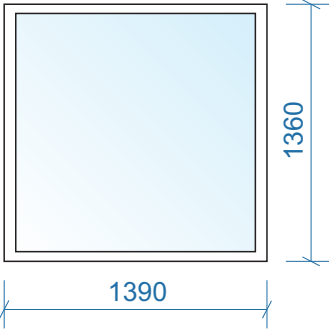
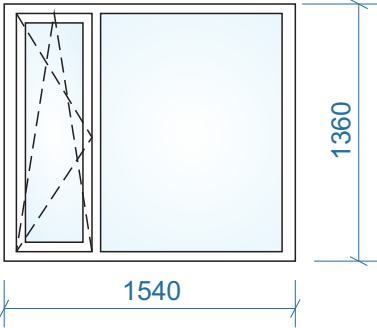
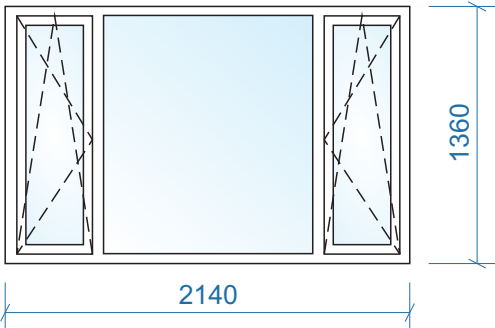
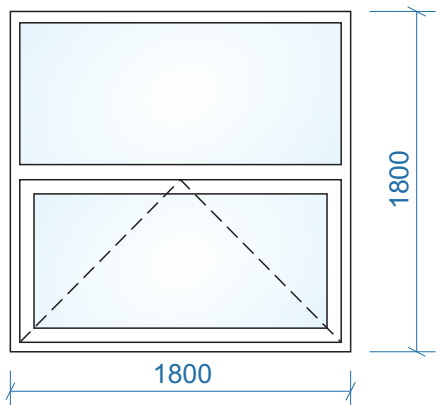
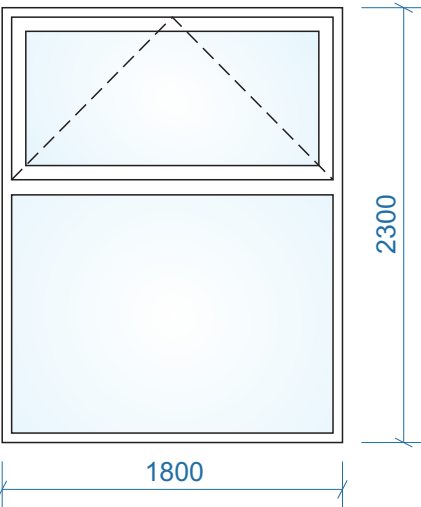
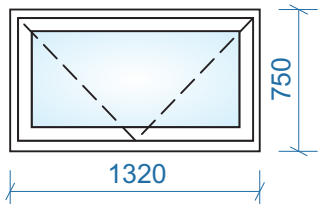


A-1		<p>PLASTRAAMISTUSES ÜHEOSALINE AKEN MITTEAVATAV SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>OLEMASOLEVAD NÕUETELE VASTAVAD: <b>47 TK</b></p> <p>ASENDATAVAD: <b>1 TK</b></p>
A-2		<p>PLASTRAAMISTUSES KAHEOSALINE AKEN VASAK POOL AVATAV SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>OLEMASOLEVAD NÕUETELE VASTAVAD: <b>114 TK</b></p> <p>ASENDATAVAD: <b>6 TK</b></p>
A-3		<p>PLASTRAAMISTUSES KOLMEOSALINE AKEN ÄÄRMISED OSAD AVATAVAD SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>OLEMASOLEVAD NÕUETELE VASTAVAD: <b>30 TK</b></p> <p>ASENDATAVAD: <b>2 TK</b></p>

#### Märkused:

- joonisel toodud mõõdud on antud tüüpprojekti avamõõtude järgi;
- aknad tellida vastavalt objekti mõõdistusele reaalsete avade põhjal;
- paigaldatavad aknad kolmekordse klaaspaketiga, madala emissiivsusega;
- avatäidete vahelised ühendused tuleb teostada tuule-, vihma- ja aurukindlalt
- kõik avatäited paigaldada spetsiaalseid montaažiteipe kasutades
- akende montaažiteibid CONTEGA SL/EXO (Proclima) või FOLIENBAND INSIDE/OUTSIDE (Soudal)
- uute avatäidete kompleksne soojusjuhtivus paigaldatuna  $U \leq 1,10 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ;
- olemasolevate akende hinnanguline U-arv  $1,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  ja välisuste  $2,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ .

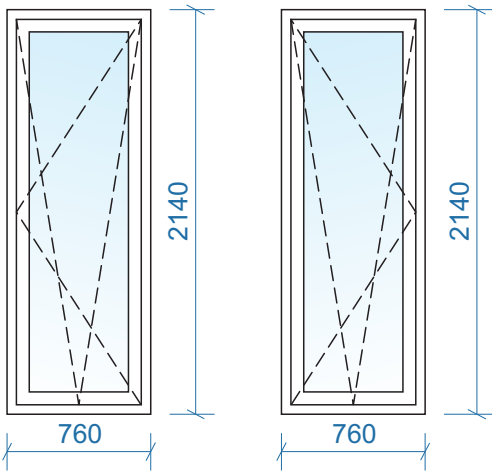
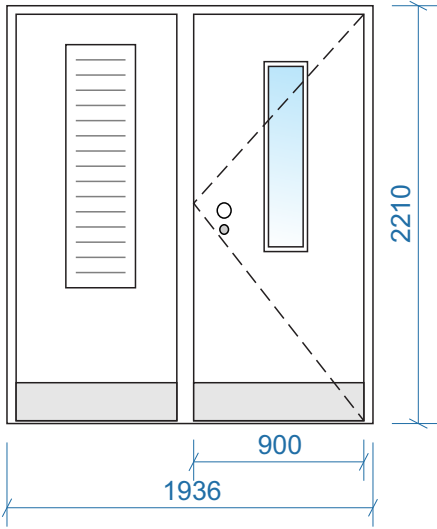
<b>OÜ VIRKVVORST</b> EEP 002428 Pulga tee 7 Reiu k. 86508 Tahkuranna v. Pärnu maakond projekt@jagomägi.ee; www.jagomägi.ee; +372511 8021		Töö nimetus: <b>Korterelamu rekonstrueerimisprojekt</b>		Töö osa: AR	
		Objekti aadress: Akadeemia tee 26A, Tallinn, Mustamäe linnaosa		Kõide nr: 1	
Arhitekt: R.Jagomägi  Tehnik: Raigo Soopalu		Tellijä: KÜ Akadeemia tee 26A	Joonis: S-13	Töö staadium: PP	
		Töö nr: EPRT343/2016	Avatäidete spetsifikatsioon I	Mõõtkava: 1:40	
		Kuupäev: 20.06. 2016		Leht 32	Lehti 40

A-4		<p>PLASTRAAMISTUSES KAHEOSALINE AKEN ALUMINE OSA AVATAV SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>OLEMASOLEVAD NÕUETELE VASTAVAD: <b>4 TK</b></p> <p>ASENDATAVD: <b>0TK</b></p>
A-5		<p>PLASTRAAMISTUSES KAHEOSALINE AKEN ÜEMINE OSA AVATAV SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>OLEMASOLEVAD NÕUETELE VASTAVAD: <b>12 TK</b></p> <p>ASENDATAVD: <b>0TK</b></p>
A-6		<p>PLASTRAAMISTUSES ÜHEOSALINE AKEN AVATAV SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>OLEMASOLEVAD NÕUETELE VASTAVAD: <b>16 TK</b></p> <p>ASENDATAVD: <b>0TK</b></p>

#### Märkused:

- joonisel toodud mõõdud on antud tüüpprojekti avamõõtude järgi;
- aknad tellida vastavalt objekti mõõdistusele reaalsete avade põhjal;
- paigaldatavad aknad kolmekordse klaaspaketiga, madala emissiivsusega;
- avatäidete vahelised ühendused tuleb teostada tuule-, vihma- ja aurukindlalt
- kõik avatäiteid paigaldada spetsiaalseid montaažiteipe kasutades
- akende montaažiteibid CONTEGA SL/EXO (Proclima) või FOLIENBAND INSIDE/OUTSIDE (Soudal)
- uute avatäidete kompleksne soojusjuhtivus paigaldatuna  $U \leq 1,10 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ;
- olemasolevate akende hinnanguline U-arv  $1,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  ja välisuste  $2,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ .

<b>OÜ VIRKFORST</b> EEP 002428 Pulga tee 7 Reiu k. 86508 Tahkuranna v. Pärnu maakond projekt@jagomägi.ee; www.jagomägi.ee; +372511 8021		Töö nimetus: <b>Korterelamu rekonstrueerimisprojekt</b>		Töö osa: AR	
		Objekti aadress: Akadeemia tee 26A, Tallinn, Mustamäe linnaosa		Kõide nr: 1	
Arhitekt: R.Jagomägi  Tehnik: Raigo Soopalu		Tellijä: KÜ Akadeemia tee 26A	Joonis: S-14	Töö staadium: PP	
		Töö nr: EPRT343/2016	Avatäidete spetsifikatsioon II	Mõõtkava 1:10	
		Kuupäev: 20.06. 2016		Leht 32	Lehti 40

<p>RU-1</p> <p>RU-1*</p>	 <p>PLASTRAAMISTUSES RÕDUUKS KALD-PÖÖRATAVALT AVATAV SULUSED: VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: VALGE AKNAPLEKK: PUNANE (RR29)</p> <p>PAREMALE AVATAV (RU-1) OLEMASOLEVAD: <b>24 TK</b> ASENDATAVAD; <b>0 TK</b></p> <p>VASAKULE AVATAV (RU-1*) OLEMASOLEVAD: <b>23 TK</b> ASENDATAVAD: <b>1 TK</b></p>
VU-1	 <p>METALLRAAMISTUSES ÜHEOSALINE PAREMALE AVATAV VÄLISUKS SULUSED VASTAVALT TOOTJA PAKKUMISELE VIIMISTLUS: OLEMASOLEV KOLLANE RAL1018</p> <p>OLEMASOLEVAD: <b>4 TK</b></p> <p>ASENDATAVAD: <b>0 TK</b></p>

#### Märkused:

- joonisel toodud mõõdud on antud tüüpprojekti avamõõtude järgi;
- aknad tellida vastavalt objekti mõõdistusele reaalsete avade põhjal;
- paigaldatavad aknad kolmekordse klaaspaketiga, madala emissiivsusega;
- avatäidete vahelised ühendused tuleb teostada tuule-, vihma- ja aurukindlalt
- kõik avatäited paigaldada spetsiaalseid montaažiteipe kasutades
- akende montaažiteibid CONTEGA SL/EXO (Proclima) või FOLIENBAND INSIDE/OUTSIDE (Soudal)
- uute avatäidete kompleksne soojusjuhtivus paigaldatuna  $U \leq 1,10 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ;
- olemasolevate akende hinnanguline U-arv  $1,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  ja välisuste  $2,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ .

<b>OÜ VIRKVVORST</b> EEP 002428 Pulga tee 7 Reiu k. 86508 Tahkuranna v. Pärnu maakond projekt@jagomägi.ee; www.jagomägi.ee; +372511 8021	Töö nimetus: <b>Korterelamu rekonstrueerimisprojekt</b>		Töö osa: AR	
	Objekti aadress: Akadeemia tee 26A, Tallinn, Mustamäe linnaosa		Kõide nr: 1	
	Tellijä: KÜ Akadeemia tee 26A	Joonis: S-15	Töö staadium: PP	
	Töö nr: EPRT343/2016	Avatäidete spetsifikatsioon III	Mõõtkava 1:40	
Arhitekt: R.Jagomägi			Leht 32	Lehti 40
Tehnik: Raigo Soopalu		Kuupäev: 20.06. 2016		