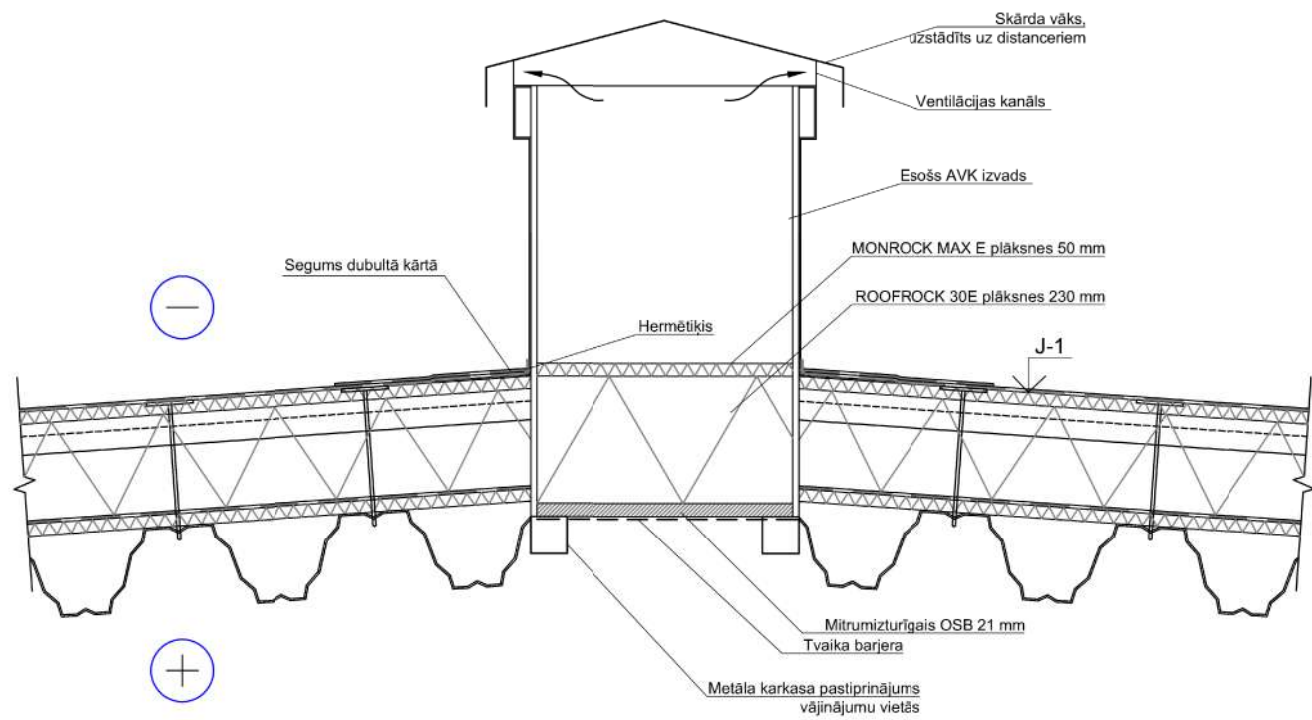


N.p.k.	Būvizrādājums	Apjoms
1	Modificētā bituma ruļļu jumta segums.	6162 m ² (6162 m ²)
2	Skārda notekcaurule ar Pural pārklājumu b=0.7 mm, Ø150, tonis - RAL 7040.	225.9 m (222.0 m)
3	Skārda notekcaurule ar Pural pārklājumu b=0.7 mm, Ø100, tonis - RAL 7040.	13.8 m
4	Skārda tekne ar Pural pārklājumu b=0.7 mm, stiprinājums ik pēc 0.7m Ø150, tonis - RAL 7040.	235.2 m (217.0 m)
5	Skārda teknes gali ar Pural pārklājumu b=0.7mm, Ø100/Ø150, tonis - RAL 7040.	5 gab. (3 gab.)
6	Skārda teknes konektori ar noteku ar Pural pārklājumu b=0.7mm, Ø100-Ø150/Ø150-Ø150, tonis-RAL 7040.	28 gab. (26 gab.)
7	Skārda parapeta apšuvums l=305 mm ar Pural pārklājumu b=0.7mm, tonis - RAL 7040.	40 m ² (40 m ²)
8	Lēzeno jumta aeratori plastmasas Ø150, tonis - melns.	44 gab. (44 gab.)
9	RUUKKI Drošības trošu sistēma	100 m (100 m)

ESOŠO ATVĒRUMU BLĪVĒŠANA



APZĪMĒJUMI

	BITUMENA JUMTA SEGUMS
	ESOŠO JUMTA ATVĒRUMU AIZBLĪVĒŠANA
	PARAPETA APŠUVUMS
	JUMTA SENDVIČA PANEĻU JUMTA KONSTRUKCIJA
	JAUNI ATVĒRUMI JUMTĀ

RASEJUMĀ VEIKTĀS IZMAINAS

1	Papildus doku priekštelpas izbūve.
2	
3	
4	
5	

Būvpr. daļas vad.	Dz. Cīrule	30.08.2021.	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā
Arhitekts	Dz. Cīrule	30.08.2021.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr. 6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā
Izstrādāja	V. Kurajevs	30.08.2021.	PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde
			RASEJUMS:	Jumta plāns.
			FAILS:	PASŪTĒJUMA / ARHĪVA NR.:
			MEROGS:	LAPU SKAITS:
			1 : 200	LAPĀ: AR-14 / IZM-2



SIA "Baltex Group", būvkom. reģ. nr. 8134-R
Lienāja iela 9, Rīga, LV1006, 66662060, www.baltexgroup.lv

- PIEZĪMES
- Divslīpņu jumts metāla kopņu konstrukcijā, uz kurām ir novietota profilokсне, siltumizolācija un modificētā bituma ruļļu segums.
 - Šo būvprojekta lapu skaitl kopā ar pārējām "AR" markas lapām.
 - Metāla kāpnes (uz jumtu) ar kopējo garumu - 9.7m. Tās pasūtīti no SIA "RUUKKI Latvija" ar nosaukumu "Sienas kāpnes ēkas sānos" vai ekvivalents.
 - Virsgaismas (neverāme) logi LJ-09 virs 152 telpas.
 - Virsgaismas ar elektrisko piedziņu verāmi logi LJ-10.
 - Visiem būvmateriāliem iespējami ekvivalenti ar atbilstošām tehniskām īpašībām.
 - Deflektori paredzēti viengabalaini, bitumena segumu paredzēts kausēt virsū deflektora pamatnei, kausējuma šuves nepieciešams hermetizēt.
 - Specifikācijā iekavās norādīts iepriekšējās būvprojekta revīzijas vērtības.
 - Piesāstīti jauniem AVK atvērumiem skaitl attiecīgā sadaļā.