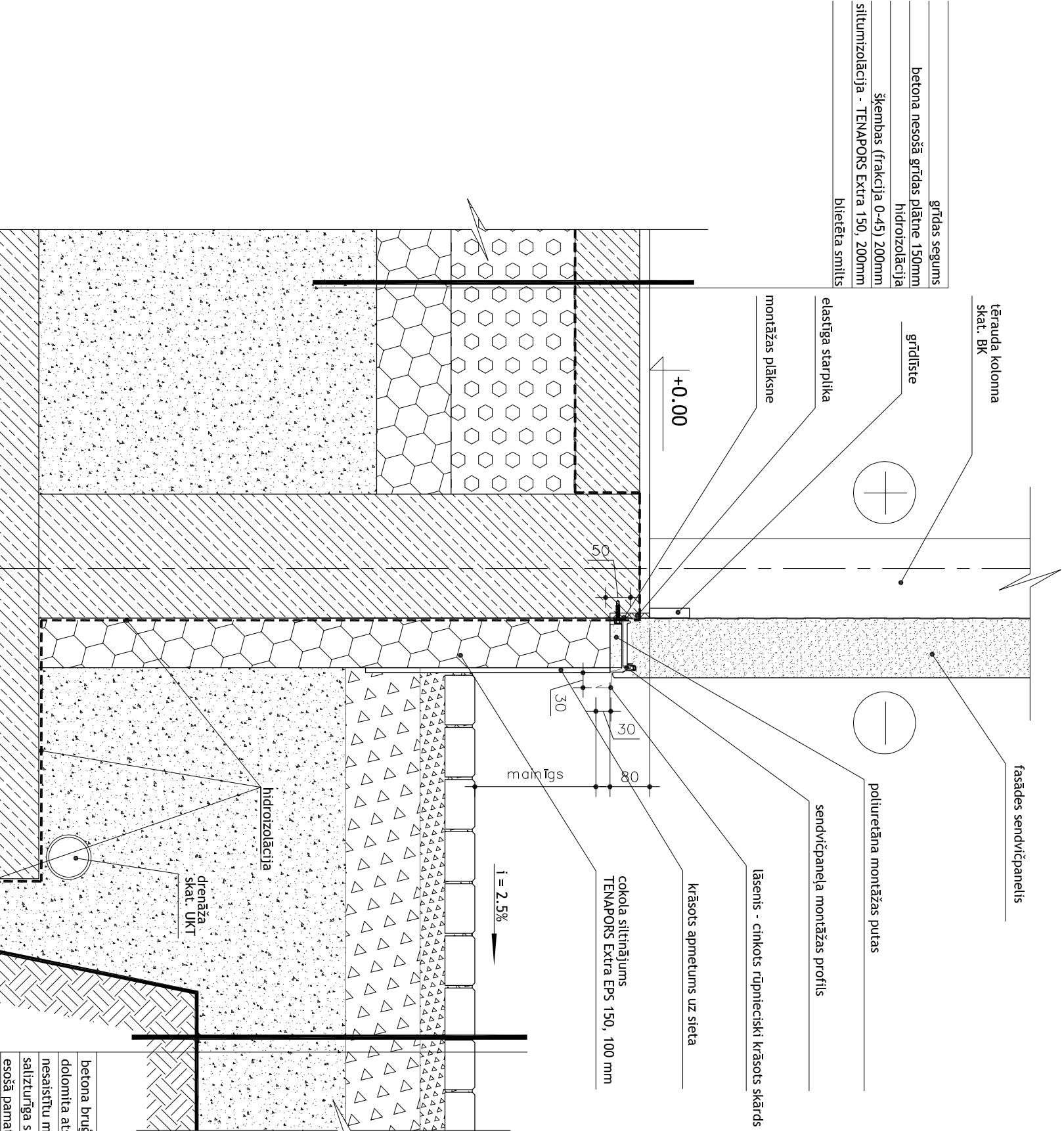



mezgls a



grīdas segums
betona nesošā grīdas plātne 150mm
hidroizolācija
šķembas (frakcija 0-45) 200mm
siltumizolācija - TENAPORS Extra 150, 200mm
blīvētā sūnītis

betona bruģa segums h=6cm
dolomīta atslīši izlīdzinošā kārtā 5cm
nesaistītu minerālmateriālu (0/32p) pamata kārtā 15cm
salizturīga smilšu kārtā 30cm
esošā pamatne / uzberuma grunts

- PIEZĪMES
1. Visi izmēri doti mm, augstuma atz. metros.
  2. Fasādes apdare - horizontāli montēts sendvičpanelis KINGSPAN KS 1000 AWP ar slēptu horizontālo šuvi, paneļa b=120mm. Ārējās virsmas tips - Micro, paneļu saslēguma vertikālā šuve nosepta ar detaļu K185 (KINGSPAN sortiments)
  3. Rasējumā dotos izmērus lasīt, ja nepieciešama papildus informācija, bet rasējumā tā nav uzrādīta, vērsties pie arhitekta, mērit rasējumu aizliegts.

Atbildīgais projektētājs		<div>ARHITEKTU BIROJS</div> <div></div> <div>ARHITEKTU BIROJS SIA "VER3" RĪGA, VIDRIŅU 4-136, LV-1006</div>		
BPV	RALFS ROZENVALDS			
Arhitektūras daļas vadītājs	RALFS ROZENVALDS			
Arhitekts	ELĪNA ROŽULAPA			
Arhitekts	NATAĻJA KUZŅECOVA			
Pasūtītājs		Pasūt. Nr.		
Ventspils Brīvostas pārvalde		VP-EC-12		
Objekts	Elektronikas centra ēka		Stadija	TP
	Kaiju ielā 9, Ventspilī		Lapa	ARD-101
			Mērogs	1:10
Faīls	Mezglis_iestrades-2014_01_23.dwg		Arh.reg. Nr.	
Rasējums	Cokols - sendvičpaneļu siena, mezgls a		Datums	27.01.2014.