


**PIEZĪMES**

1. Visas vienkāršotās fasādes atjaunošanas projekta lapas skatāmas kopā ar pārējām lapām.
2. 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.
3. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
4. Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemta cokola viršējā atzīme pie ķieģeļu mūra ār sienas.
5. Ēkas numurzīmes, ielu nosaukuma plāksnītes un karoga turētāji pēc fasāžu apdares atjaunošanas piemontējami iepriekšējās vietās.
6. Pirms cokola siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēts atslāņojies apmetums un pelējums uz cokola virsmas, paredzēt apstrādāt ar antibakteriālu pelējuma tīrītāju un atjaunot apmetuma kārtu (Kopējais apjoms 10.0 m2).
7. Pirms fasādes siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēta ķieģeļu viršējās kārtas erozija, paredzēt aizpildīt ar apmetuma kārtu. Plaisas ar atvērumu lielāku par 5 mm paredzēts pastiprināt ar tērauda stiegram. Risinājumu skatīt AR-19 lapā. Kopējais apjoms - 6 m².
8. Pa ēkas perimetru lokālās vietās paredz ieklāt bruģakmens apmali, lietus ūdens novadīšanai no pamatu konstrukcijas.
9. Pirms fasādes siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēta balkonu un jumtiņu dzelzsbetona paneļu betona virsmas atslāņošanās, paredzēt atsegtā stiegrojuma pretkorozijas apstrādi un atsegtu vietu aizpildīšanu ar apmetuma kārtu.
10. Visas ailes fasādes siltināt ar siltumizolāciju iestrādes iespējamā biezumā  $\lambda \leq 0.037 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ . Visiem logiem un durvīm paredzēt uzstādīt gan ārējo elpojošo, gan iesūkšņo tvaika izolācijas lentu pa visu loga perimetru. Palodzes ar PE pārklājumu maina visiem logiem, krāsa RR-21.
11. Paugus 1 m² lielumā uzkrāso uz ģipškartona loksņēm, pieaicinot autoruzraugu.
12. 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.
13. Dekoratīvā apmetuma grauda izmērs līdz 2 mm, apmetuma veids - "biezpiens".
14. 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

B			
A			
KODS	IZMAINAS	IZMAINAS VEICA	DATUMS
CAD RASEJUMA AR ROKU VEIKTAS IZMAINAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTS:  Reg. Nr. 402030172292, Zilupe iela 5 k-2, 1110, Rīga, LV-1013, Konts: LV721PAR30021021950001			
ĪRĒVIECĪBAS PROJEKTS: AS "OLAINES ĪDENS UN SILTUMS", REG. NR. 5000182001, Kārtne 24/27, Olaine, LV-2114		PABŪVĒJUMA NR.: 1-23A/15	
ĪRĒVIECĪBAS IZSTRĀDE: ENERGOFEKTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUDZĪVOKĻU DZĪVOJAMAJĀI ĒKAI ZEMGALES IELĀ 8, OLAINĒ		PABŪVĒJUMA ANOTĀCIJAS NR.: ANOTĀCIJAS NR.	
OBJEKTA ADRESĒ: ZEMGALES IELA 8, OLAINĒ, OLAINES NOV., LV-2114 KADASTRA APZĪMĒJUMS 8009 002 0703 001		OBJEKTA VEIDŠARŠOTA ATJAUNOŠANA	
CETURTĀ STĀVA PLĀNS: PIETKĀ STĀVA PLĀNS		DATUMS: 23.01.2023	
DALĀS VADĀ: VERA ČAIKOVA		MĒROGS: M 1:100	
IZSTRĀDĀJA: VERA ČAIKOVA		DĀLA: AR-5	
		LAPAS NR.: 5	