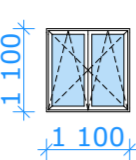
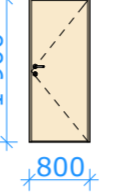
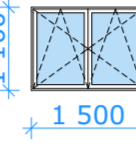
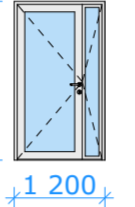

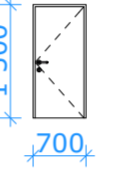
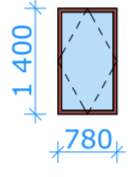
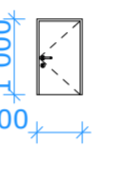
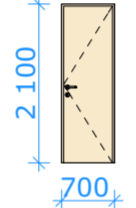
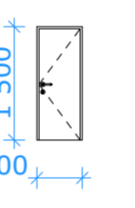
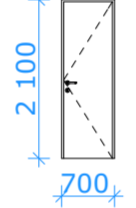

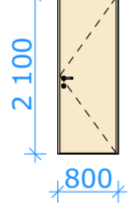
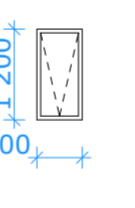
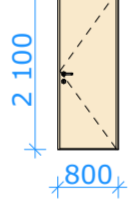



tähis	ava mõõt	kogus	märkused	tähis	ava mõõt	kogus	märkused
A-1		5	- Kahes suunas sissepoole avatav PVC aken - Lengi ja raami värv seest ja väljast valge - Kolmekordne klaaspakett, sisemine klaas selektiiv paksusega 4 mm, argoontäidis, kirgas klaas - Soojusjuhtivus: max 0,9 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C2 - Veepidavus: 7A - Ninaga PVC aknalaud paksusega 20 mm - Aknaplekk paksusega 0,6 mm, toon tsiingitud (naturaalne)	SU-5		SU-5v - SU-5p 1	- Üheleheline spoonitud tuletõkkeuks tulepüsivusega EI 30 (nt Jeld-Wen Eesti AS Fire 810) - Lengi ja lehe värv vertikaalne tammespoon - Tulepüsivus: EI 30 - Suitsupidavus: S ₂₀₀ - Mürasummutavus: min 35 dB - Ukselukk Abloy või samaväärne, seestpoolt pöördnupuga väljastpoolt võtmega lukustatav - Paigalduseks kasutatavate materjalide tuletundlikkus B
A-2		1	- Kahes suunas sissepoole avatav PVC aken - Lengi ja raami värv seest ja väljast valge - Kolmekordne klaaspakett, sisemine klaas selektiiv paksusega 4 mm, argoontäidis, kirgas klaas - Soojusjuhtivus: max 0,9 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C2 - Veepidavus: 7A - Ninaga PVC aknalaud paksusega 20 mm - Aknaplekk paksusega 0,6 mm, toon tsiingitud (naturaalne)	SU-6		SU-6v 1 SU-6p 1	- Kaheleheline klaasitud tuletõkkeuks tulepüsivusega EI 30 (nt Saku Metall Uksetehas AS Fuego Light) - Lengi ja lehe värv hall - Tulepüsivus: EI 30 - Suitsupidavus: S ₂₀₀ - Ukselukk Abloy või samaväärne - Paigalduseks kasutatavate materjalide tuletundlikkus B
A-3		4	- Mitteavatav PVC aken - Lengi ja raami värv seest ja väljast valge - Kolmekordne klaaspakett, sisemine klaas selektiiv paksusega 4 mm, argoontäidis, kirgas klaas - Soojusjuhtivus: max 0,9 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C2 - Veepidavus: 7A	SU-7		SU-7v 1 SU-7p -	- Üheleheline soojustatud tuletõkkeuks tulepüsivusega EI 30 (nt Haapsalu Uksetehas AS EI30/Rw40dB Ex) - Lengi ja lehe värv valge - Tulepüsivus: EI 30 - Soojusjuhtivus: max 1,0 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C3 - Veepidavus: 3A - Ukselukk Abloy või samaväärne, võtmega lukustatav - Paigalduseks kasutatavate materjalide tuletundlikkus B
KA-1		6	- Pöördavatav katuseaken (nt Velux Standard Plus) - Lengi ja raami värv seest naturaalne puit, väljast punane - Kolmekordne klaaspakett, kirgas klaas - Soojusjuhtivus: max 1,1 W/m²K	SU-8		SU-8v 2 SU-8p -	- Üheleheline soojustatud tuletõkkeuks tulepüsivusega EI 30 (nt Haapsalu Uksetehas AS EI30/Rw40dB Ex) - Lengi ja lehe värv valge - Tulepüsivus: EI 30 - Soojusjuhtivus: max 1,0 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C3 - Veepidavus: 3A - Ukselukk Abloy või samaväärne, võtmega lukustatav - Paigalduseks kasutatavate materjalide tuletundlikkus B
SU-1		SU-1v 1 SU-1p -	- Üheleheline spoonitud sileeuks (nt Jeld-Wen Eesti AS Stable 401) - Lengi ja lehe värv vertikaalne tammespoon - Ukselukk Abloy või samaväärne, seestpoolt pöördnupuga väljastpoolt võtmega lukustatav	SU-9		SU-9v - SU-9p 2	- Üheleheline soojustatud tuletõkkeuks tulepüsivusega EI 30 (nt Haapsalu Uksetehas AS EI30/Rw40dB Ex) - Lengi ja lehe värv valge - Tulepüsivus: EI 30 - Soojusjuhtivus: max 1,0 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C3 - Veepidavus: 3A - Ukselukk Abloy või samaväärne, võtmega lukustatav - Paigalduseks kasutatavate materjalide tuletundlikkus B
SU-2		SU-2v 3 SU-2p 1	- Niiskuskindlam siseuks (nt Jeld-Wen Eesti AS Bath 201 RVK) - Täitematerjal kärgpapp, sisemine raam MDF - Lengi ja lehe värv valge - Seestpoolt pöördnupuga lukustatav - Lävepakuta - Siirdeõhurestiga 300x150 mm	VU-1		VU-1v 1 VU-1p 1	- Soojustatud terasprofiilist klaasitud välisuks (nt Saku Metall Uksetehas AS Forster Unico) - Lengi ja lehe värv pruun - Kolmekordne klaaspakett, sisemine klaas selektiiv paksusega 4 mm, argoontäidis, kirgas klaas - Soojusjuhtivus: max 1,5 W/m²K - Mürasummutavus: min 33 dB - Õhuläbilaskvus: klass 4 - Vastupidavus tuulekoormusele: C3 - Veepidavus: 3A - Ukselukk Abloy või samaväärne
SU-3		SU-3v 1 SU-3p -	- Üheleheline spoonitud sileeuks (nt Jeld-Wen Eesti AS Stable 401) - Lengi ja lehe värv vertikaalne tammespoon - Ukselukk Abloy või samaväärne, seestpoolt pöördnupuga väljastpoolt võtmega lukustatav	L-1		1	- Soojustatud pööninguluuk tulepüsivusega EI 30 (nt Fakro LWF 45) - Lengi ja lehe värv valge - Tulepüsivus: EI 30 - Soojusjuhtivus: max 0,6 W/m²K - Kohtkindel puidust liigendredel
SU-4		SU-4v 4 SU-4p 4	- Üheleheline spoonitud tuletõkkeuks tulepüsivusega EI 15 (nt Jeld-Wen Eesti AS Fire 810) - Lengi ja lehe värv vertikaalne tammespoon - Tulepüsivus: EI 15 - Mürasummutavus: min 35 dB - Ukselukk Abloy või samaväärne, seestpoolt pöördnupuga väljastpoolt võtmega lukustatav				

MÄRKUSED:

1. Tegemist on rekonstrueerimisprojektiga. Kontrollida täpseid mõõte enne materjalide tellimist ja tööde teostamist.
2. Kõikide ehitusmaterjalide ja -toodete paigaldamisel jälgida konkreetse materjalitootja paigaldusjuhiseid.
3. Käesolev ehitusprojekt on koostatud eelprojekti staadiumis, mis on mõeldud ehitusloa taotlemiseks. Ehitamiseks koostada tööprojekt ja tööjoonised.

OÜ ALFACAD	Töö nimetus:	TUGIKODU ÜMBEREHITAMINE eelprojekt		Mõõt:	M 1:50
Projekti autor:	Raiko Palm			Objekti asukoht:	F. R. Kreutzwaldi tn 55, Võru linn, Võru maakond
Vastutav spet.:	Raiko Palm			Joonise nimetus:	AVATÄIDETE SPETSIFIKATSIOON
	OÜ Alfacad Kalda tee 28-76, Tartu 50704; reg nr: 12701966; tel: 5558 3022	Joonis:	AR-7	Töö number:	A-20-2021