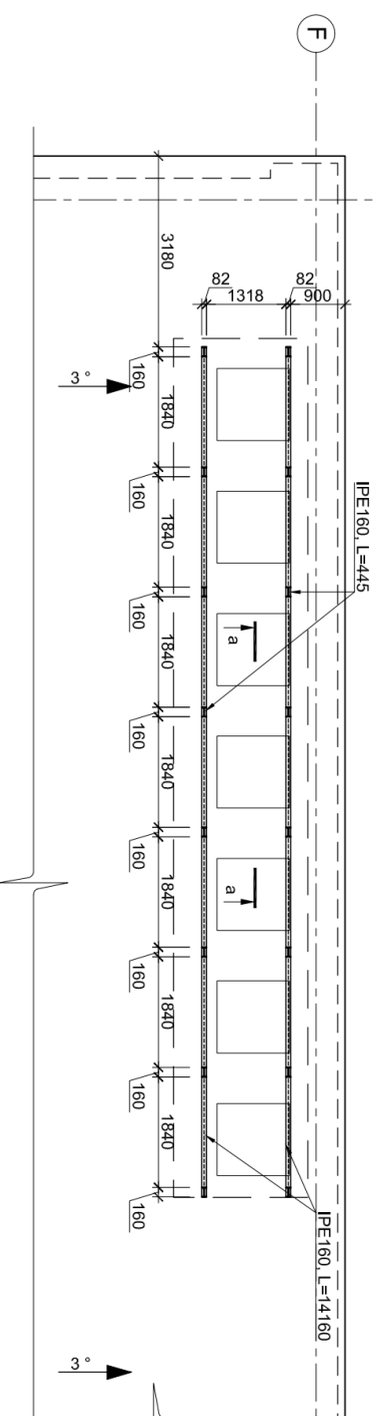
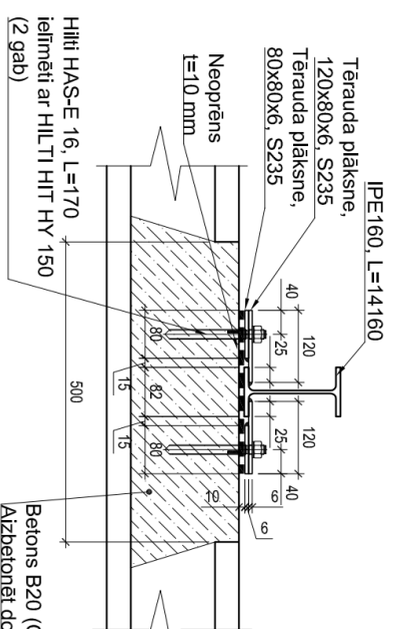


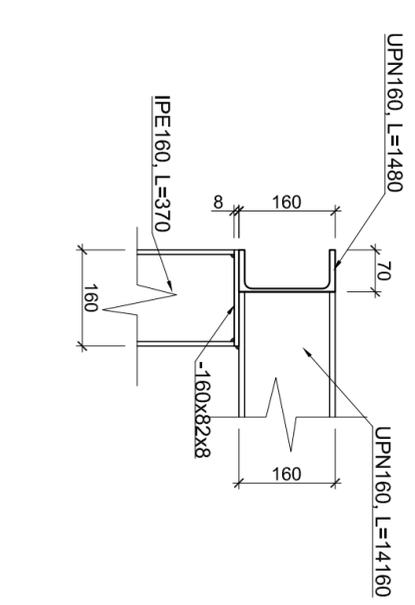
## Saules kolektoru balstījuma konstrukcija M 1:100



## Augšējā tērauda vainaga plāns M 1:50

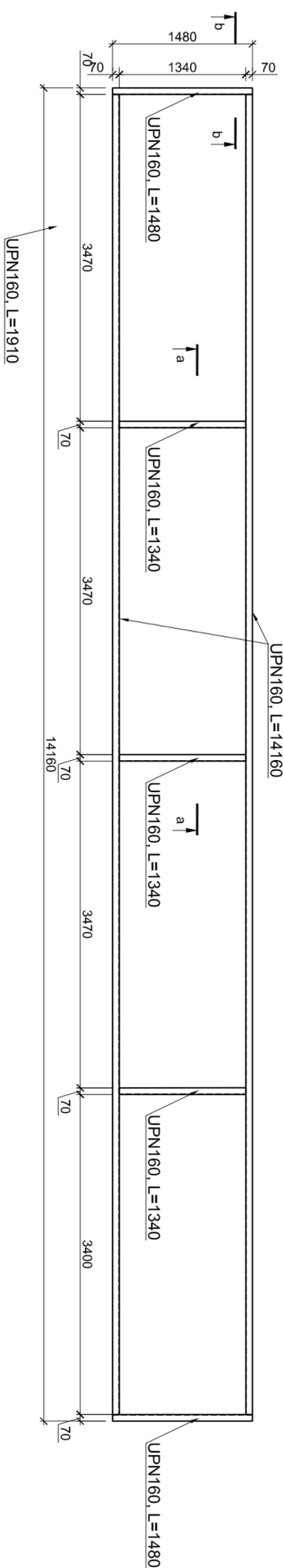


## Griezums c-c M 1:10



## Griezums b-b M 1:10

## Augšēja tērauda vainaga plāns M 1:50

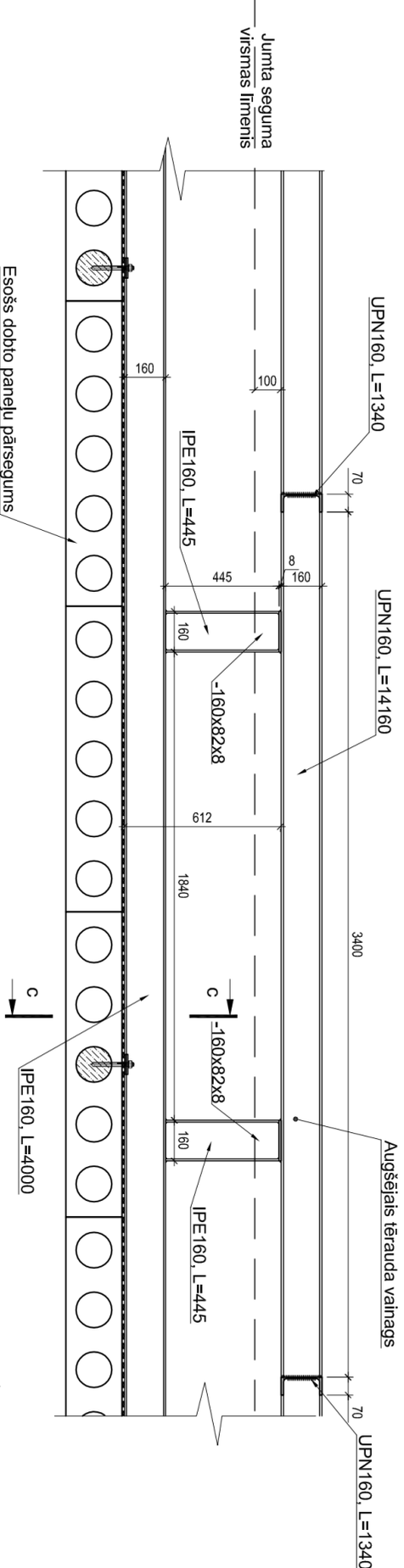


## Griezums a-a M 1:20

Porzīcija	Nosaukums	Skaitis gab.	Kopējais garums, m	Kopējais apjoms, m <sup>3</sup>	Kopējā masa, kg	Piezīmes
	Tērauda profils IPE160, L=14160	2	28,32		447,46	S235
	Tērauda profils IPE160, L=445	16	7,12		112,50	S235
	Tērauda profils UPN160, L=1480	2	2,96		55,65	S235
	Tērauda profils UPN160, L=1340	2	2,68		50,38	S235
	Tērauda profils UPN160, L=14160	2	28,32		532,42	S235
	Tērauda plāksne -160x82x8	16			13,10	S235
	Tērauda plāksne -120x80x6	20			8,99	S235
	Tērauda plāksne -80x80x6	20			5,99	S235
	Elastīgā starplika h=10mm, b=270 mm			29		
	Hilti HAS-E 16, L=170 HIL TI HIT HY 150			20		
	Betons B20 (C16/20)				0,10	

### Piezīmes:

1. Visi izmēri doti milimetros. ;
2. Vispārīgos norādījumus skatīt lapā BK-1.1;
3. Uzrādītos materiālus atļauts aizvietot ar analogiem, bet ne zemākas kvalitātes materiāliem, to saskaņojot ar autorizraugu un pasūtītāju;
4. Izmantojamais materiālus iestrādāt ar izbūvēti saskaņā ar ražotāja izdotajiem norādījumiem.



## Jumta seguma vīzmas līmenis

Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome, reģ. Nr. 900000077325, K. Valdemāra ielā 1, Daugavpils		Objekts: Daugavpils 26.primsskolas izglītības iesādes rekonstrukcijā par zemas enerģijas patēriņa ēku		Adrese: Šaurā ielā 20, Daugavpils		Lapas nosaukums: Ventilēgātņu balstījuma konstrukcijas risinājums		Līguma Nr. DPD 2014/18		Arhīva Nr.	
BK sadal.kvad. Izstrādāja		Deniss Mišņins Krišaps Auziņš		4.06.14 4.06.14				Mērogs:1:100, 1:50, 1:20, 1:10		Stadija	
								TP		BK-2.12	



Rīga, Kalneņa ielā 23a  
Tālrunis: +371 67223333  
Fakss: +371 67223965