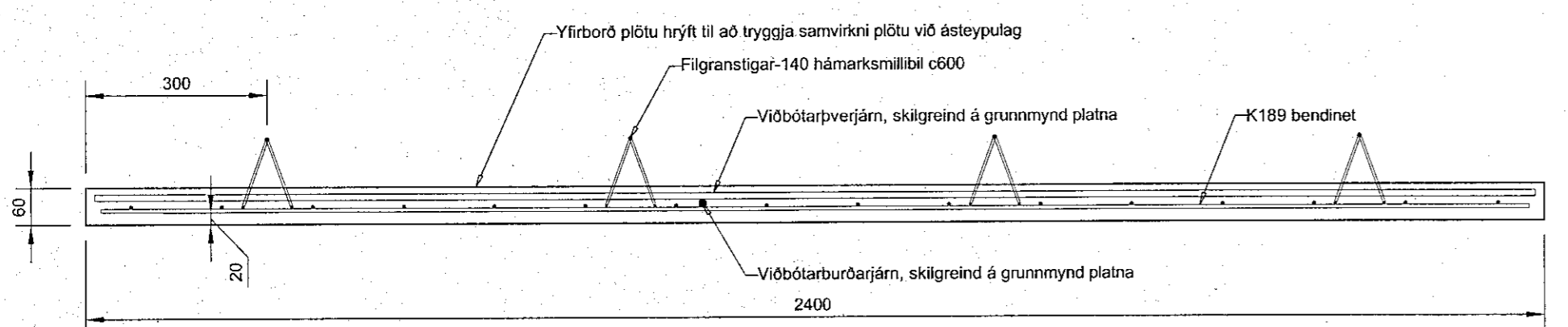


Grunnmynd milliþlötur  
1:55



Almennt snið í filigranþlötur  
1:10

- Steinsteypa:**
- Steinsteypa skal uppfylla kröfur ÍST EN 206-1:2000
- Steypa í slakbentar þlötur, (filigranþlötur), skal uppfylla að lágmarki C35/45.
- Steypa í forspenntar filigranþlötur skal uppfylla að lágmarki C50/60.
- Ásteypa ofan á filigranþlötur skal uppfylla að lágmarki C30/37
- Tákn:**
- Táknar heildarþykkt þlötus (filigranþlötur+ásteypa)
  - Skeytjárn yfir samskeyti filigranþlötuna #K189bendinet, breidd 500xK10-1000 c350
  - Skeytjárn yfir samskeyti filigranþlötuna #K189bendinet, breidd 500xK10-1000 c200

Álags- , efnisforsendur og almennar skýringar sjá teikningu B100, Jámþending og álagsforsendur þlötus sjá teikningu B121

Öll mál eru í mm, hæðarkótur í m

Útgáfa:	B01	Dagur:	30.11.2022	Hannað:	BH/AS
Dagur undirskrift:	Nafn og kt. Höfundarþykkt:	Kristinn Ragnarsson	Kt. 27044-2669	Netfang:	krarkr@krarkr.is
Undirskrift höfundarþykkt:					
Nafn höfundar:	Berghör Helgason Kt. 270474-4899 Netfang: beggi@bmvalla.is Bjarni Már Hauksson Kt. 301279-5909 Netfang: bjarni@bmvalla.is				
Undirskrift og kt. Höfundar:	Fh. BM Vallá Berghör Helgason 270474-4899				
Bláðagur:	A1	MVV:	1:55	Teiknari:	BH / GN
Veik:	Straumhella 6, Hafnarfjörður Iónaórhús - Burðarþol Grunnmynd filigranþlötur - neðri jámbending Ásteyplag milliþlötur og skýringar				Tekning nr. <b>B120</b> Vnr. V22-032