



KONSTRUKTSIOONID

**Vundamendid**  
R/b taldmikul Columbia-kivi vundament 360mm  
(190mm Columbia-kivi, 120mm XPS soojustus ja 90mm Columbiakivi)

**Välisseinad**  
**VS1** Laudiskattega vahtplastsoojustusega betoonkivisein 350mm  
(betoonkivi 140mm, Kingspan Therma TP10 soojustus 160mm ja alusroovitusel laudisfassaad)  
**VS2** Krohvitud vahtplastsoojustusega betoonkivi välissein 290mm  
(betoonkivi 140mm, vahtplastsoojustus 150mm, armeeritud krohvisüsteem)

**Siseseinad**  
**SS1** Betoonkivi siseseinad (EI-30, min dB-55) 190mm  
**SS2** Betoonkivi siseseinad (min dB-43) 90mm

**Katused**  
**K1** Plekk-kattega puitsarikatel viilkatus  
(Profiilplekk katusekate, alusroovitus t-32mm, õhkvahe distants liistuga 50mm, aluskate-tuuletõke, puitsarikad mineraalvillsoojustusega, aurutõke, karkass + mineraalvill 50mm, 2x tuletõkke kipsplaat)

**Põrandad: vahelaed**  
**P1** Pinnasel põrandad - vahtplastsoojustusel vesipõrandaküttega r/b plaat  
(põrandaviismistlus- parkett või keraamiline plaat ~20mm, r/b plaat 80mm vesipõrandaküttega, vahtplastsoojustus 300mm, mineraalne pinnas)  
**VL1** Vesipõrandaküttega õõnespaneelidel r/b plaat  
(põrandaviismistlus- parkett või keraamiline plaat ~20mm, r/b plaat vesi-põrandaküttega 80mm, mineraalvilliplaat 30mm, õõnespaneelid)

EHITISE OSAD

**Aknad**  
Aknad - puitaknad, 3x klaasiga klaaspaketid

**Siseuksed**  
Puituksed (kui joonisel ei ole teisit märgitud on ukseava kõrgus 2,1m)

**Trepid**  
Monteeritavad r/b trepimoodulid

**Laed**  
Viimistletud konstruktiivsed paneellaed ja allalastud kipsplaat ripplaed  
Lahendatakse vastavalt vent. torustikele ja sisarhitektuursele lahendusele

**Põranda katted**  
Tubades laudparkett, niisketes ruumides keraamiline plaat

MUUDATUSED

Muudatused A - 07.06.2018  
A.1 Akna ava 200mm kitsam

Muudatused B - 12.02.2020  
B.1 Rõdult muruplatsile viiv trepp on ära jäetud  
B.2 Koridorist on ära jäetud pesumasin nish, pesumasin asub tulalettruumis

Ruumi NR	Ruumi nimi	Pind kokku	Ruumi pind	Eluruumi-pind	Tehno-pind	Üid-kasutatav pind	Mitte-eluruumi pind	Rõdu pind
ESIMENE KORRUS								
101	TREPIKODA		20,3			20,3		
102	KATLARUUM		2,3		2,3			
103	GARAAZ		55,5			55,5		
KORTER 1								
104	ESIK/KORIDOR		8	8				
105	TUALETTRUUM		4,6	4,6				
106	ELUTUBA/KÖÖK		26,4	26,4				
107	TUBA 1		10,8	10,8				
108	TUBA 2		10,5	10,5				
	RÕDU							3,7
KORTER 1 KOKKU:		60,3						
ESIMENE KORRUS KOKKU:		138,4						

tellij	OÜ BUENO	objekt	EHITUSPROJEKTI MUUDATUSED - KORTERELAMU	
arhitektid	VILLO KUHT villo.kuht@mail.ee +372 55 645 065	joonis	ESIMENE KORRUS	
projekteerija	EXIT ARHITEKTID OÜ projektid123@gmail.com +372 55 645 065	projekt	ARHITEKTUUR	
		töö nr	17081b	
		joonise nr.	AR-5-01	

- LEPPEMÄRGID
- Betoonkivi konstruktsioonid
  - R/b konstruktsioonid ja r/b õõnespaneelid
  - Vahtplast soojustus
  - Mineraalvilla soojustusega konstruktsioonid