



- Apzīmējumi.**
- - SAV komunikāciju kabelis - J-Y(S)Y (4x2x0.8) (norādīts principiāli)
 - - SAV kabelis
 - - SAV kabeļu maģistrāle
 - SW** - Zaļoju manuālais vadības slēdzis, mont. 1400mm no grīdas un min 150mm no loga/malas. Pieslēgums ar kabeli - J-Y(S)Y (2x2x0.8)
 - EVB** - Izvads Zaļoju motoram l=1.5m 150mm vis logu malas. Pieslēgums ar kabeli - H05 RR-F 4G 0.75 (sw)
 - 4M** - Zaļoju vadības sistēma (pieņemšanas iekārta) WAREMA dimensijas akurators 4M230 2500mm augstamā

Pasūtītājs	Rīgas Tehniskā universitāte Kaļķu iela 1, Rīga, LV1658				
Generālprojektētājs	"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 sadalās projektētājs	"CT KOMUNIKĀCIJAS" SIA Zaļā iela 3-3a, Rīga, LV-1010 +371-7505373, mail@ctkom.lv				
Sadalās vadītājs	J.Savickis				
Izstrādāja	J.Savickis				
Projekta stadija	TP				
Projekta sadalās	VS-SAV				
Rasējums	Vājstrāvu sistēmas, SAULES AIZVARU VADĪBAS SISTĒMA 4. STĀVA PLĀNS				
Proj. Nr.	P-09-10	Rasējuma Nr.	SAV-05	Lapas caurejošais Nr.	31
CAD File	SAV_0_4st_plans.dwg	Mērogs	1:100	Datums	01.03.2012