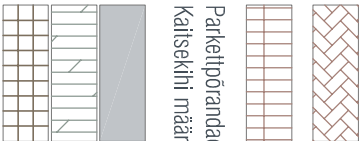




- käesoleva joonise koostamisel on aluseks võetud arhitektuurse osa joonis A\_1.09
- käesolev joonis on aluseks siseviimistlustabeli koostamiseks
- käesolev joonis tühistab kõik sama numbriga varasema kuupäevaga joonised
- kõik mõõdud ja kõrgusmärgid kontrollitult ehitusel
- kõik muudatused tuleb kooskõlastada arhitektiga
- joonised ja selustuskirj moodustavad terviku ja neid tuleb käsitleda koos, vasturääkivuste ilmnemisel teavitada projekteerijat
- kõikide materjalide ja konstruktsioonide kasutamisel peab ehitaja kursis olema vastavate paigaldus- ja käsitusjuhenditega.
- need tuleb hankida materjalide ja konstruktsioonide tootjalt või müüjalt
- joonisel näidatud värvitoonid ei ole täpsed, täpse tooni jaoks vaadata värvikaarti või tootenäidist



us naturaalne tamme lippparkett kalasabamustriga, analoogne olemasolevaga

naturaalne tamme lippparkett kalasaba mustis (RM Stuudio),  
lipi mõõdud 70x350x15mm

Parketipõrandad viimistleda kaitseõliga ning pidevalt uuendada vastavalt kasutuskoormusele.

kaitsekihhi määrab põrandakatete paigaldusfirma

PVC rullkate 2.6mm Sarton Acoustic vinyl 15dB 423201 Pearl (Floorin)

keraamiline täbiassplaat 16x98.5mm / 21.5x98.5mm Thorno Brown Paradyz Ceramika (Interno)

keraamiline plaat 20x20 Pavigres Fino Moka anti-derrapanie R11B (Vivarec)

põrandaliist PÕ16701A (Puumarket) või analoogne

ümära nurgaga pehme PVC põrandaliist P70G 2173 hall (G-floors) või ülespöõre seinale 100mm

krui- ja liimkinnitusega katteliiist 25mm soonega hõbe anodeeritud

muut.

avv

muudatuse kirjeldus

kuupäev

allkiri



EP-10385231-0001 Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001  
Sõbra 54 Tartu 501 06 Eest tel 733 3170  
info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee

joonis	III KORRUSE PLAANI FRAGMENTID, VIIMISTLUS, PÕRANDAD
objekt	TARTU TAMME KOOLI REKONSTRUEERIMISE II ETAP
adress	TAMME PUIESTEE 24A, TAMMEELINN, TARTU
teatija	LV LINNAVAHARDE OSAKOND
projekti juht	ALAR PEEDO
arhitekt	JELENA BELJAJEVA

töö nr	02/2016
staadium	PP
kuupäev	04.03.2016
fail	Tamme_PP A.5
mõõtkava	1:20
joonise nr	A_5.05
muut	