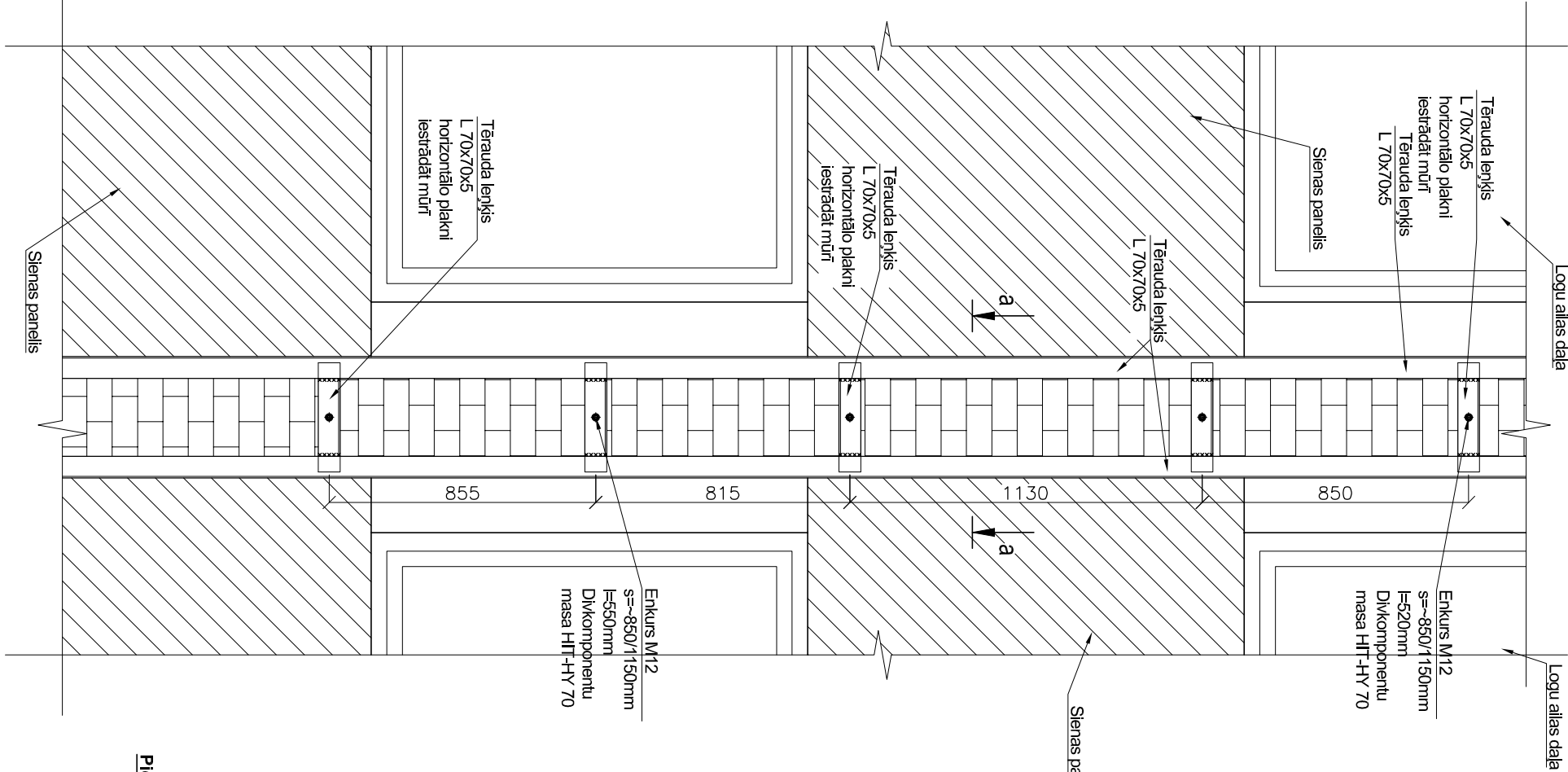
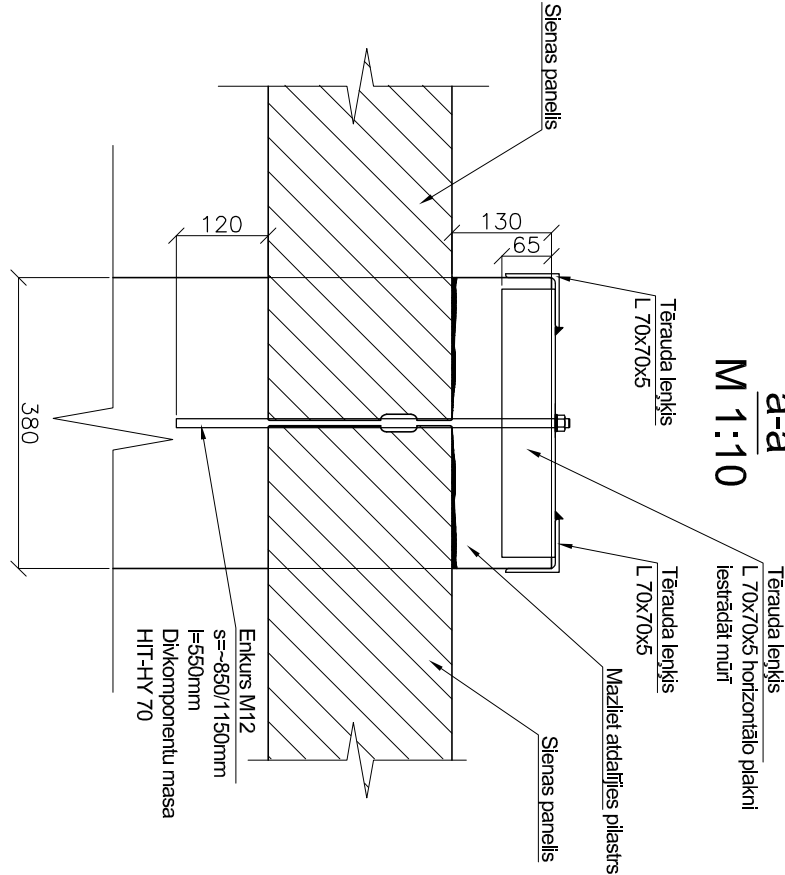


Pilastu pastiprinājuma risinājums

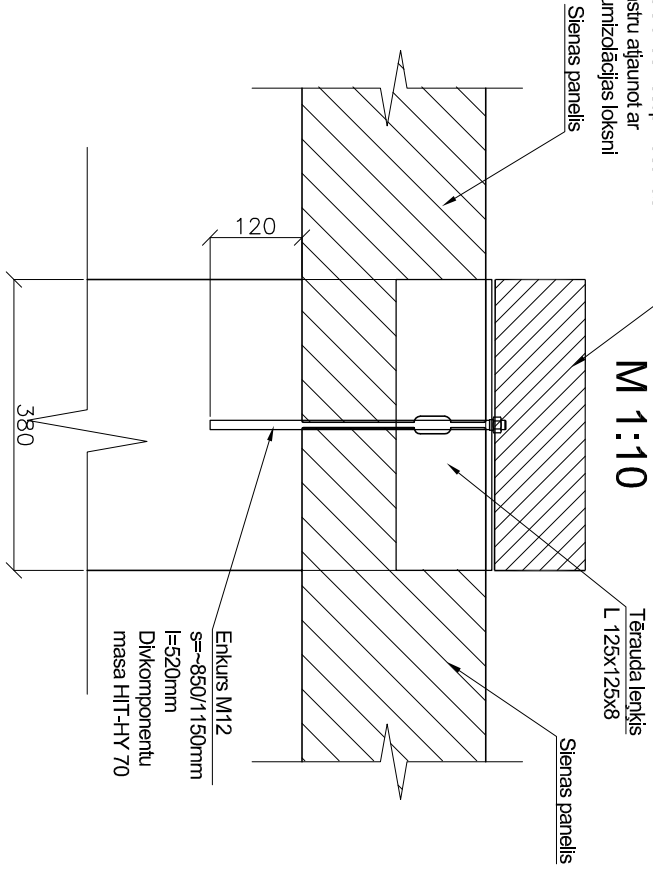


a-a
M 1:10

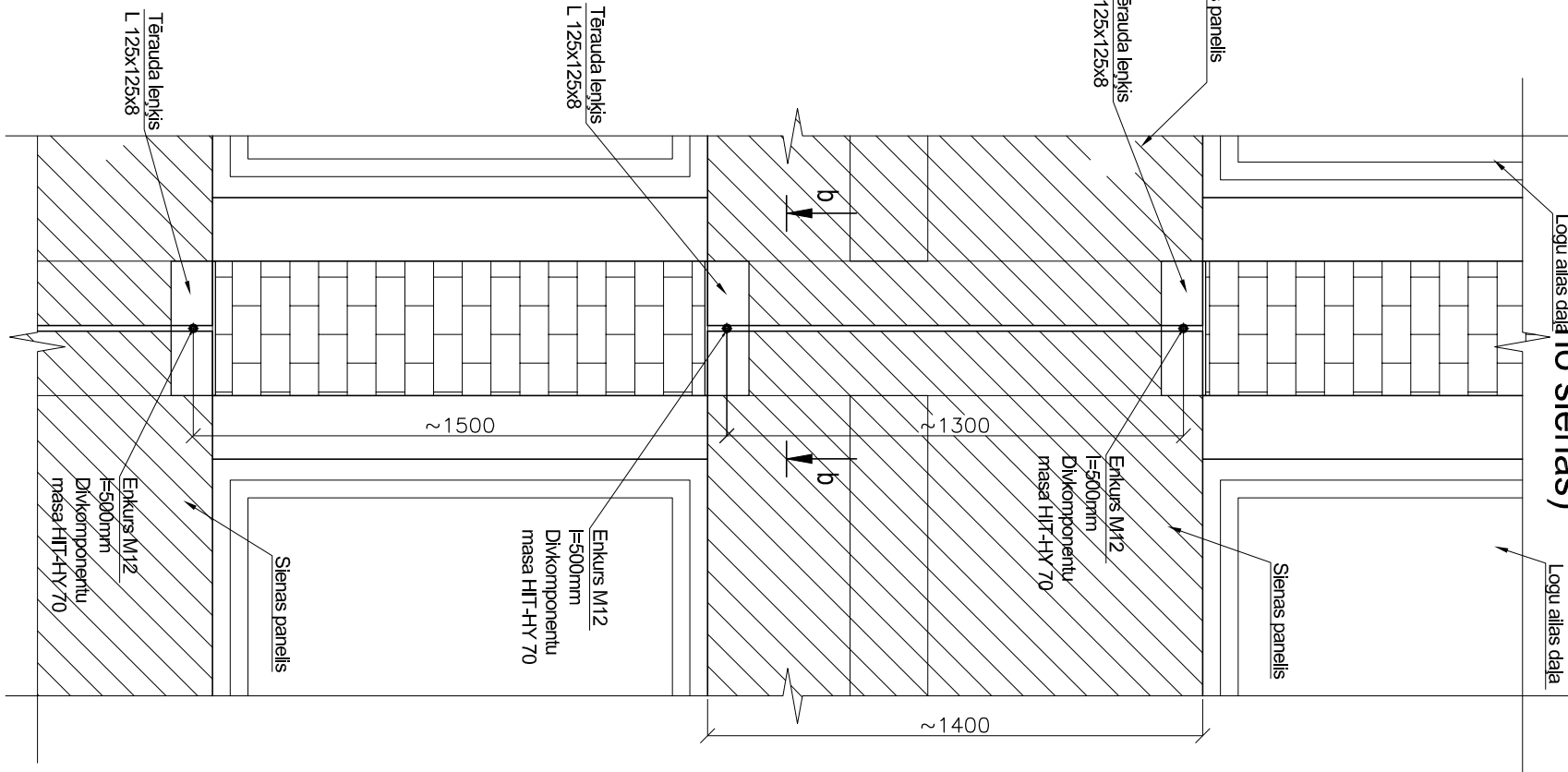


Atdalījies pilastru demontēt.
Pēc sienas nostiprināšanas
pilastru atjaunot ar
siltumizolācijas loksnī

b-b
M 1:10



Pilastu pastiprinājuma risinājums (Pilastrs atdalījies no sienas)



Pilastu pastiprinājuma tērauda elementu materiālu apjomi						
Nr.	Elementa nosaukums	Elem. garums	Skaitis	Kopā (m)	Masa kg/m	Kopā (kg)
1	Leņķis 70x70x5	14.80	2	29.60	5.38	159.25
2	Leņķis 70x70x5	0.52	15.0	7.80	5.38	41.96
3	Enkurs Ø12	0.55	15.0	8.25		

Pieņemts ka pastiprināni visi pilastī izņemot galī

Piezīmes

1. Demontējamos pilastrus demontēt visā ēkas augstumā. Atsevišķu pilastru posmu demontāža ir aizliegta.
2. Visi tērauda elementi apstrādājami ar antikorozijas krāsojumu.
3. Ķīmiskos enkurus var aizstāt ar mehāniskiem enkuriem dobam mūrīn.

Projektaļis:				SIA "BALTS UN MELNS" Gaujas iela 11, LV-1012, Rīga; Reģ. Nr. 40003659614; Būv. reģ. Nr. 1482-R; Tāl./fakss: 67212028; www.baltsumelnis.lv; baltsumelnis@baltsumelnis.lv			
				Pasūtītājs:			Pasūtījuma Nr.:
				SIA "VALMIERAS NAMSAIMNIEKS"			4-7/29
				Reģ. Nr. 44103022271			
Sadarb. vad.:	J. Skrstiņš	2011.05.	Objekts:	Daudzdzīvokļu ēkas fasādes vienkārtšola renovācija			
Izstrādājis:	Ģ. Lagzdīns	2011.05.	Georga Apīņa iela 18, Vaimiera				
Pārbaudījis:	A. Bardulis	2011.05.	Rasējums:	Pilastu pastiprinājuma risinājumi			
			G_Apina18_VR_31.05.2011.dwg				