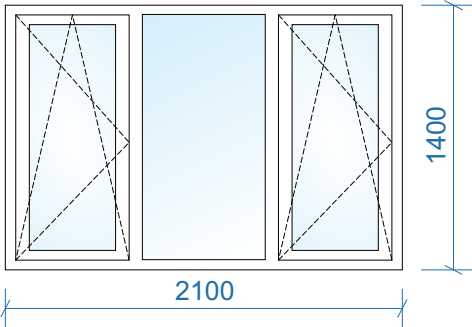
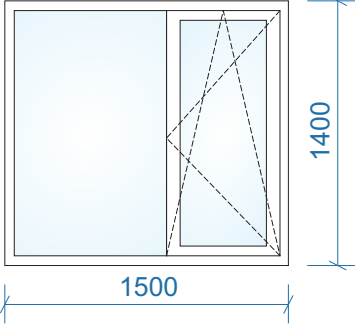
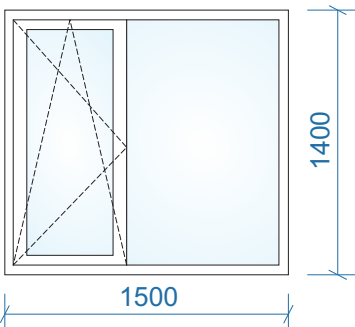
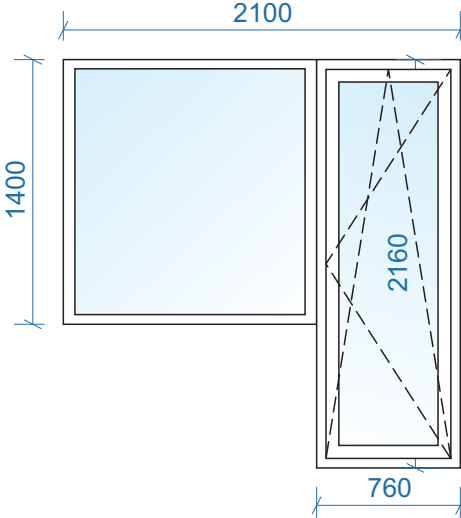
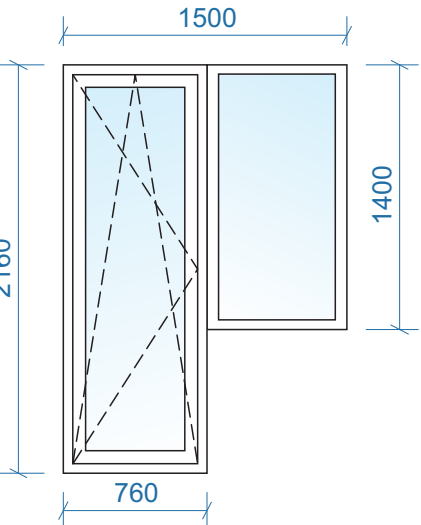
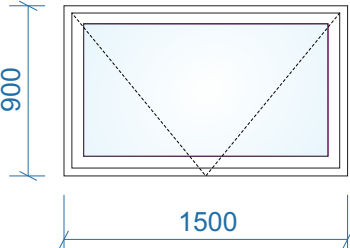


A-1	 <p>PLASTRAAMISTUSES KOLMEOSALINE AKEN (keskmine osa kaldpööratavalt avatav) SULUSED: vastavalt tootja pakkumistele VIIMISTLUS: seest valge, väljast pruun RAL8012 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon tumepruun RAL 8007 KOGUS: 27</p>
A-2	 <p>PLASTRAAMISTUSES KAHEOSALINE AKEN (parem osa kaldpööratavalt avatav) SULUSED: vastavalt tootja pakkumistele VIIMISTLUS: seest valge, väljast pruun RAL8012 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon tumepruun RAL 8007 KOGUS: 18</p>
A-2*	 <p>PLASTRAAMISTUSES KAHEOSALINE AKEN (vasak osa kaldpööratavalt avatav) SULUSED: vastavalt tootja pakkumistele VIIMISTLUS: seest valge, väljast pruun RAL8012 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon tumepruun RAL 8007 KOGUS: 9</p>

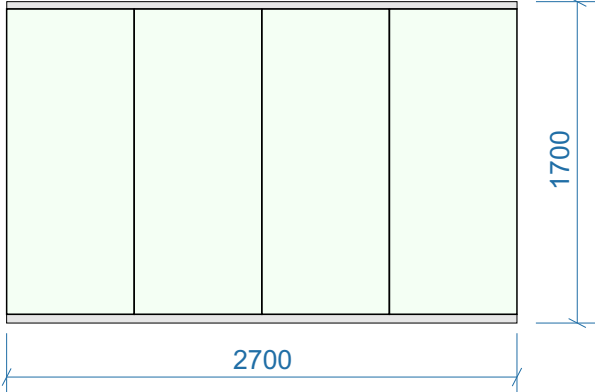
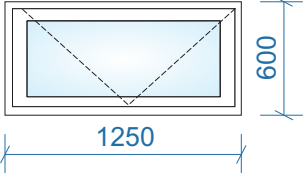
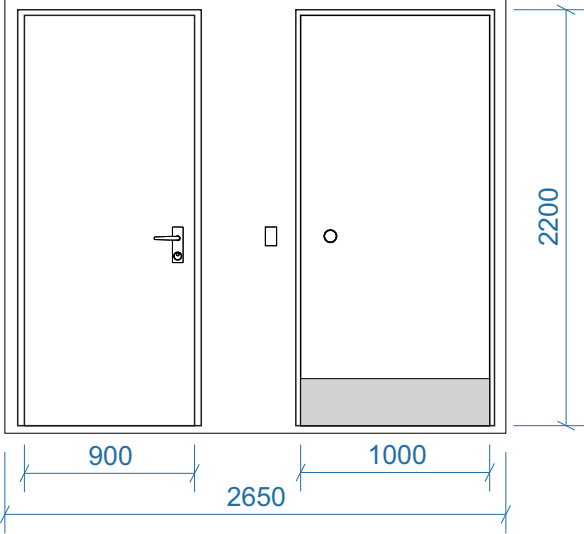
MÄRKUSED:

- avatäidete vaated on esitatud väljast vaadatuna;
- aknaraam 6-kambriline PVC-profiil kolmekordse klaaspaketiga;
- aknalaud - PVC, allakeeratud ninaga, toon valge, laius 350 mm;
- kõigil akendel mikrotuulutuse võimalus;
- kõik aknad avanevad sissepoole
- akna ja pleki kinnitus vastavalt akna tootja juhiste
- avatäidete mõõdud on esitatud avade järgi paigaldusvahet arvestamat;
- kõik avatäited paigaldada vastavalt tootja juhistele;
- akende montaažiteibid CONTEGA SL/EXO (Proclima) või FOLIENBAND INSIDE/OUTSIDE (Soudal)
- akende kompleksne soojusjuhtivus paigaldatuna $U \leq 1,10 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
- kõik avatäidetaega seotud mõõdud kontrollida kohapeal, avatäited tellida objektil mõõdetud reaalsete avade järgi.

Tergum OÜ EEP002329 Soo 8, Pärnu linn Pärnu maakond info@tergum.ee; www.tergum.ee; +372513 3428		inseneribüroo Tergum		Töö nimetus: Korterelamu rekonstrueerimine		Töö osa: AR	
				Objekti aadress: Pargi 55a, Jõhvi, Ida-Viru maakond		Kõide nr: 1	
				Tellija: KÜ Pargi 55a		Joonis: S-12	
						Avatäidete spetsifikatsioon I	
Arhitekt: Riho Jagomägi				Töö nr: EPRT-352-2016		Töö staadium: PP	
						Mõõtkava 1:40	
Tehnik: Raigo Soopalu				Kuupäev: 20.12.2016		Leht 23	Lehti 28

A-3		<p>PLASTRAAMISTUSES AKEN JA RÕDUUKS (aken mitteavatav, rõduuks avatav) SULUSED: vastavalt tootja pakkumistele VIIMISTLUS: seest valge, väljast pruun RAL8012 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon tumepruun RAL 8007 KOGUS: 9</p>
A-4		<p>PLASTRAAMISTUSES AKEN JA RÕDUUKS (aken mitteavatav, rõduuks avatav) SULUSED: vastavalt tootja pakkumistele VIIMISTLUS: seest valge, väljast pruun RAL8012 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon tumepruun RAL 8007 KOGUS: 18</p>
A-5		<p>PLASTRAAMISTUSES KALDAVATAV AKEN SULUSED: vastavalt tootja pakkumistele VIIMISTLUS: seest valge, väljast pruun RAL8012 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon tumepruun RAL 8007 KOGUS: 6</p>

<div><div>Tergum OÜ</div><div>EEP002329</div><div>Soo 8, Pärnu linn</div><div>Pärnu maakond</div><div>info@tergum.ee; www.tergum.ee;</div><div>+372513 3428</div></div> <div><div>inseneribüroo</div><div>Tergum</div></div>		Töö nimetus: Korterelamu rekonstrueerimine		Töö osa: AR		
		Objekti aadress: Pargi 55a, Jõhvi, Ida-Viru maakond		Kõide nr: 1		
		Tellija: KÜ Pargi 55a	Joonis: S-13 Avatäidete spetsifikatsioon II		Töö staadium: PP	
Arhitekt: Riho Jagomägi		Töö nr: EPRT-352-2016			Möötkava: 1:40	
Tehnik: Raigo Soopalu		Kuupäev: 20.12.2016			Leht 24	Lehti 28

A-6	 <p>LIUGAVATAV LODŽA KLAASIMISSÜSTEEM SULUSED: vastavalt tootja pakumisele KLAASID: raamideta 6 mm VEEPELEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon hall RAL9006. KOGUS; 27</p>
A-7	 <p>PLASTRAAMISTUSES KALDAVATAV AKEN SULUSED: vastavalt tootja pakumisele VIIMISTLUS: seest valge, väljast hall RAL9006 AKNAPLEKK: 0,7 mm, PUR pinnakattega terasplekk, pinnakatte nimipaksus 50 µm, keskkonnaklass C3), värvitoon hall RAL9006. KOGUS; 12</p>
VU-1 VU-2	 <p>SOOJUSTATUD METALLRAAMISTUSES VÄLISUKS SULUSED VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: TUMEPRUUN RR32 MÕÕTMED TÄPSUSTADA KOHAPEAL OLEMASOLEVAD: 3 TK ASENDATAVAD 0 TK</p>

MÄRKUSED:

- rõdude klaasimine tellida mõnelt terviklahendust pakkuvalt ettevõtjalt;
- välisukste soojusjuhtivus $U = 1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$;
- välisuksed jäävad olemasolevad.

Tergum OÜ inseneribüroo EEP002329 Soo 8, Pärnu linn Pärnu maakond info@tergum.ee; www.tergum.ee; +372513 3428		Töö nimetus: Korterelamu rekonstrueerimine Objekti aadress: Pargi 55a, Jõhvi, Ida-Viru maakond Tellija: KÜ Pargi 55a Joonis: S-14		Töö osa: AR Kõide nr: 1 Töö staadium: PP	
Arhitekt: Riho Jagomägi		Töö nr: EPRT-352-2016	Avatäidete spetsifikatsioon III		Mõõtkava 1:40
Tehnik: Raigo Soopalu		Kuupäev: 20.12.2016			Leht 25 Lehti 28