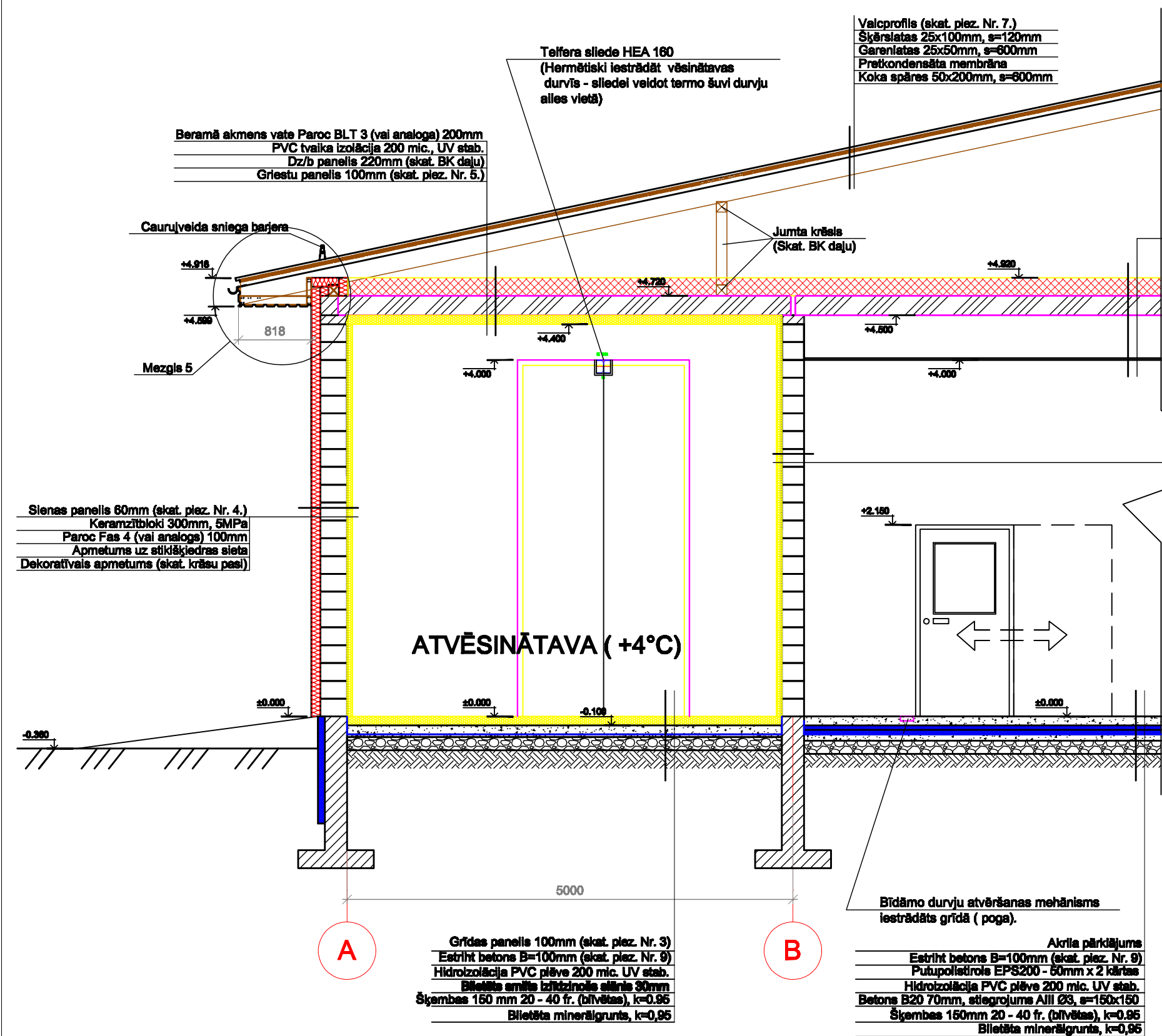


Griezums F - F; M 1:50



PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros;
2. Visus izmērus precizēt objektā uz vietas;
3. Atvēsinātavas grīdas izolācijas panelis - putupoliuretāna pildījums ar nerūsējošā tērauda virsmu, panelis stiegrots ar alumīnija profiliem. Paneļa biezums 100mm, izturība > 1000 kg/dm²;
4. Atvēsinātavas sienas izolācijas panelis - putupoliuretāna pildījums ar nerūsējošā tērauda virsmu. Paneļa biezums 60mm;
5. Atvēsinātavas griestu izolācijas panelis - putupoliuretāna pildījums ar nerūsējošā tērauda virsmu. Paneļa biezums 100mm;
6. Grīdu, sienu, griestu apdares materiālu specifikāciju skatīt apdares darbu tabulā;
7. Vietās kur koka konstrukcijas saskaras ar mūri lietot hidroizolāciju - divas kārtas ruberoīda;
8. Valcprofils 0.5mm, PURAL pārklājums, krāsa pēc krāsu pasas;
9. Estricht betons CT - C25 - F4;

OBJEKTS	LLU veterinārmedicīnas fakultātes salīdzinošās pataloģijas laboratorijas būvniecība un esošo telpu piemērošana mikrobioloģijas laboratorijas vajadzībām. Jelgava, Kristapa Helmaņa iela 8.		
PASŪTĪTĀJS	Latvijas Lauksaimniecības Universitāte Lielā iela 2, Jelgava		
PROJEKTĒTĀJS	SIA "Arhitektūra un Vide" Reģ. Nr. 43603016278 Ceriņu iela 4, Ozolnieki, Ozolnieku nov., LV-3018, tel. +371 29269076		
RASEJUMS	Griezums F - F	Mērogs	1:50
ARHITEKTE	Iveta Lāčauniece	Stadija	TP
	Arh. prakses sertifikāts Nr.10-0870	Lapa	AR-13
IZSTRĀDĀJA	Gatis Grasis	Datums	08.07.2013