




APZĪMĒJUMI

- - SAV komunikāciju kabelis - J-Y(St)Y (4x2x0,8) (norādīts principiāli)
- - SAV kabelis
- - SAV kabeļu maģistrāle

SW....  - Žalūziju manuālās vadības slēdzis, mont. 1400mm no grīdas un min 150mm no loga malas.
Pieslēgums ar kabeli - J-Y(St)Y (2x2x0,8)

EVB....  - Izvads žalūziju motoram l=1.5m
150mm virs logu aillas. Pieslēgums ar kabeli - H05 RR-F 4G 0,75 (sw)

4M..  - Žalūziju vadības sadale (piedziņas iekārta) WAREMA climatronic acurator 4M230 2500mm augstumā

Lapas nosaukums	Lapas marka un Nr. Grafiskajām lapām
Vispārējie rādītāji	SAV-01
1. stāva plāns	SAV-02
2. stāva plāns	SAV-03
3. stāva plāns	SAV-04
4. stāva plāns	SAV-05
Junta stāva plāns	SAV-06


PIEZĪME: Saules aizvaru vadības sistēmas vispārīgos norādījumus un aprakstu skatīt paskaidrojuma rākstā

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta vadītājs Ģirts Valeinis (vārds un uzvārds)
 10-0659 (sertifikāta nr.)
 12.2011. (datums) (paraksts)

Šī būvprojekta VAS daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs Jānis Savickis (vārds un uzvārds)
 70-2516 (sertifikāta nr.)
 12.2011. (datums) (paraksts)

Pasūtītājs		
Rīgas Tehniskā universitāte Kaļķu iela 1, Rīga, LV1658		
Ģenerālprojektētājs		
"Valeinis un Stepe" SIA Jāņa iela 7, Rīga, LV1050 +371 67223029, vsa@vsa.lv		
Būvprojekts		
RTU STUDENTU ĒDNĪCAS REKONSTRUKCIJA PAR MĀCĪBU KORPUSU		
Adrese / Zemesgabala kad. nr.		
Āzenes iela 18, Rīga 0100 062 2011 008		
Būvprojekta sadaļas projektētājs		
 "CT KOMUNIKĀCIJAS" SIA Zaļā iela 3-3a, Rīga, LV-1010 +371-7505373, mail@ctkom.lv		
Sadaļas vadītājs	J.Savickis	
Izstrādāja	J.Savickis	
Projekta stadija	TP	
Projekta sadaļa	VS-SAV	
Rasējums		
Vājstrāvu sistēmas, SAULES AIZVARU VADĪBAS SISTĒMA Vispārīgie norādījumi		
Proj. Nr.	P-09-10	Rasējuma Nr.
CAD File	SAV-01	27
Mērogs	1:100	Datums
		01.03.2012