

tähis

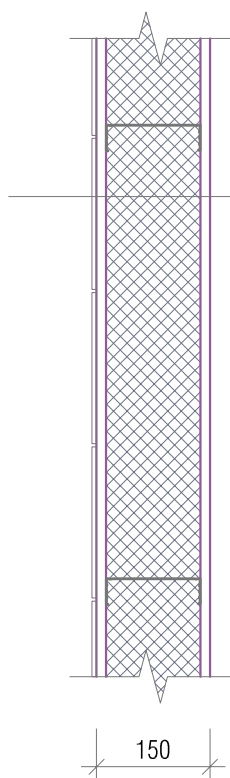
SS-11A

õhumära isolatsiooni indeks

R`w=54dB

tulepüsivus

nõue puudub



keraamiline seinaplaat:  
 mõõdud, vuugitüüde, värvitoon - vt. joonised A\_5  
 plaatimisseguga Mira 3000 standardfix  
 vööphüdroisolatsioon Mira 4400 multicoat  
 2x niiskustõke Mira Aquastop Professional  
 Fermacell kipskiudplaat GB 12.5mm  
 mineraalvill 100mm,  
 teraskarkass 125mm, samm 600mm;  
 valamute taha näha ette lisakarkassi paigaldus  
 Fermacell kipskiudplaat GB 12.5mm  
 2x lauspahteldus  
 kruntvärvi  
 2x vesialuseline värv, pestav, poolmatt:  
 värvitoon - vt. joonised A\_5

- käesolev joonis tühistab kõik sama numbriga varasema kuupäevaga joonised
- kõik muudatused tuleb kooskõlastada arhitektiga
- kõik mõõdud kontrollida ehitusel
- avatüüpide 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-11	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 LINNABARADE OSAKOND	fail	Tamme_PP A.4
	projekti juht	ALAR PEEDO	mõõtkava	1:10
	arhitekt	JELENA BELJAJEVA	joonise nr	A_3.25
EP10385231-0001 Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001 Sõbra 54 Tartu 50106 Eesti tel 733 3170 info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee			muut	