisko sakaru tīkla un ar to saistīto elementu aizsardzību, nepārtrauktu darbību un piekļuvi elektronisko sakaru tīklam bojājumu novēršanas un uzturēšanas darbu veikšanai.
- Krāsu paraugus 1 m² lielumā uzkrāso uz gipskartona loksņiem, pieaicinot autoruzraugu. Visiem ESS skapiem jānodrošina pārvietošanās laipas.
- 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.
- Dekoratīvā apmetuma grauda izmērs līdz 2 mm, apmetuma veids - "biezpiens".
- Šo rasējumu lapu skatīt kopā ar pārējām šī sējuma rasējumu lapām

Apzīmējumi:

- M-1 — Mezģļa marka
- Vi-1, L-1, D-1 — Vitrīnu, logu un durvju apzīmējums
- Esošie ventilācijas izvadi

B			
A			
KODS	IZMAINAS	IZMAINAS VEICA	DATUMS
CAD RASEJUMA AR ROKU VEIKTAS IZMAINAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTAIS			
Reg. Nr. 40203172292, Ziemeļu iela 5-2-110, Rīga, LV-1013, Konts: LV71PARX00021021950001			
IZVEIDOTĀJAS PAREIZĀJAS		PAREIZĀJAS NR.	
AS "OLAINES ĒDENS UN SILTUMS", REG. NR. 5000182001, Kārlis 44-27, Olaine, LV-2114		1-23A/15	
IZVEIDOTĀJAS PAREIZĀJAS: ENERĢOEFECTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUDZĪVOKĻU DZĪVOJAMAJĀI EKAI ZEMGALES IELĀ 8, OLAINĒ		PĀRĀRĀJAS: arhitekta risinājumu Nr.	
OBJEKTA ADRES: ZEMGALES IELĀ 8, OLAINĒ, OLAINES NOV., LV-2114 KADASTRA APZĪMĒJUMS 8009 002 0703 001		STADIJS: VEIKMĀRŠOTĀ ATJAUNOŠANA	
KĀRĒJUMA NOVAIDĒJUMS		DATUMS: 23.01.2023	
ĒKAS BĒŅINU PLĀNS; JUMTA PLĀNS		MĒROGS: M 1:100	
DALĀRĀJAS: VERA ČAIKOVA	23.01.2023	DĀRĀRĀJAS: VERA ČAIKOVA	LAPAS NR.
IZSTRĀDĀJAS: VERA ČAIKOVA	23.01.2023	AR-6	6