



- pieņemtie apzīmējumi**
- WAREMA auduma markīze 201 E ar Solitis 92 audumu, ar motora novietojumu
  - WAREMA alumīnija fasādes žalūzija E80 A6 ar motora novietojumu
  - kaste, elektrības pievads WAREMA alumīnija fasādes žalūzijas E80 A6, žalūzijas tiks ievietota vēlāk, pēc objekta nodošanas ekspluatācijā, ar motora novietojumu
  - ārējas paneļi izveidots kanāls žalūzijas elektrības izvadam, kanāls veidojams 150mm virs loga, 150 mm no labā vai kreisā stūra
  - ārējas paneļi izveidots kanāls žalūzijas elektrības izvadam, kanāls veidojams 55mm virs stiklojuma, piesaistes skatīt fasādes rasējuma
  - stātnis ar stiprinājumiem auduma markīzei
  - uz ārējās palodzes stiprināms LED gaismeklis 6W, IP66, gabarīti b164 x h48 x 68, (IGUZZINI Glim Cube, kods: BC25, vai analogs) stāva līmenī - 13 gab., visos stāvos kopā - 38 gab.

**PIEZĪMES:**

1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
2. Pieļaujams lietot līdzvērtīgus vai ekvivalentus materiālus uzrādītajiem, skatījot ar arhitektu.

ARD-23-1A	28.04.2012	Papildināts ar elektrības izvadu izvietojumu, koriģētas žalūziju dimensijas, anulētas žalūzijas atsevišķiem loģiem, mainīts rasējuma izdrukas mērogs	KK
IZM	DATA	APRAKSTS	INIC. PAR.

sia "VALEINIS UN STEPE"  
 Jāņa iela 7, Rīga, LV1050  
 tel.67223029 fax.67221636 vsa@vsa.lv

Būvprojekta vadītājs	Ģirts Valeinis
Būvprojekta daļas vadītājs	Ģirts Valeinis
Arhitekts	Ģirts Valeinis
SIA "Luxcontrol"	Laine Lodzina
Arhitekts	Kristīne Krakope

Pasūtītājs  
**RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE**  
 Kalču iela 1, Rīga, LV1658

Objekts  
**STUDENTU ĒDNĪCAS REKONSTRUKCIJA PAR MĀCĪBU KORPUSU**

Adrese / kadastra nr.  
 Āzenes iela 18, Rīga  
 0100 062 2011 008

Rasējums  
**FASĀDES ASĪS I-A, 11-1 AR WAREMA ALUMĪNIJA ŽALŪZIJU E80 A6 MOTORU IZVIETOJUMU**

Projekta stadija	TP
Projekta sadāja	ARD
Proj. Nr.	P-09-10
Rasējuma Nr.	ARD-23-1A
Lapas caurejošais Nr.	
CAD File	\\Storage\projekti\1111 edniecā rekonsrukcija\Constructu_k_rfu edniecā_reparit_2\09korn-1111.edniecā\asāsās-23-10\asāsās23-10.dwg
Mērogs	1/150
Datums	28.04.2012.