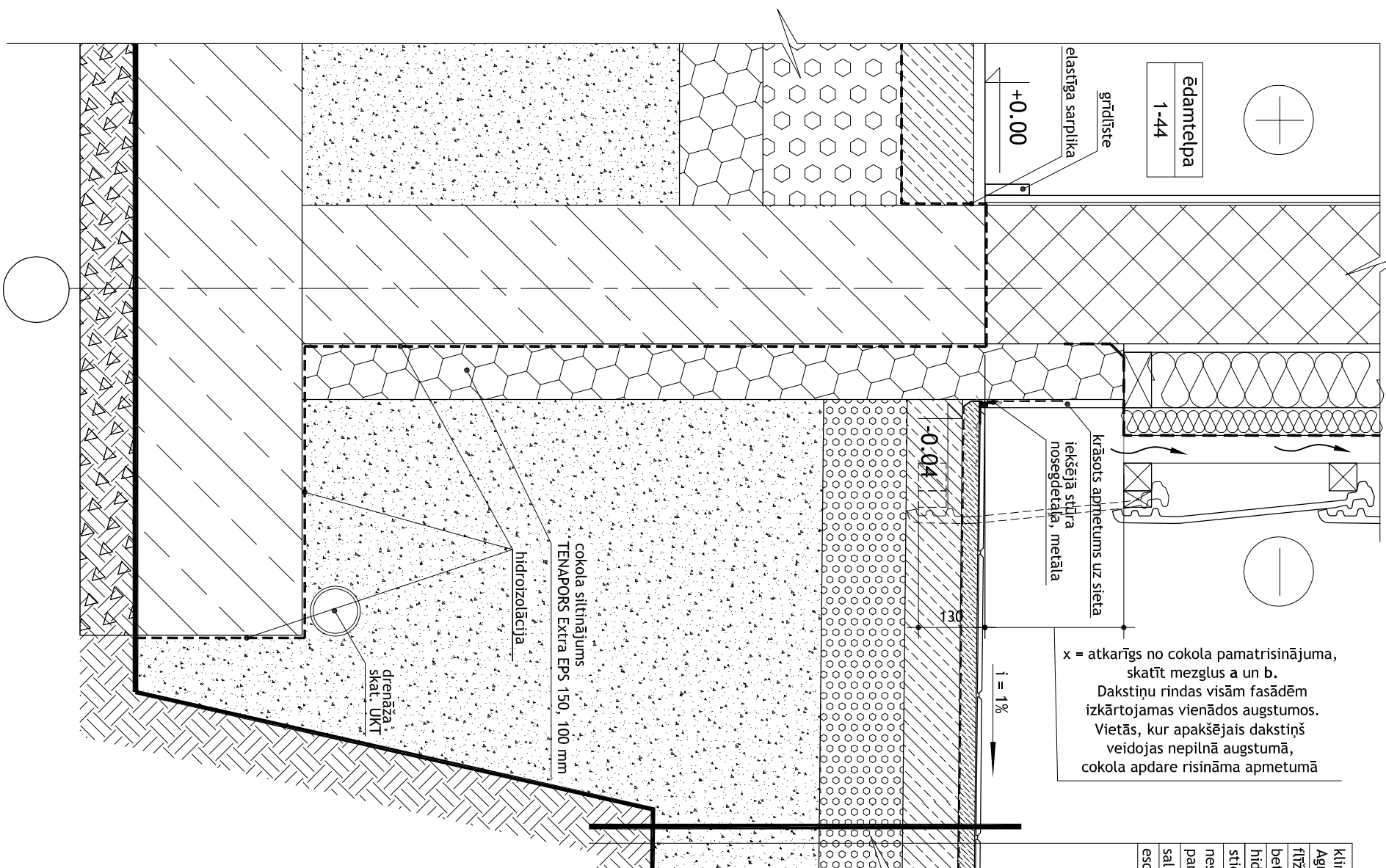
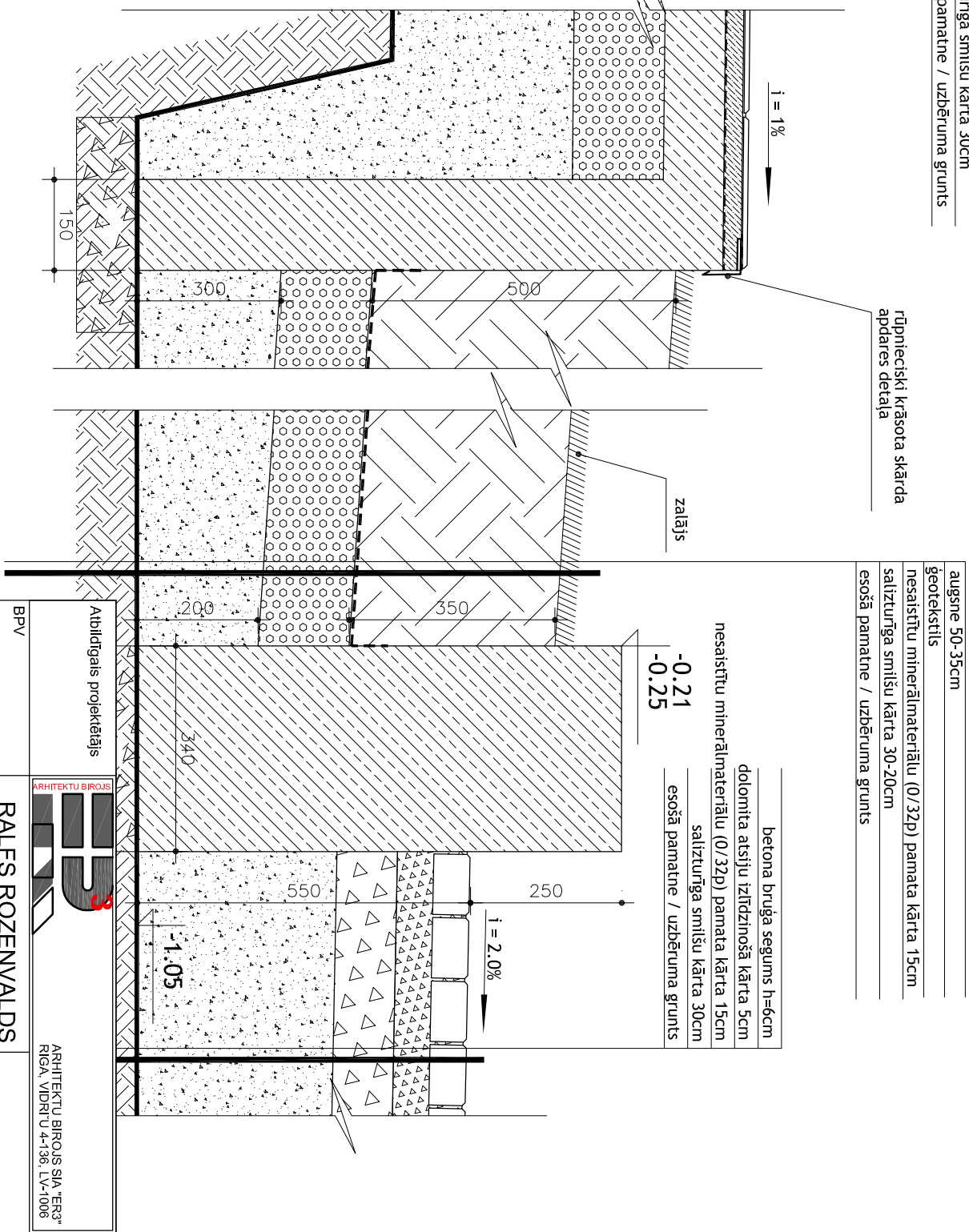


Cokols - šķelums caur lieveni un telpu Nr.1-44




klīnķera flīzes	25x25 cm
Agrob Buchtal Goldline	
flīžu līmjava	
betona izlīdzinošais slānis 3cm	
hidroizolācija	
stieģota betona plātnē 10cm	
nesasīftu minerālmateriālu (0/32p)	
pamata kārtā 15cm	
salizturīga smilšu kārtā 30cm	
esošā pamatine / uzberuma grunts	



augšne 50-35cm
ģeotekstils
nesasistū minerālmatēriālū (0/32p) pamata kārtā 15cm
salizturīga smilšu kārtā 30-20cm
esošā pamatine / uzberuma grunts

betona bruģa segums h=6cm	
dolomīta aģiņu izdīdzinošā kārtā 5cm	
nesaistītu minerālmateriālu (0/32p) pamata kārtā 15cm	
salīdzinātāja smilšu kārtā 30cm	
esošā pamatne / uzberuma grunts	-0.21
	-0.25

Atbildīgais projektētājs				ARHITEKTU BIROJS SIA "ER3" RĪGA, VIDRIČU 4-136, LV-1006
BPV	RALFS ROZENVALDS			
Arhitektūras daļas vadītājs	RALFS ROZENVALDS			
Arhitekts	ELĪNA ROŽULAPA			
Arhitekts	NATAĻJA KUZŅECOVA			
Arhitekts	KRISTĪNE KRAKOPE			
Pasūtītājs	Ventspils Brīvostas pārvalde	Pasūt. Nr.		
Objekts	Elektronikas centra ēka Kaiju ielā 9, Ventspilī	VP-EC-12		
		Stadija	TP	
		Lapa	ARD-103	
		Mērogs	1:10	
Faiss	Mezgli_īestrades-2014_01_23.dwg	Arh. reg. Nr.		
Rasējums	Cokols - šķēlums caur īieveni un telpu Nr.1-44	Datums		
		27.01.2014.		

## PIEZĪMES

1. Visi izmēri doti mm, augstuma atz. metros.
2. Rasējumu skatīt kopā ar BK daļas līveņu rasējumiem.
3. Membrāna PRO CLIMA SOLITEX WA jālīmē ar 10cm pārklāšanos un jāizolē ar Tescon Invis lentu.
4. Membrāna PRO CLIMA SOLITEX WA jālīmē pamata virspusē.
5. Membrāna PRO CLIMA SOLITEX WA jālīmē parapteta virspusē.
6. Rasējumā dotos izmērus lasīt, ja nepieciešama papildus informācija, bet rasējumā tā nav uzrādīta, vērsties pie arhitekta, mērit rasējumu aizliegts.