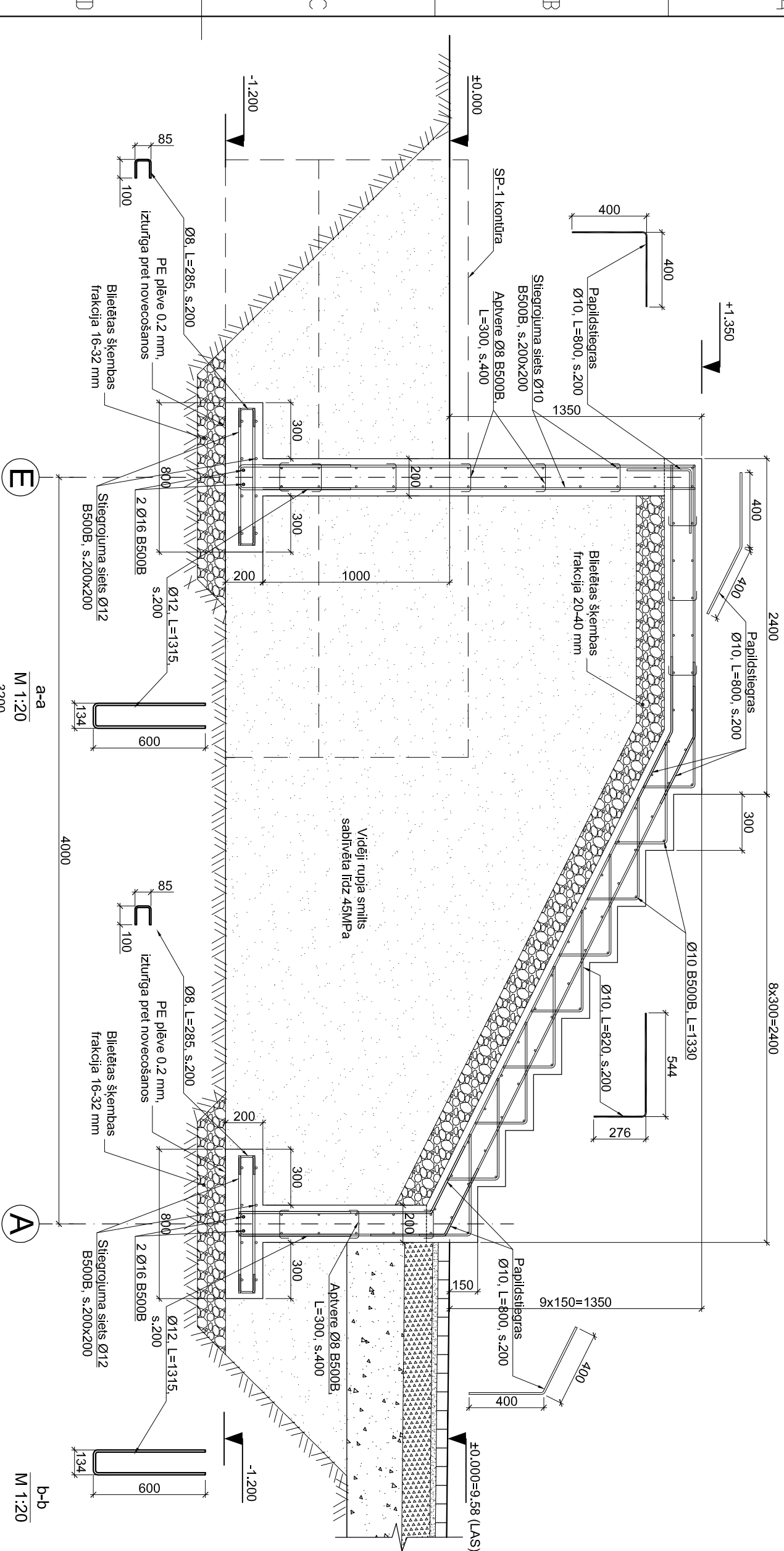
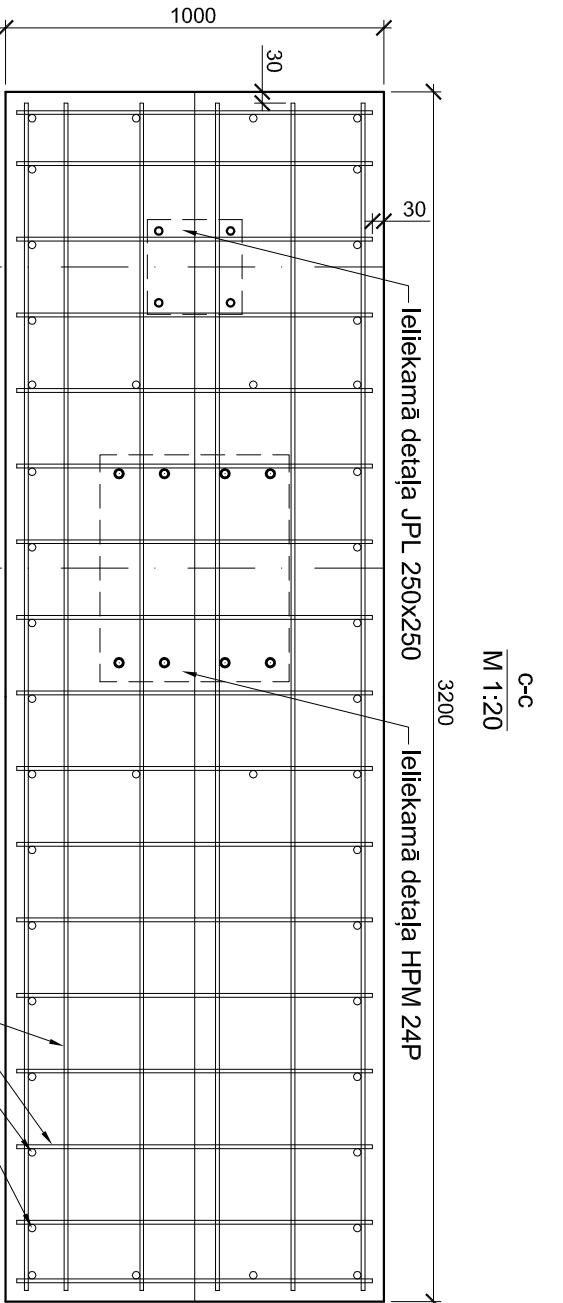
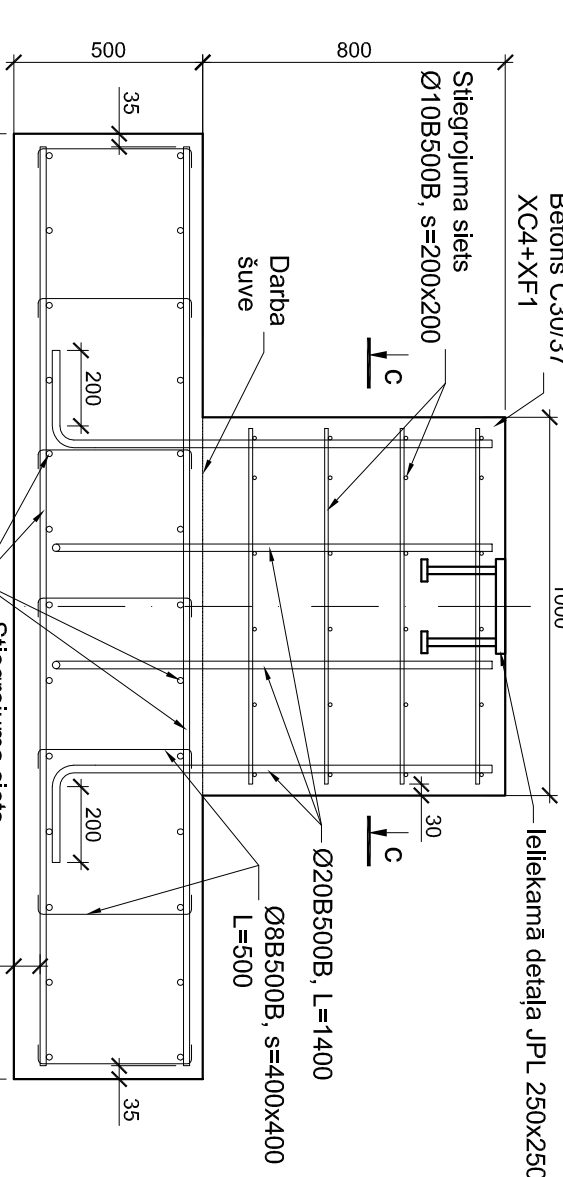
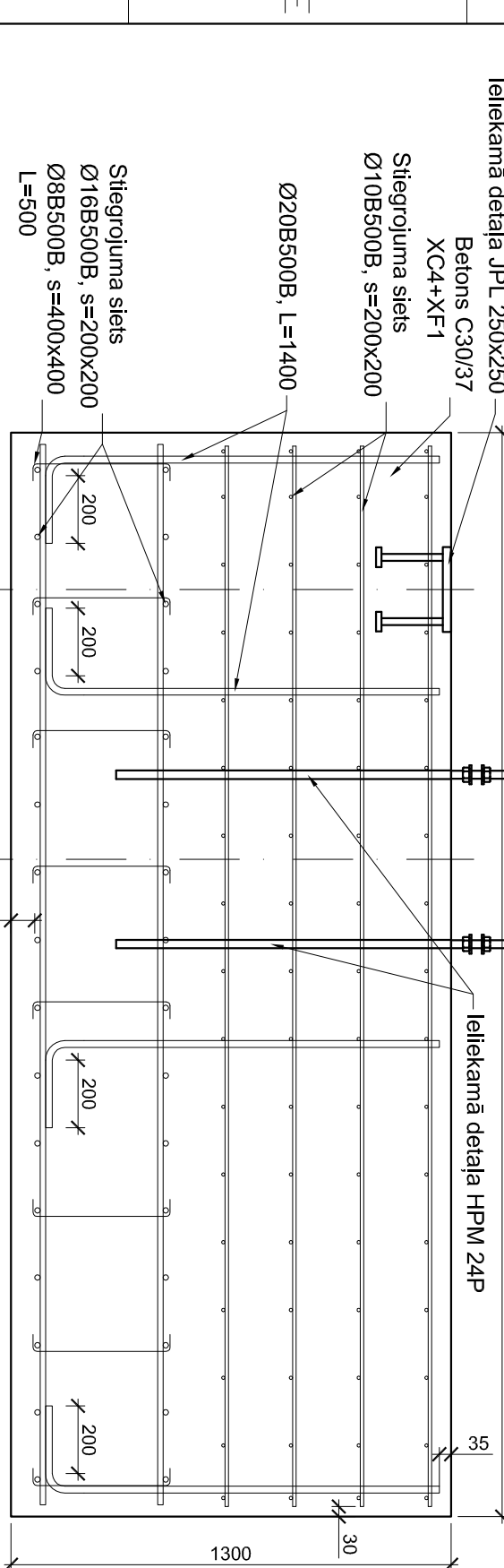
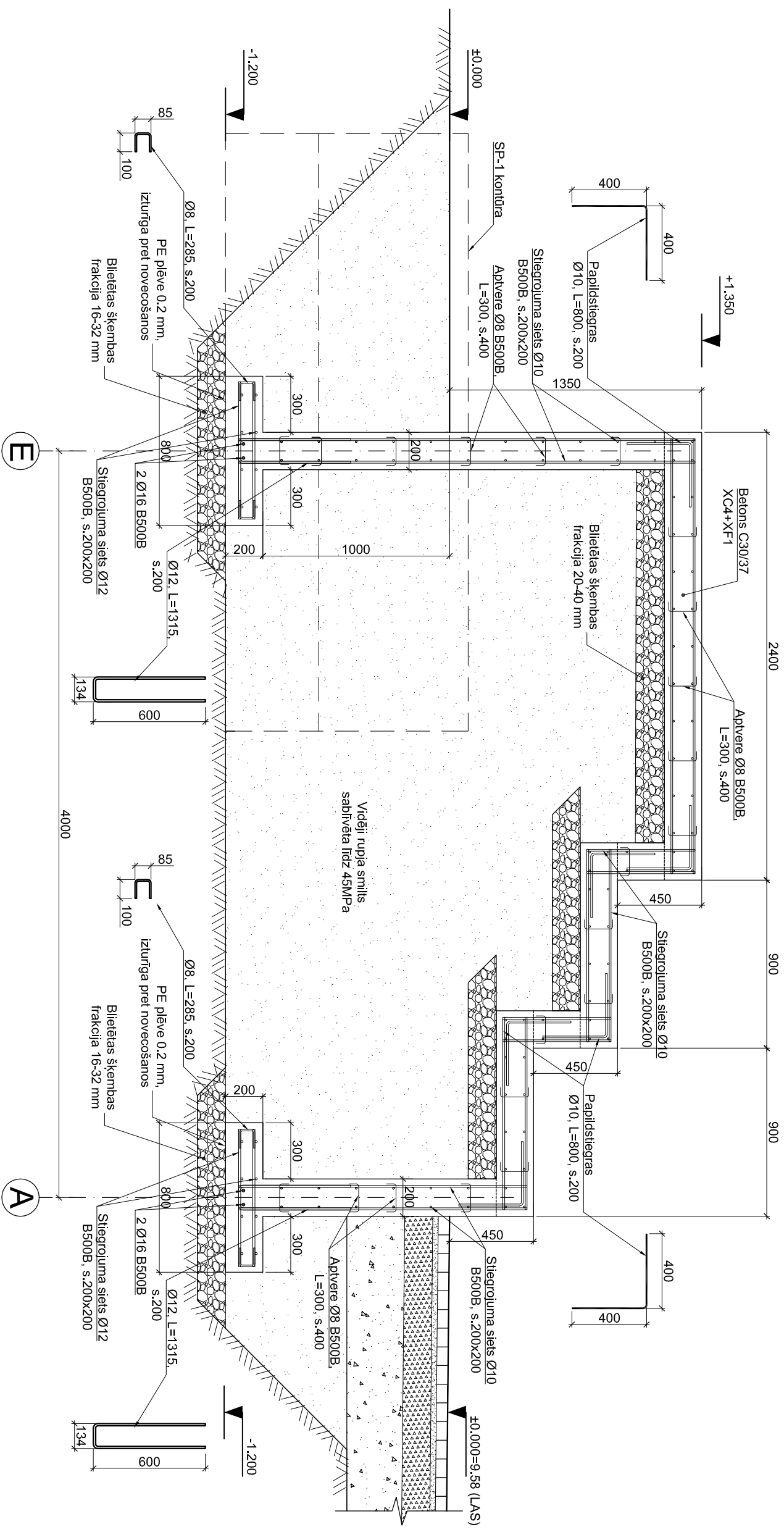


Šķelums 1-1  
M 1:25



Šķelums 2-2  
M 1:25



**PIEZĪMES:**

- Vispārīgos norādījumus un piezīmes skatīt lapā BK-0;
- Par nosacīto ±0,000 atzīmi pieņemta zemes virsmas atzīme (LAS 9.58);
- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros;
- Visus savienojumus, kuri nav noteikti, jāmeina na elementu saskares kontūru ar nepārtrauktām šuvēm. Meilnāmo šuvju katetes augstums z pieņemams vienāds ar plānākā sametināmā elementa biezumu, bet ne lielāks par 8mm;
- Betona bruģa seguma detaļizāciju skatīt lapā GP-1;
- Pamatu stiegrojuma atzīmsaizīnu biezums no apakšas 70 mm, no augšas, sāniem un gailēm 35 mm.

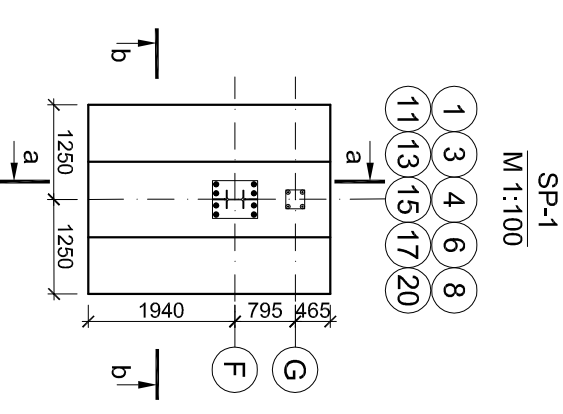
Pastātnājs:		Mārupes novads dome,	
Daugavas iela 29, Mārupē, Mārupes novads, LV-2167		Mārupes novads, LV-2167	
Paraksts		Datums	
Adrese:		Izstrādāja:	
Izstrādāja:		Līdzinātājs:	
Līdzinātājs:		Mērogs: 1:25	
Līdzinātājs:		Stādīja	
Līdzinātājs:		Ras. Nr.	
Līdzinātājs:		MBP	

**Atbildīgais projektētais:**

SIA "SIA Projektus" Tīrīšanas, Mārupes novads, LV-2167

Tālrunis: +371 29762257

E-pasts: info@projektus.lv



Materiālu kopsummas			
Marka	Nosaukums	Mērvienība	Piezīmes
	Stiegrojuma siets Ø10B500B, s=200x200	kg	5900.00
	Stiegrojuma siets Ø12B500B, s=200x200	kg	1900.00
	U-vieda skava Ø8B500B, L=285	kg	92.00
	U-vieda skava Ø12B500B, L=1315	kg	630.00
	Stiegra Ø10B500B, L=820	kg	130.00
	Stiegra Ø10B500B, L=1330	kg	30.00
	Stiegra Ø16B500B	kg	250.00
	Aplvere Ø8B500B, L=300	kg	340.00
	Papildstiegra Ø10, L=800	kg	750.00
	Betons C30/37 XC4+XF1	m³	104.00
	PE plēve 0.2 mm, izturīga pret novecošanos	m²	90.00
	Bīdētās šķembas frakcija 16-32 mm, h=150 mm	m²	290.00

Materiālu kopsummas			
Marka	Nosaukums	Mērvienība	Piezīmes
	Stiegrojuma siets Ø10B500B, s=200x200	kg	75.00
	Stiegrojuma siets Ø16B500B, s=200x200	kg	310.00
	Stiegra Ø20B500B, L=1400	kg	150.00
	Aplvere Ø8B500B, L=500 mm	kg	12.00
	Ieliekamā detaļa JPL250x250	kompl.	1.00
	Ieliekamā detaļa HPM24P	kompl.	1.00
	Betons C30/37 XC4+XF1	m³	6.80
	PE plēve 0.2 mm, izturīga pret novecošanos	m²	11.00
	Bīdētās šķembas frakcija 16-32 mm, h=150 mm	m²	10.50