



**Piezīmes.**  
 1. Kabelus uz jumta montēt PVH caurulēs

**Apzīmējumi.**  
 — BMS komunikāciju kabelis - J-Y(Si)Y (4x2x0.8) (norādīts principiāli)

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 JUMTA STĀVA PLĀNS	

Proj. Nr.	P-09-10	Rasējuma Nr.	SAV-06	Lapas caurejošais Nr.	32
CAD Fīle	SAV-6_Jumta_plans.dwg	Datums	01.03.2012		
Mērogs	1:100				