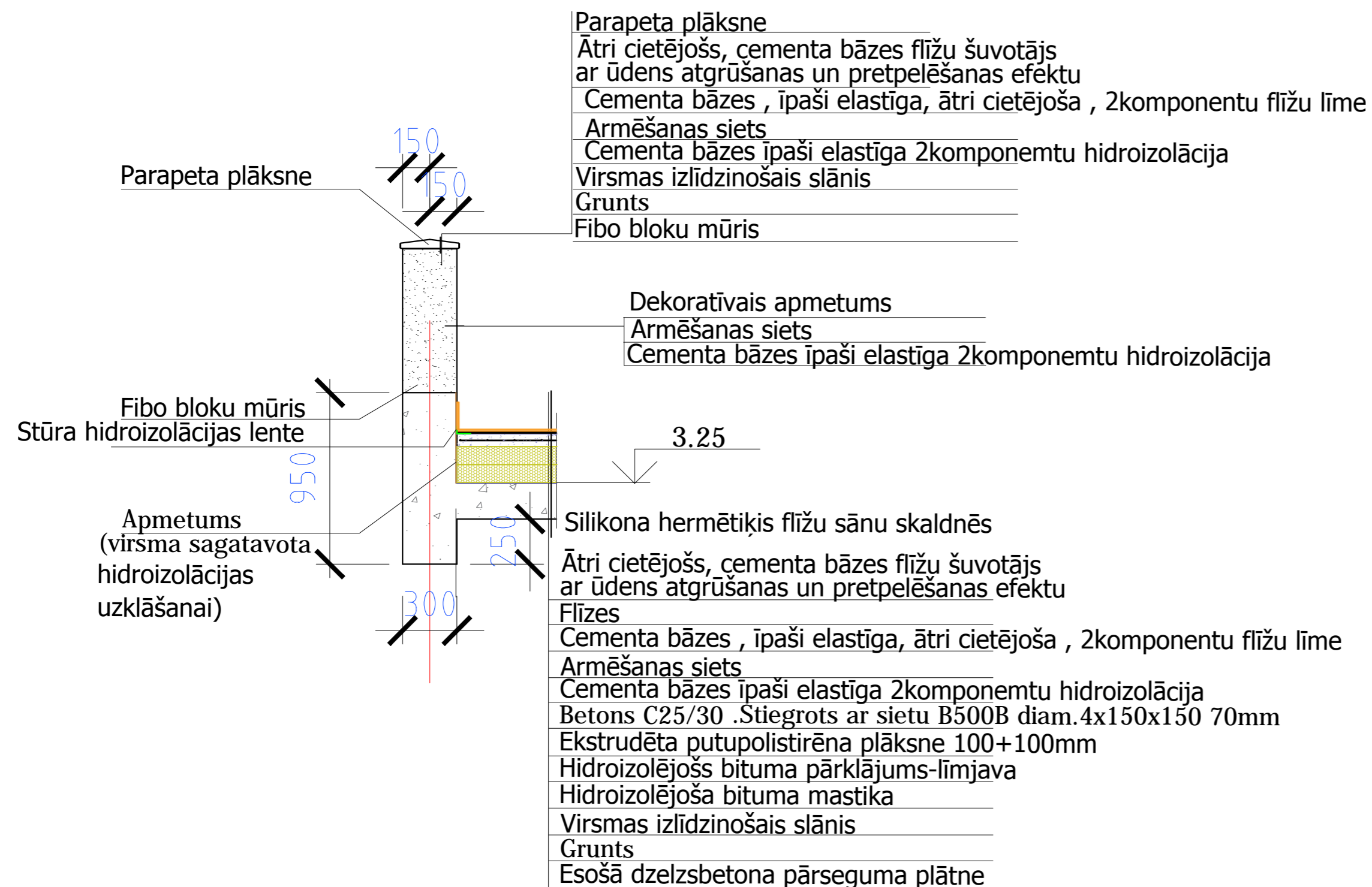
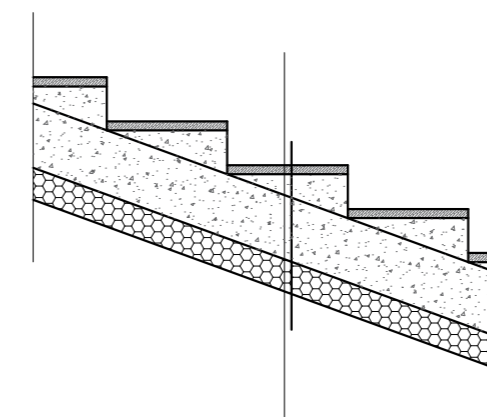


TERASES IESEGUMA PĀRBŪVES MEZGLS

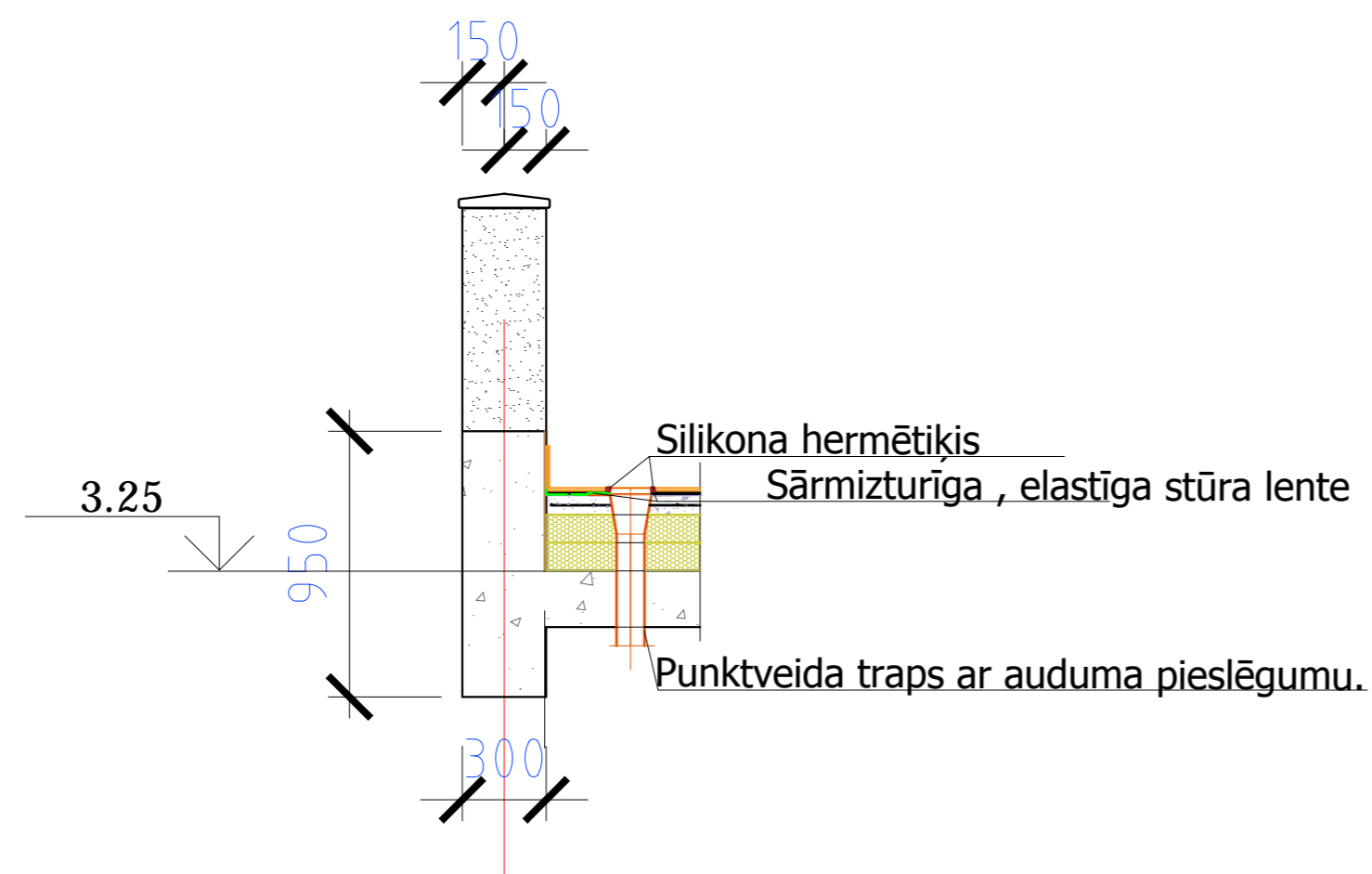


KĀPŅU PĀRBŪVES MEZGLS



Silikona hermētiķis flīžu sānu skaldnēs
 Ātri cietējošs, cementa bāzes flīžu šuvotājs ar ūdens atgrūšanas un pretpelēšanas efektu
 Flīzes
 Cementa bāzes, īpaši elastīga, ātri cietējoša, 2komponentu flīžu līme
 Armēšanas siets
 Cementa bāzes īpaši elastīga 2komponentu hidroizolācija
 Virsmas izlīdzinošais slānis
 Grunts
 Esošā dzelzsbetona konstrukcija
 Esošā siltumizolācija (vēlams papildināt līdz b=200-250mm), izvērtēt esošās tehnisko stāvokli

TRAPA IEBŪVE



- 1.Terases grīdas seguma flīžu pretslīdes koeficients R11.
- 2.Terases margu minimālais augstums no terases grīdas-1100mm.

Cēsu novada pašvaldība reģ.nr.90000031048			Piebalgas iela 18, Cēsis, Cēsu novads			AR		
Projektēja V.Ligers			10.2021			Cēsu pilsētas sporta komplekss. Terases grīdas un norobežojuma atjaunošana.		
Pārbūves mezgļi						Stadija	Lapa	Mērogs
						EVA	4	1:25
						Arhitekts Valdis Ligers Sertifikāts Nr.1-00474		