



tähis	U6
tüüp	topeltuks. tugevdatud, sile puidust manteluks, ukselehepaksus 52mm
arv	1
ava mõõdud (hxb)mm	2300x1000
avanevus	vasakpoolne (koridor)/parempoolne (klassiruum)
tulepüsisivus	-
helipidavus	R 'w=50dB
useleng	42x92mm, sõrmtapitud liimpuit, pruun TPE tihend
ukse viimistlus	horisontaalse puidusüü asetusega naturaalne lakitud tammespoon
ukselehekaitse	-
lävepakk	tammepuidust, h<20mm
hinged	tootekesksed, roostevaba teras
link	Abloy 3-19/002 RT (tugevdatud vedruga, 40-60mm uksele)
lukk	ASSA sarjastatud
sulgur	liugveovarrega sulgur
märkused	

- eskiis vaatega avanemise poolt, eskiisil olev ukse link on illustreeriv
- Tootja poolt tagada uste konstruktiivne tugevus ja vastupidavus eksploatatsioonis
- lengide mõõdud määrab Tootja müüriavade järgi, avatäited paigaldada vastavalt Tootja paigaldusjuhendile
 - avatäidete arvud ja mõõdud kontrollida ja täpsustada reaalsete ehituslike avade järgi kohapea
 - hankija ei kompenseeri mõõtude erinevusest tingitud uste ja paigaldustööde hinna muutust
- uksetarvikud (nt. lukuraam, vasturaud, südamik, tarvikud) - ASSA, täpsustada Tellijaga täiendavalt üle, vajadusel tellida lukustusspetsifikatsioon
- kõigi siseuste puhul paigaldatakse seinale lingi kohale löögikaitseks valge seinale kruvitav plastmassnupp
- kohtades, kus uks ei avane seina vastu, põrandasse paigaldada kummitapp (nt uksestopper ASSA 440)

muut.			arv		muudatuse kirjeldus		kuupäev		allkiri		
			joonis		SISEUKS U6		töö nr		02/2016		
			objekt		TARTU TAMME KOOLI REKONSTRUEERIMISE II ETAPP		staadium		PP		
			aadress		TAMME PUIESTEE 24A, TAMMELINN, TARTU		kuupäev		04.03.2016		
			telliija		LV LINNAVARADE OSAKOND		fail		Tamme_PP A.4		
			projekti juht		ALAR PEEDO		mõõtkava		1:20		
			arhitekt		JELENA BELJAJEVA		joonise nr		A_4.10		
							muut				
<div>EP10385231-0001 Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001</div> <div>Sõbra 54 Tartu 50106 Eesti tel 733 3170</div> <div>info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee</div>											