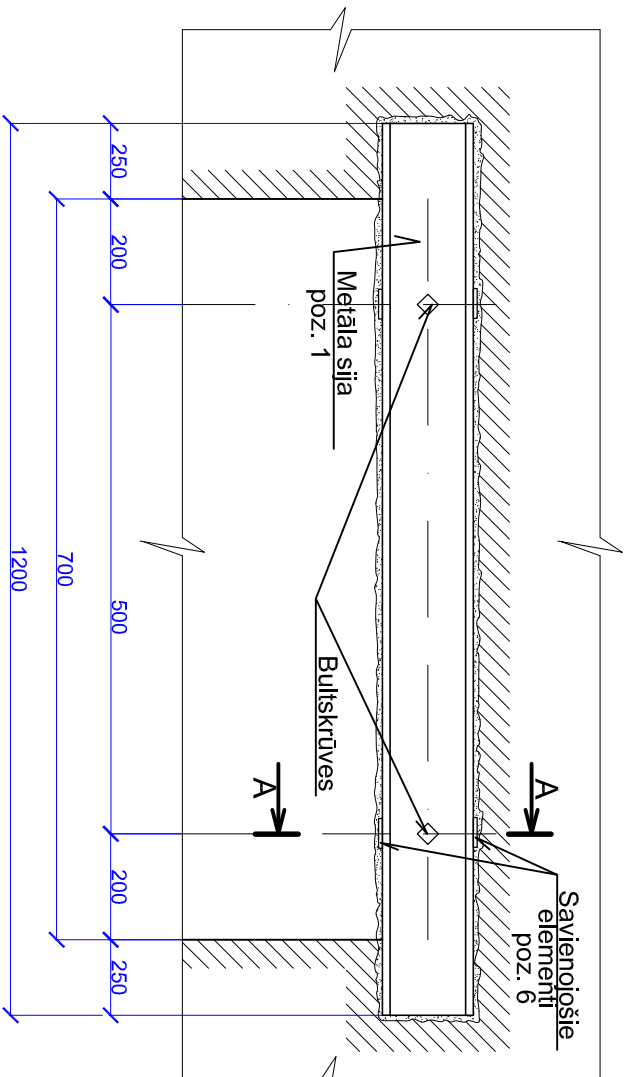
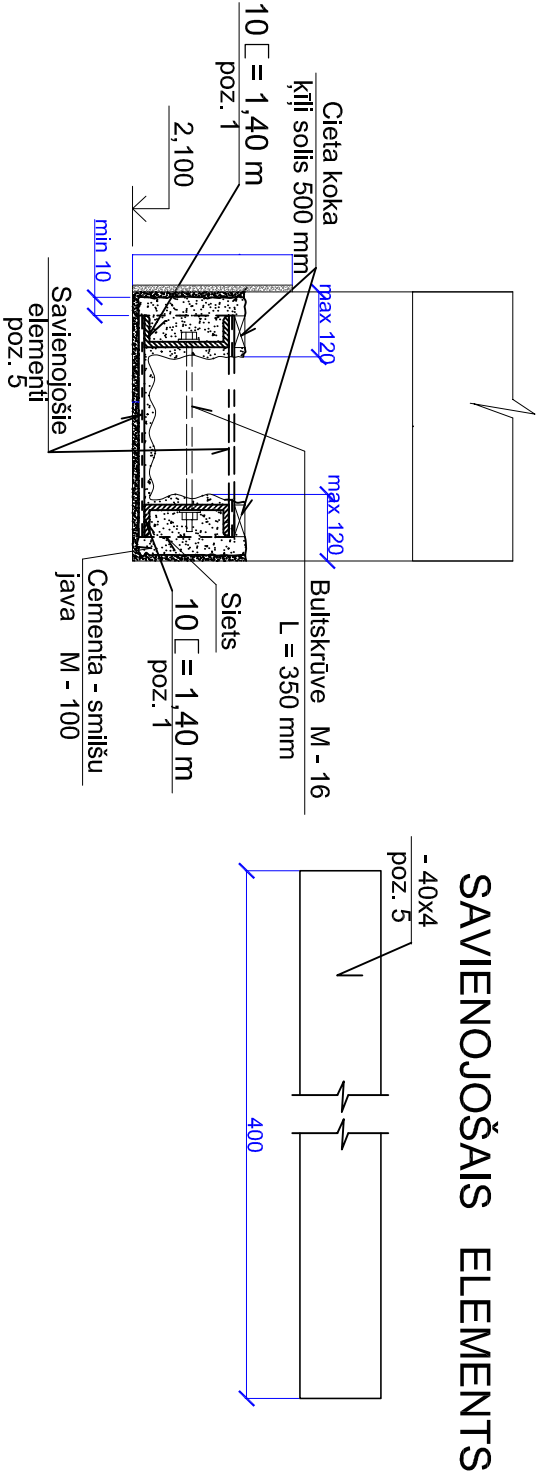


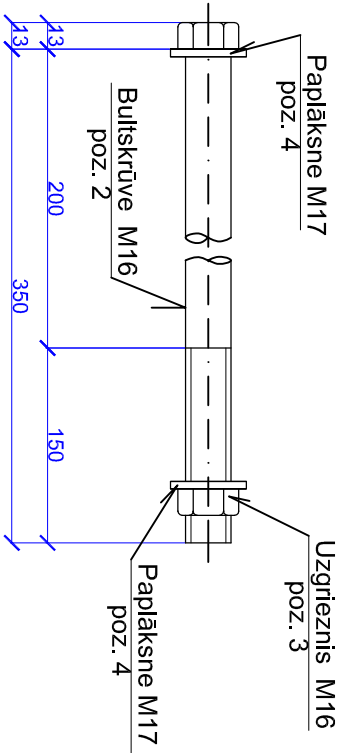
PĀRSEDZE PR - 1



ŠĶĒLUMS A - A



BULTSKRŪVE



METĀLA ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA


Elementu marka	Poz.	Šķērsgriezums mm	Garums, mm	Masa, kg			Piezīmes
				Skaitis	poz.	poz. kopā	
Metāla sijā	1	[10	1200	1	12.02	12.02	12.02
	2	Bultskrūve M16	350	1	0.70	0.70	
	3	Uzgrieznis M16	-	1	0.03	0.03	0.75
	4	Paplāksne M17	-	2	0.01	0.02	
Sav. elem.	5	- 40x4	400	1	0.50	0.50	0.50

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA PĀRSEDZEI PR - 1

Garums mm	Sienas platums mm	Metāla sijā [10	Bultskrūve M 16	Uzgrieznis M 16	Paplāksne M 17	Paplāksne 100x100x4	Savienojošie elementi - 40x4	Cementa - smilšu java M - 100 m ³
1200	510	2	2	2	4	—	4	0,07

Darbu veikšanas secība.

- 1) Pārsegums, kas atrodas virs izkaļamās ailas, jānobalsta uz droša pagaidu balsta konstrukcijas laidumā 0.5m uz katru pusi izkaļamais ailai.
- 2) Uz projektētās atzīmes ķieģeļu sienā no vienas puses tiek veidota rieva dziļumā un augstumā atkarībā no profila izmēriem.
- 3) Pa caurumiem profilā tiek izurbti caurumi mūrī.
- 4) Uz svaigas cementa javas M100 rievā tiek uzstādīts metāla profils, apmērs ar tērauda sietu. Uzstādītais profils tiek cieši iekļēts attiecībā pret augstāk esošo ķieģeļu mūri ar antiseptiķiem koka ķīļiem ik pēc 0.5m.
- 5) Veido rievu no otras puses un uzstāda otru metāla profilu, kurš tāpat tiek iekļēts. Abi metāla profili tiek savilkti ar savilcējubultām.
- 6) Ja savilcējubultas nav vajadzīgajā skaitā, atļauts pēc profilu savilkšanas tos savienot sametinot ar tērauda savienotājuzliktņiem -4x40 vai armatūru diam. 16mm augšā apakšā projektēto butu vietās. Pēc tam savilcējubultas var tikt izņemtas.
- 7) Pēc tam sprauga starp profilu un mūri tiek aizpildīta ar cementa javu M100, sevišķi rūpīgi to iestrādājot balsta vietās.
- 8) Pēc cementa javas stiprības sasniegšanas ne mazāk par 50% tiek izkalta aila pēc projekta izmēriem.
- 9) Apmest visas pārsedzes plāksnes ar cementa javu.
- 10) Pagaidu balstu konstrukciju nojaukt pēc vismaz 70% javas projekta stiprības sasniegšanas.
- 11) Rievas var izžāģēt ar abrazīvām ripām, kas ir daudz precīzāk.

 ROJEKTI				SIA "C PROJEKTI" Ziedu iela 4, Madona Tālr. 29455017				Projekta nosaukums Katlmaģas pārbūve Ozolos, Liezeres pagastā, Madonas novadā				Stadija				BP			
	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējuma nosaukums vai apraksts												Rasējuma Marka AVK			
Būvpr.d.vad.	L.Mihņeviča		24.03.2017.	Pārsedze PR-1												Rasējuma Numurs 3			
Izstrādāja	L.Mihņeviča		24.03.2017.																
								Mērogs				1:150							
								Pasūtījuma Nr. 03/2017/04											
								Arhīva Nr. CP-2017/07/04/5											