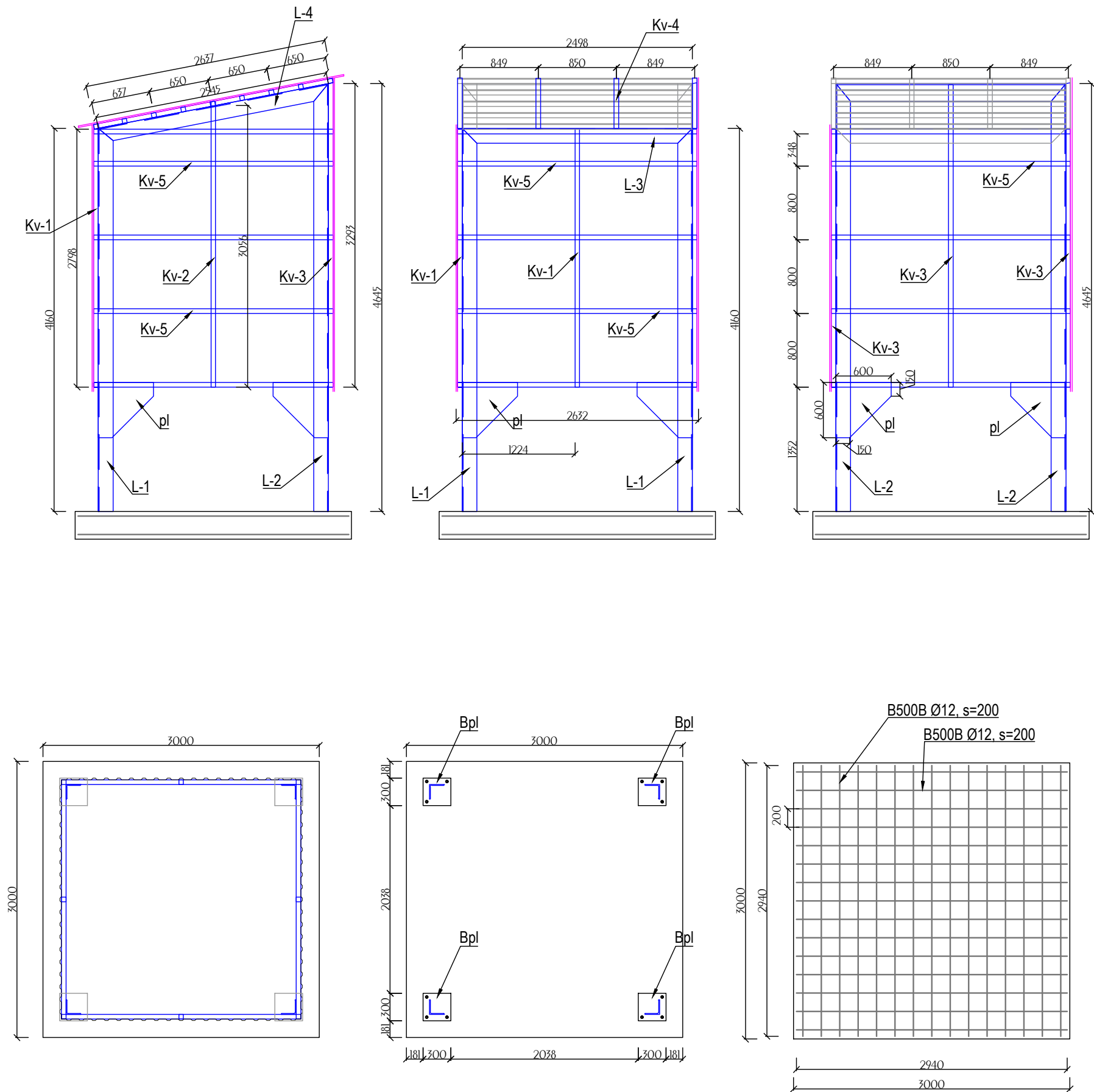


Graudu uzkrāšanas tvertnes apšuvuma karkass
M 1:50



Metāla elementu specifikācija

Nr.	Profils	Tērauda klase	Skaitis, gab.	L, m	kg/m	vienības masa, kg	kopējā masa, kg	Piezīmes
L-1	Leņķdzelis 160x160x10	S235	2	4,160	24.7	102.63	205.25	
L-2	Leņķdzelis 160x160x10	S235	2	4,645	24.7	114.59	229.18	
L-3	Leņķdzelis 160x160x10	S235	2	2,498	24.7	61.63	123.25	
L-4	Leņķdzelis 160x160x10	S235	2	2,545	24.7	62.79	125.57	
Kv-1	Kvadrāt.c.50x50x5	S235	3	2,798	6.7	18.82	56.47	
Kv-2	Kvadrāt.c.50x50x5	S235	2	3,056	6.7	20.56	41.12	
Kv-3	Kvadrāt.c.50x50x5	S235	3	3,293	6,727	3,140	9.42	
Kv-4	Kvadrāt.c.50x50x5	S235	4	2,637	6.727	0,314	1.26	
Kv-5	Kvadrāt.c.50x50x5	S235	40	1,224	6.727	8.23	329.35	
Kv-6	Kvadrāt.c.50x50x5	S235	21	0,800	6.727	5.38	113.01	
pl	Plāksne	S235	8	0,600		0,028	0.22	
Bpl	Balstplātsne 300x300x10	S235	4	0.3		0,007	0.03	
kopā:							1234.14	

Stieģrojuma specifikācija

Nr.	Nosaukums	Skaitis, gab.	L, m	kg/m	vienības masa, kg	kopējā masa, kg
1	apakš./augš. stiegr. Ø12, B500B	30	2,940	0.888	2.61	78.32
kopā:						78.32
stiegrām specifikācijā garumi doti bez pārlaidumiem savienojuma vietās						

Betona specifikācija

Marka	Betona stiprības klase	Kopā, m³	Piezīmes
Pamats	C20 / 25	2.70	iedarbības klase, kas saistīta ar apkārtējās vides apstākļiem saskaņā ar standartu EN 206-1: XC2, XF2
kopā:		2.70	

Materiālu specifikācija

Marka	Mērv.	Kopā, m³	Piezīmes
Sienas apšuvums - profilētās tērauda loksnes T20	m²	33.18	tonis RR29 tumši sarkans, pirms pasūtīšanas precizēt pēc izmēriem dabā
Jumta apšuvums - profilētās tērauda loksnes T20	m²	8.40	tonis RR887 Šokolādes brūns, pirms pasūtīšanas precizēt pēc izmēriem dabā
kopā:		33.18	