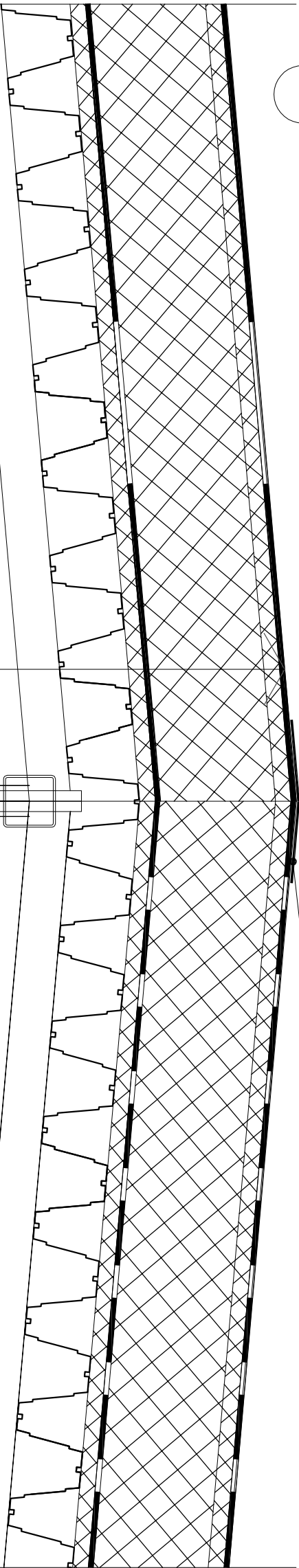




Kores veidgabals



Metāla kopne

J-1	
Modificētā bitumena ruļļu segums divās kārtās	- 4
Cietās akmens vates plāksnes (virsslānis)	- 50
Akmens vates plāksnes (apakšslānis 130+100)	- 230
Tvaika izolācijas plēve, salīmēta ar līmlenti	- 0.2
Akmens vates plāksnes (pamatne)	- 40
RUUKI T153-40L-840 (skat. BK)	
Metāla kopnes (skat. BK)	

Piezīmes:

- Šo projekta lapu skatīt kopā ar "AR" un "BK" markas lapām.
- Appāres detaļas izgatavotas no cinkota tērauda, atbilstoši sendviča paneļu izgatavotāja norādījumiem, piemēram, RUUKI sendviča paneļu papildelementi.

Būvpr. daļas vad.	Dz. Cīrule		03.08.2018.	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.		
Arhitekts	Dz. Cīrule		03.08.2018.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks.		
Izstrādāja	V.Kurajevs		03.08.2018.	PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.		
				RASĒJUMS:	Mezģis "5"		
				Ražošanas ēka			
				FAĻS:	PASŪTĪTUMA NR.: 2016 - 03	STADIJA:	BP
				MĒROGS:	1:10	LAPU SKAITS:	ARD-1-7
				SIA "Ballex Group", reģ. nr. 40103274353 Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.ballexgroup.lv			

