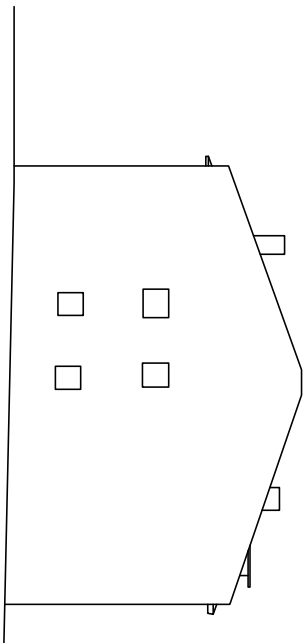


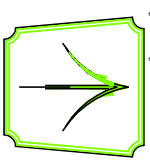
- VÄLISVIIMISTLUS:
- A - KATUS KAETAKSE TUMEHALLI (TOON: RR23) TSINK-VALTSPLEKIGA.
  - B - HOONE PÕHIMAHT VIIMISTLETAKSE HELDEHALLI (TOON: Tikkuria Facade 4986) KROHVIGA.
  - C - ESIFASSAADI TREPIKOJA MAHT VIIMISTLETAKSE TUMEDAMA HALLI (TOON: Tikkuria Facade 4984) KROHVIGA.
  - D - SOKKEL KROHVITAKSE ILMASTIKUKINDLA HALLI SOKLIKROHVIGA (TOON: Tikkuria Facade 4984).
  - E - PUUDUST BENDUVAD AKNAMAHDUD, AKNA PIIRDELIISTUD, VEELAUD JA KARVIISILAUD KAETAKSE PUNASE VÄRVIGA (TOON: Tikkuria 534x Talomaati), AKENDE VEEPLEKID KAETAKSE SAMUTI PUNASE VÄRVIGA (TOON: RR29)
  - F - AKNARAAMID JA LENGID KAETAKSE PUNASE VÄRVIGA ( TOON: Tikkuria Facade 4984) VÄRVIGA.
  - G - SOKLIVÕÖ KAETAKSE PUNASE VÄRVIGA ( TOON: Tikkuria 534x Talomaati), SOKLIVÕÖ VEEPLEKK KAETAKSE SAMUTI PUNASE VÄRVIGA (TOON: RR29)
  - H - VEETORUD JA VEERENNID TEHAKSE KATUSEGA SAMAS TOONIS VALTSPLEKIST.
  - I - VARIKATUSE METALLDETAILED VIIMISTLETAKSE TUMEHALLI ILMASTIKUKINDLA VÄRVIGA.
  - J - KELDRISE VIIV VÄLISTREPP ON RAUDBETOONIST.

- MÄRKUSED:
- Loomise aluseks on 2013. a märtsis Geodeesia 24 poolt tehitud ülesmõõtmised, Magnar Meinarti poolt 2013. a oktoobris koostatud eeskisprojekt ning loompealsed mõõdistused. Hoone esialgse lahenduse autor on arhitekt Joosep Lulk, projekteeritud 1930. a.
  - Hoone mahtu ei suurendata rohkem kui 28% maapealsest kabaaturnist. Hoone harja kõrgust tõstetakse 2000 mm.
  - Hoonele tekitatakse juurde kolmas korrus täiskorrusena.
  - Katus kaetakse valtsplekiga.
  - Käesoleva projektiga rekonstrueeritakse hoone lähtuvalt seile algupärasest välimusest. Olemasolevate avade asukohtad säilitatakse ja uute rajamisel järgida olemasolevate avade tüüpi.
  - Säilitatakse kivikonstruktsioonid keldris ja hoone trepikojas mahus. Samuti säilitatakse olemasolev tulemüür.
  - Soojapidavuse parandamiseks paigaldatakse sokkile 100mm soojustust, tulemüüri ja trepikojas mahus lisatakse fassaadile 200mm soojustust.
  - Hoone peasissepääsu kohale rajatakse uus puitkanduritega varikatus.
  - Kõik ventilatsioonavad varustada reguleeritava klappidega ja fassaadiga samas toonis fassaadristidega. Ventilatsiooniresistide arv ja paiknemine vastavalt ventilatsiooniprojektile.
  - Enne värvitööde lõplike koguste tellimist tuleb teha proovivärvimised.

Mõõdistus, Geodeesia 24 OÜ (2013)



Töö nimetus:		Tellijä:	
TEENINDUS- JA BÜROOHOONE		Via Prima Milliardum OÜ	
Hoone rekonstrueerimine ja laienemine		Tomimäe tn 7-32, 10145, Tallinn Tel: 6608108 , E-mail: info@erc.ee	
Address:		Töö nr:	Töö staadium:
Kauba tn 10, Kesklinna linnaosa, Tallinna linn, Harjumaa		13-33	Põhuprojekt
Joonis:	VAADE KAGUST	Joonise nr:	Kuupäev:
		AE-09	09.2014
		Muudatus:	
		1:100	
Projekteerija:	Koostas:		
	Eelis Kostabi		
	Kontrollis:		
	Ove Oot		
	Kontrollis:		
	Allkiri:		



АРЕХ АРХИТЕКТУРНО-БЮРОО ОÜ  
ROOSIKRANTSI TN. 16-3,  
10119 TALLINN  
TEL: 56 56 0020, E-POST: janar@apexab.ee  
MTR EEP000533, 24.11.2005