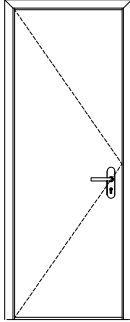
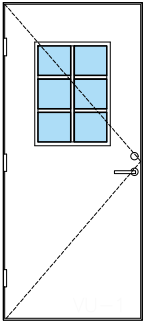
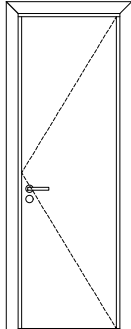
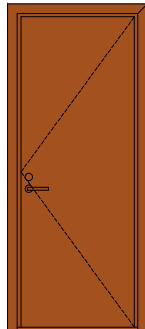
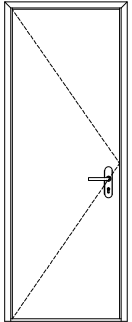


1 Tähis	2 AVA mõõdud, (bxh) mm	3 Kokku	4 Märkused		1 Tähis	2 AVA mõõdud, (bxh) mm	3 Kokku	4 Märkused	
SU-1	810x2100	1			VU-1	950x2150	1		
			Ukse tüüp	Puidust siseuks				Ukse tüüp	Soojustatud puidust välisuks
			Avamine	Vasakukäeline				Avamine	Vasakukäeline
			Tulepüsivus	ei normeerita				Tulepüsivus	ei normeerita
			Helikindlus	ei normeerita				Helikindlus	ei normeerita
			Lukustus	Mehhaaniline, võtmega avatav				Lukustus	Mehhaaniline, võtmega avatav
			Link	Roostevaba teras				Link	Roostevaba teras
			Lävepakk	15 mm, puit				Lävepakk	25 mm, puit
			Ukse pind	Sile				Ukse pind	Freesitud/sile
			Ukseklaas	puudub				Ukseklaas	Mustriga klaas
			Värvitoon	Valge				Värvitoon	RAL 9003 Signal white
U-väärtus		U-väärtus	U≤2.0 W/(m²K)						
1 Tähis	2 AVA mõõdud, (bxh) mm	3 Kokku	4 Märkused		1 Tähis	2 AVA mõõdud, (bxh) mm	3 Kokku	4 Märkused	
SU-2	800x2000	1			VU-2	800x2150	1		
			Ukse tüüp	Puidust siseuks				Ukse tüüp	Soojustatud puidust välisuks
			Avamine	Paremakäeline				Avamine	Paremakäeline
			Tulepüsivus	ei normeerita				Tulepüsivus	ei normeerita
			Helikindlus	ei normeerita				Helikindlus	ei normeerita
			Lukustus	Mehhaaniline, võtmega avatav				Lukustus	Mehhaaniline, võtmega avatav
			Link	Roostevaba teras				Link	Roostevaba teras
			Lävepakk	15 mm, puit				Lävepakk	25 mm, puit
			Ukse pind	Sile				Ukse pind	Freesitud/sile
			Ukseklaas	puudub				Ukseklaas	-
			Värvitoon	Valge				Värvitoon	RAL 1007 Daffodil yellow
U-väärtus		U-väärtus	U≤2.0 W/(m²K)						
1 Tähis	2 AVA mõõdud, (bxh) mm	3 Kokku	4 Märkused						
SU-3	800x2100	1							
			Ukse tüüp	Puidust siseuks					
			Avamine	Vasakukäeline					
			Tulepüsivus	ei normeerita					
			Helikindlus	ei normeerita					
			Lukustus	Mehhaaniline, võtmega avatav					
			Link	Roostevaba teras					
			Lävepakk	15 mm, puit					
			Ukse pind	Sile					
			Ukseklaas	puudub					
			Värvitoon	Valge					

Objekt	<b>eramu laiendamine, , Tartu linn, Tartumaa</b>	
Tellijä		
Joonis	<b>Uste spetsifikatsioonid</b>	
Projekti staadium	<b>Põhiprojekt</b>	Joonise nr. <b>AR-8-02</b>
Töö nr.	<b>TLKE15</b>	Mõõtkava <b>1:50</b>
		Kuupäev <b>28.10.2025</b>