



PÕRANDAST KÕRGUSENI 1.2m:

2x vesialuseline värv, pestav, poolmatt:
värvitoon - vt. joonised A_5
kruntvärv
2x lauspahteldus, tsementsideaineline pahtel
lubitsementkrohv 10mm
Fibo-plokk 150mm 5MPa
õhkvahe
mineraalvill 50mm
Fibo-plokk 150mm 5MPa
lubitsementkrohv 10mm
2x niiskustõke Mira Aquastop Professional
vööphüdroisolatsioon Mira 4400 multicoat
plaatimisegu Mira 3000 standardfix
keraamiline seinaplaat:
mõõdud, vuugitäide, värvitoon - vt. joonised A_5

- käesolev joonis tühistab kõik sama numbriga varasema kuupäevaga joonised
- kõik muudatused tuleb kooskõlastada arhitektiga
- kõik mõõdud kontrollida ehitusel
- avatäidete pealsed osad - jooksva seinatüübiga analoogsed
- joonist vaadata koos arhitektuurse osa joonistega A_1
- joonist vaadata koos konstruktiivse osa vastava joonisega

muut.			arv		muudatuse kirjeldus		kuupäev		allkiri	
						joonis	SISESEIN SS-8A		töö nr	02/2016
						objekt	TARTU TAMME KOOLI REKONSTRUEERIMISE II ETAPP		staadium	PP
						aadress	TAMME PUIESTEE 24A, TAMMELINN, TARTU		kuupäev	04.03.2016
						tellijä	LV LINNAVARADE OSAKOND		fail	Tamme_PP A.4
						projekti juht	ALAR PEEDO		mõõtkava	1:10
						arhitekt	JELENA BELJAJEVA		joonise nr	A_3.21
									muut	

EP10385231-0001

Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001

Sõbra 54 Tartu 50106 Eesti tel 733 3170

info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee