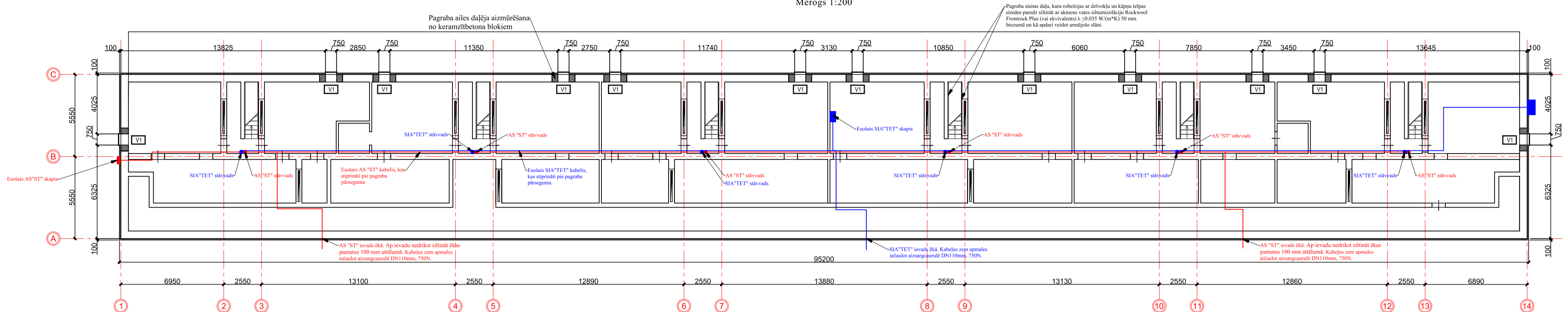
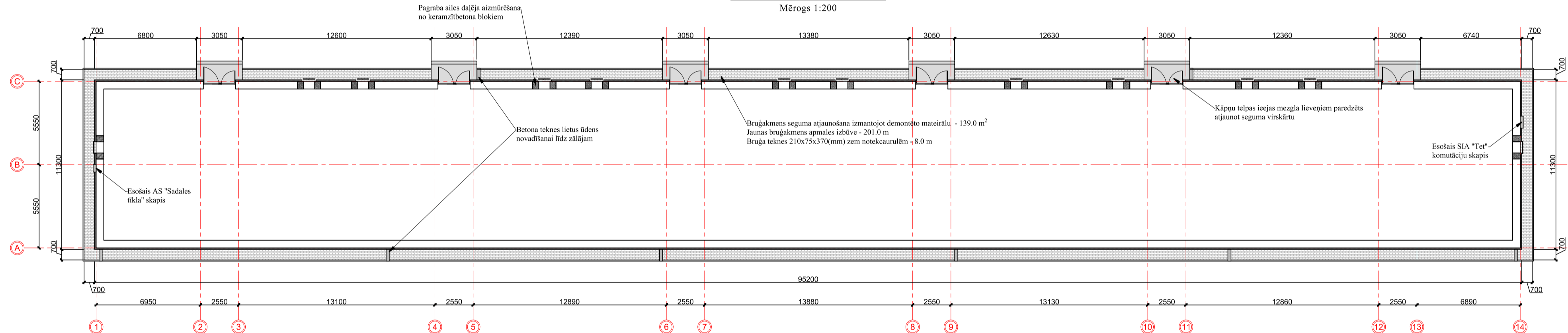


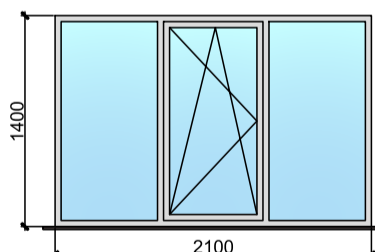
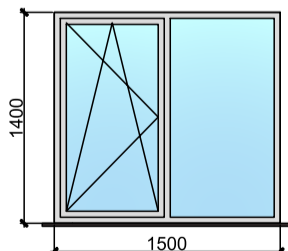
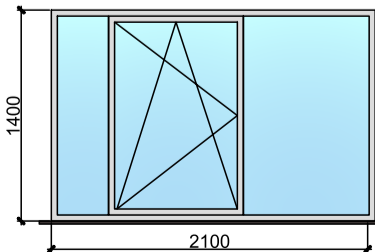
Mērogs 1:200




Mērogs 1:200



1. Visas vienkāršotās fasādes atjaunošanas projekta lapas skatīšanas kopā ar pārējām lapām.
2. Siltniņujum rīsinājumu zīmēgus skatīt lapās AR-07; AR-08; AR-09; AR-10; AR-11; AR-12; AR-13; AR-14; AR-15 un AR-16.
3. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
4. Par nosauktoto 1000 pieņemta cokola viršējā atzīme pie ķieģeļu mūra ārsienas.
5. Ēkas numurizācijai, ielu nosaukuma plāksnītiem un karoja turētāji pēc fasāžu apdres atjaunošanas piemontējami iepriekšējās vietās.
6. Pagrabstāvā esošās koka konstrukcijas lopus paredz demontēt. Vecas aļiņi daļēji aizmūrēt ar keramzītbetona blokiem. Ventilācija.
7. Pa ēkas perimetru paredz iekārt brūgakmens apmali, lietus ūdens novadīšanai no pamatu konstrukcijas. Esošo brūgakmens seguma cokola siltināšanas darbiem ir paredzēti atkārtoti izmantot. Apmalei paredzēti izbūvē bortakmeņi un betona teknes, lai novadītu li ūdens.
8. Pirms pagrabu stāva pārseguma siltināšanas, paredzēti nozāģēt koka norobežojošās starpsienas 250 mm no pārseguma. Paliekos
9. Pagraba pārsegumu plānoti siltināt ar putupoliesteri siltumizolāciju TEPANORS NEO EPS 70 (vi ekvivalents) $\lambda \leq 0,032$ W/(m·K).
10. Pirms cokola siltināšanas darbu sāksianas, vietas, kur konstatēti pelējums, paredz ārstēt ar antibakteriālu pelējuma iztīrīt. K demontāža, izlīdzināšana - 20 m². Apjomu precīzī būvniecības laikā uz vietas.
11. Pirms fasādes siltināšanas darbu sāksianas, vietas, kur konstatēta ķieģeļu virsējas kārsts erozija, paredz aizpildīt ar apmetuma
12. Ēkas dzegz garenfasādēs paredzēti demontēt daļu no ķieģeļu izvirsējuma.
13. Ieējas mēzgoļu lieveņiem paredzēti atjaunot virskārtu, atstāt tērauda kolonnas pēc tam tos nokrāsojot atbilstošā tonī (toni precīzi
14. Dekoratīvi apmetuma grauda izmērs līdz 2 mm, apmetuma veids - "biezpiens".
15. Pirms veikti pagrabstāva griestu siltināšanas darbus jāpārēd atbīdīt no pagraba pārseguma esošos kabeļus. Pēc siltināšanas dar siltumizolācijas armojējo slāņa.
16. AS "Sadales tīkls" valdījuma esošās kabeļu līnijas, šķērsojumus ar projektējamām inženierkomunikācijām, kas projektētas izbūvētām paredzēti ievietot kabeļu divpusējis aizsargcaurulēs 750N.
17. Būvdarbus veikt, nodrošinot AS "Sadales tīkls" pārstāvju brīvu piekļuvi pie elektropārvaldes komunikācijām jebkurā diennaktī objektā nodrošināt čur mobīla pagaidu nozgojuma vārtījiem.
18. Saglabāt esošās SIA "TETI" pazemes/virszemes inženieritīkls, tīkla elementus zemes īpašumā, ēkā un zemes īpašumam piegūlū nepārtrauktu darbību un piekļuvi būvjomu novērsēšan un uzturēšanas darbu veikšanai.
19. Krāsā paraugus 1 m² lielumā uzkrāso uz ģipškartona lokšņēm, pieaicinot autoruzraugu.
20. Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no ti izrietošās mēzguļu un risinājumu papildus detalizācijas izstrādā uzņēmējis s pasūtījumu izdarīšanas, saskaņojot ar projekta autoru.
21. Šo rasejumu lapu skatīt kopā ar pārējām šī sējuma rasejumu lapām.

APZ. PLĀNS	RĀSĒJUMS	PAREDZĒTS NOMAINĪT GAB.	DAUDZUMS KOPĀ GAB.
L1		18	50
L2		33	100
L3		3	5

APZ. PLĀNA	RĀSĒJUMS	PĀRĒDZĒTS NOMAINĪT GAB.	DAUDZUMS KOPĀ GAB.
L4		8	21
L5		12	18
L6		12	20

B			
A			
KODS	IZMAIŅAS	IZMAIŅAS VEICA	DATUMS
CAD RASEJUMA AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTĒTĀJS: <div style="text-align: center;">  </div>			
Reģ. Nr. 40203172292, Zīlumu iela 5 k-2 -110, Rīga, LV – 1013, Konts: LV21PARX0021021950001			
BŪVNĪCĪBAS BĒROŠINĀTĀJS AS "OLAINES ūdens un siltums", reģ.Nr. 50003182001, kūdras iela 27, Olaine, LV-2114		PASŪTĪTUMA NR. 1-24/19	
BŪVPROJEKTA NOSAUKUMS: ENERGOEFEKTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMAI ĒKAI STACIJAS IELĀ 18, OLAINĒ, OLAINES NOV.		FAILA NOS.: analogs rasejuma Nr. ARHĪVA NR.: -	
OBJEKTA ADRESE: STACIJAS IELA 18, OLAINĒ, OLAINES NOV. KADAŠTRA NR. 8009 002 0626 001		STADIJA: PASKAIDROJUMA RAKSTS	
RASEJUMA NOSAUKUMS: ĒKAS PAGRABSTĀVA PLĀNS ĒKAS COKOLA PLĀNS		DATUMS: 06.12.2024 MĒROGOS: 1:200	
DAĻAS VAD.: IZSTRĀDĀJA:	V.ČAIKOVA T.BERNERS	06.12.2024 06.12.2024	DAĻA. RAS.NR. LAPAS NR. AR-03