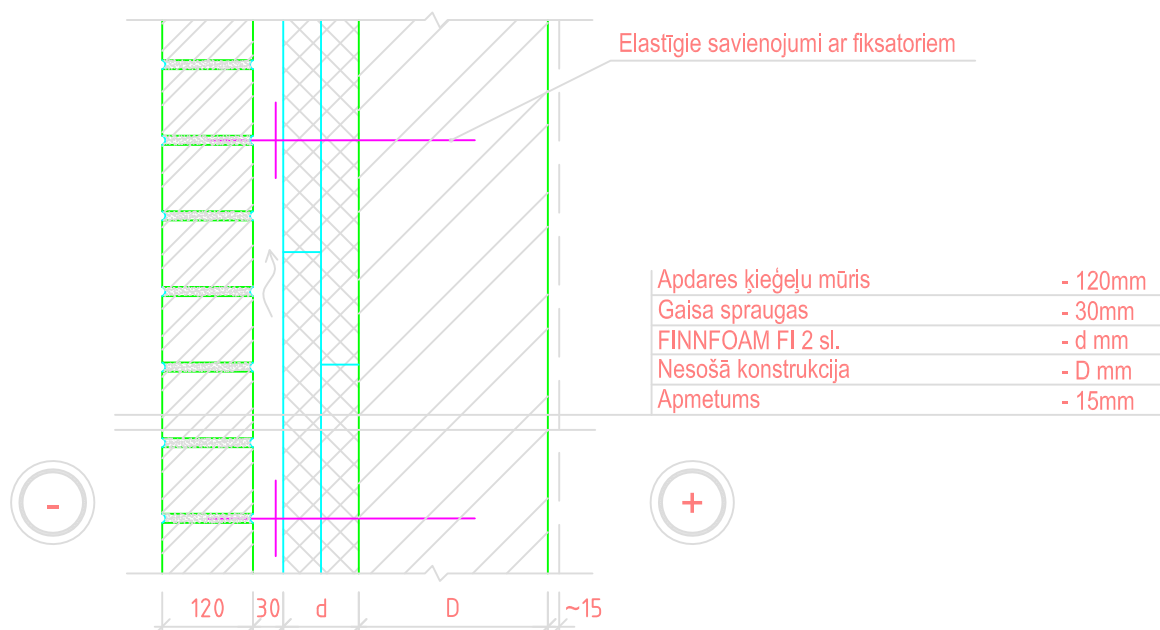


Mērogs 1:10

**TRĪSKĀRŠAS ĶIEĢEĻU VAI
BLOKU MŪRA SIENAS AR GAISA
SPRAUGĀM SILTINĀŠANAS
DETAĻA**

FINNFOAM mezgli un detaļas

S-1



Minimālais termoizolācijas slāņa biezums D (mm) un siltuma nodošanas koeficienta U (W/m²K) vērtība

Ēkas mērķis	Nesošās sienas konstrukcija un tās biezums D mm									
	Keramzītbetona blokl 200 mm		Keramikas blokl 175 mm		Porainā betona blokl 185 mm		Stikla blokl 180 mm		Keramisko ķieģeļu mūris 250 mm	
	d, mm	U, W/m²K	d, mm	U, W/m²K	d, mm	U, W/m²K	d, mm	U, W/m²K	d, mm	U, W/m²K
Dzīvojamās ēkas	170	0,20	150	0,20	160	0,20	170	0,20	160	0,20
Sabiedriskās ēkas	130	0,25	120	0,24	120	0,25	140	0,24	130	0,24
Ražošanas ēkas	110	0,29	90	0,30	100	0,28	110	0,30	100	0,30