



### 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 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.
- Pirms cokola siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēts atslāņojies apmetums un pelējums uz cokola virsmas, paredz atsprādāt ar antibakteriālu pelējuma tīrītāju un atjaunot apmetuma kārtu (Kopējais apjoms 10.0 m2).
- Pirms fasādes siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēta ķieģeļu virsējās kārtas erozija, paredzēt aizpildīt ar apmetuma kārtu. Plaisas ar atvērumu lielāku par 5 mm paredzēs pastiprināt ar tērauda stiegram. Risinājumu skatīt AR-19 lapā. Kopējais apjoms - 6 m².
- Pa ēkas perimetru lokālās vietās paredz ieklāt bruģakmens apmali, lietus ūdens novadīšanai no pamatu konstrukcijas.
- Pirms fasādes siltināšanas darbu sākšanas, vietas, kur konstatēta balkonu un jumtiņu dzelzsbetona paneļu betona virsmas atslāņošanās, paredzēt atsegtā stieģroja pretkorozijas apstrādi un atsegtu vietu aizpildīšanu ar apmetuma kārtu.
- 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.
- Paugus 1 m² lielumā uzkrāso uz ģipskartona loksņēm, 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.
- Dekoratīvā apmetuma grauda izmērs līdz 2 mm, apmetuma veids - "biezpiens".
- Šo rasējumu lapu skatīt kopā ar pārējām šī sējuma rasējumu lapām.

### Apzīmējumi:

- Paredzamais bruģakmens apmales izvietojums 20 m²
- Ietves bortakmeņa kopējais garums L=34 m
- Mezģļa marka
- Vi-1, L-1, D-1 Vitrīnu, logu un durvju apzīmējums

B			
A			
KODS	IZMAINAS	IZMAINAS VEICA	DATUMS
CAD RASEJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAINAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTS:  Reg. Nr. 40203172292, Zīņu iela 5 k-2, 110, Rīga, LV - 1013, Konts: LV721PAR30021021950001			
IZVIEŠINĀTĀJAS: AS "OLAINES ĒDENS UN SILTUMS", REG. NR. 5000182001, Kārtas iela 27, Olaine, LV-2114		PASTĒJUMA NR.: 1-23A/15	
IZVIEŠINĀTĀJAS: ENERGOFĒKŒVITĪTĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUDZĪVOKĻU DZĪVOJAMAJ ĒKAI ZEMGALES IELĀ 8, OLAINĒ		PALA NOC: analogis risējuma Nr. ARĒVA NR.: -	
OBJEKTA ADRES: ZEMGALES IELA 8, OLAINĒ, OLAINES NOV., LV-2114 KADASTRA APZĪMĒJUMS 8009 002 0703 001		STĀSTU: VĒRŅĀRSŒTĀ ATJAUNOŠANA	
BRUĢAKMENS APMALES IZVIETOJUMA PLĀNS: 1.STĀVA PLĀNS		DATUMS: 23.01.2023	
DALĀK VADĀ: VERA ČAIKOVA		MĒROKS: M 1:100	
IZSTRĀDĀJA: VERA ČAIKOVA		DĀLA: RĀS NR.	
		LAPAS NR. AR-3 3	