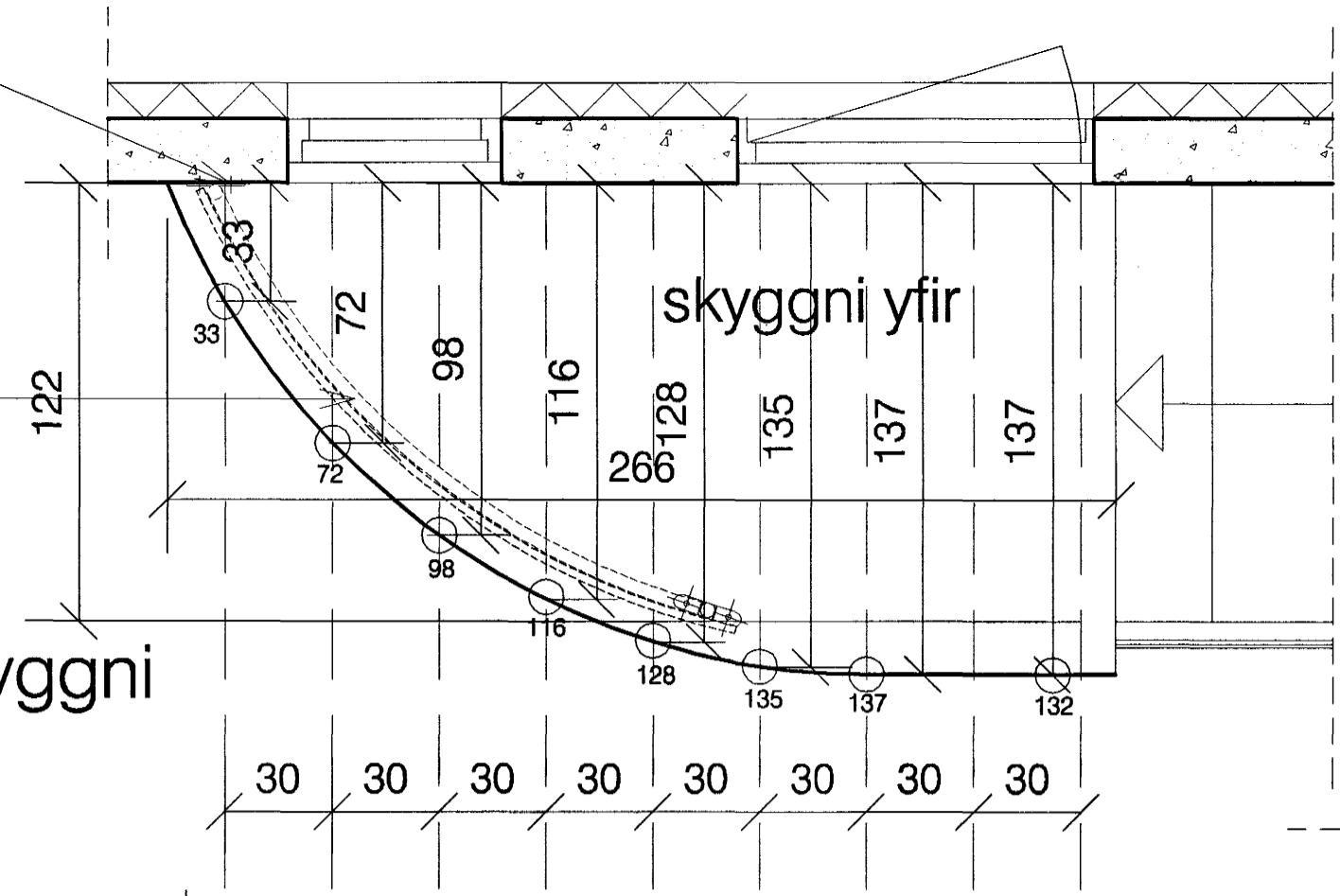


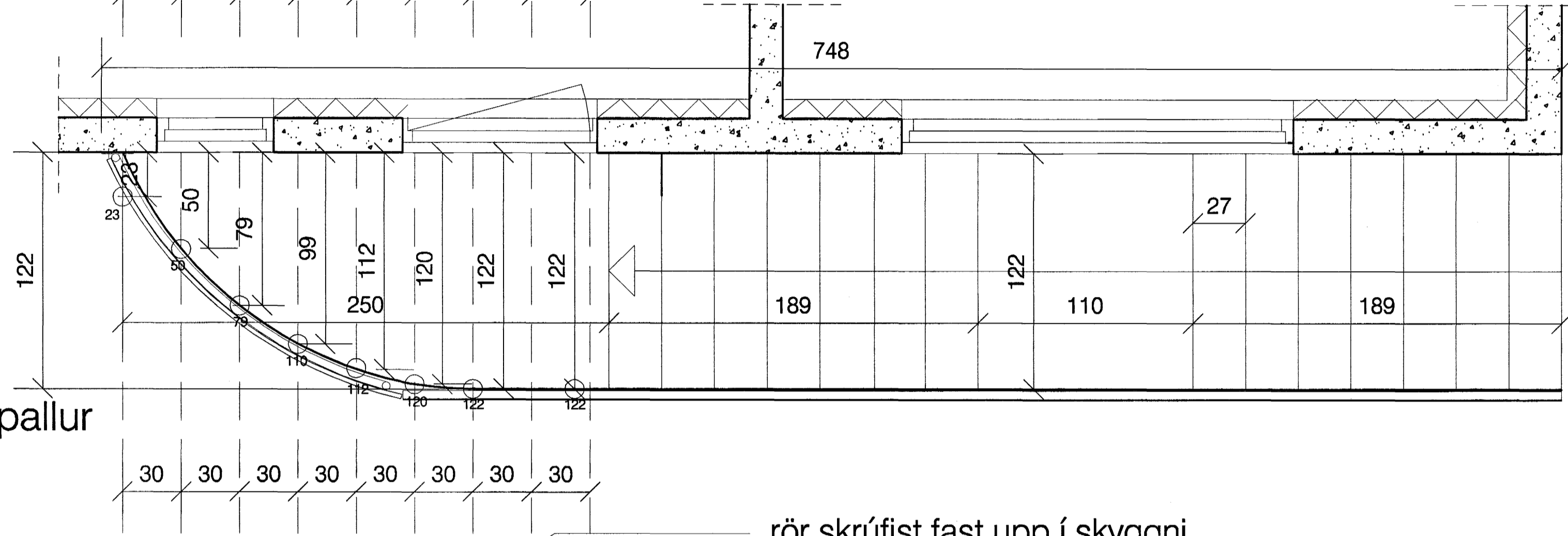
galv. grind  
festist í útvegg  
sbr. forskr. verkfr.

galv. grind  
beygð í boga eins  
og teikn sýnir

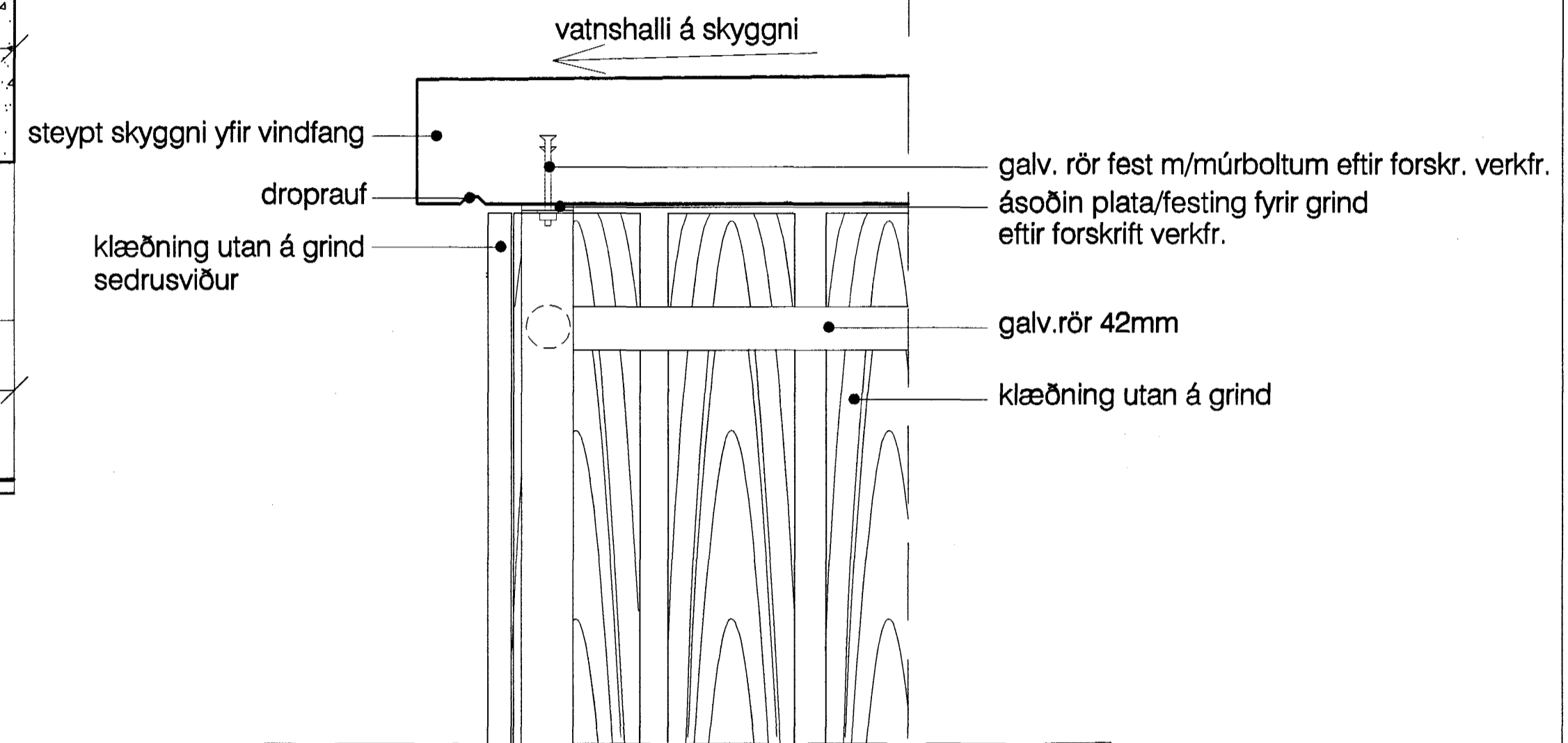
grunnmynd skyggni



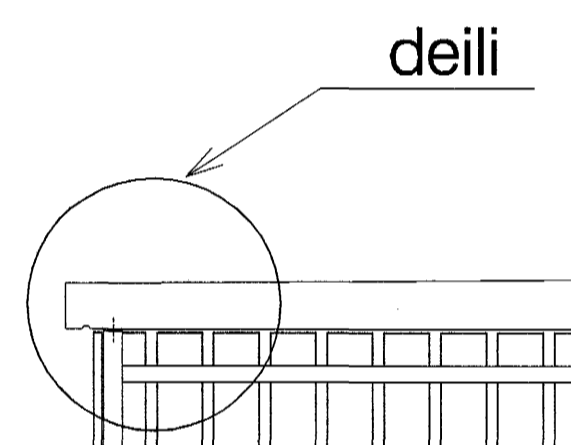
grunnmynd stigapallur



leiðbeinandi frágangur  
á stigahandriðum og  
vindfangi  
öll mál takist á staðnum f.smíði



deili



sedrusviður 22x120mm  
gengur undir skyggni  
til að loka endatré

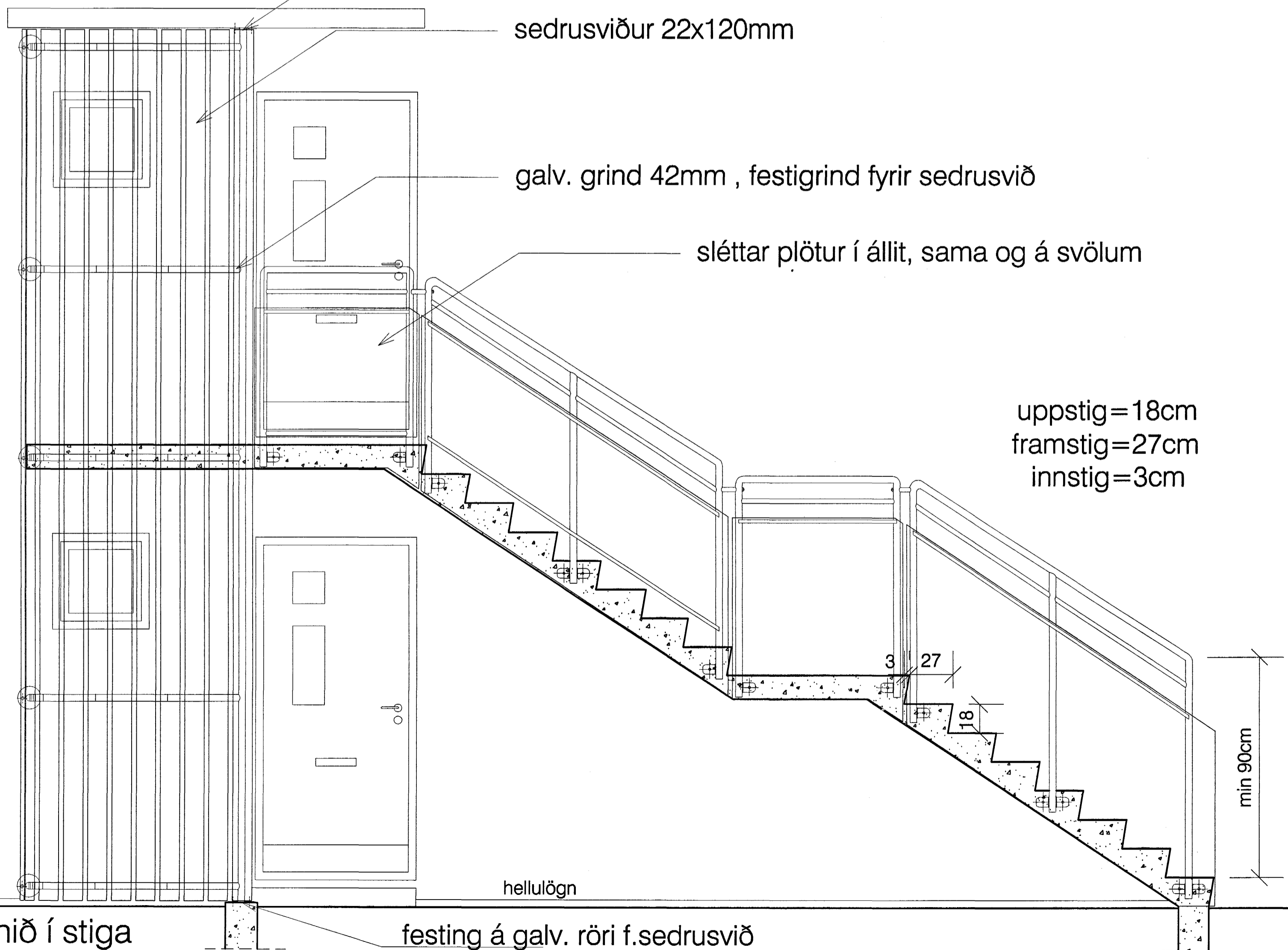
rör skrúfist fast upp í skyggni

sedrusviður 22x120mm

galv. grind 42mm, festigrind fyrir sedrusvið

sléttar plötur í állit, sama og á svölum

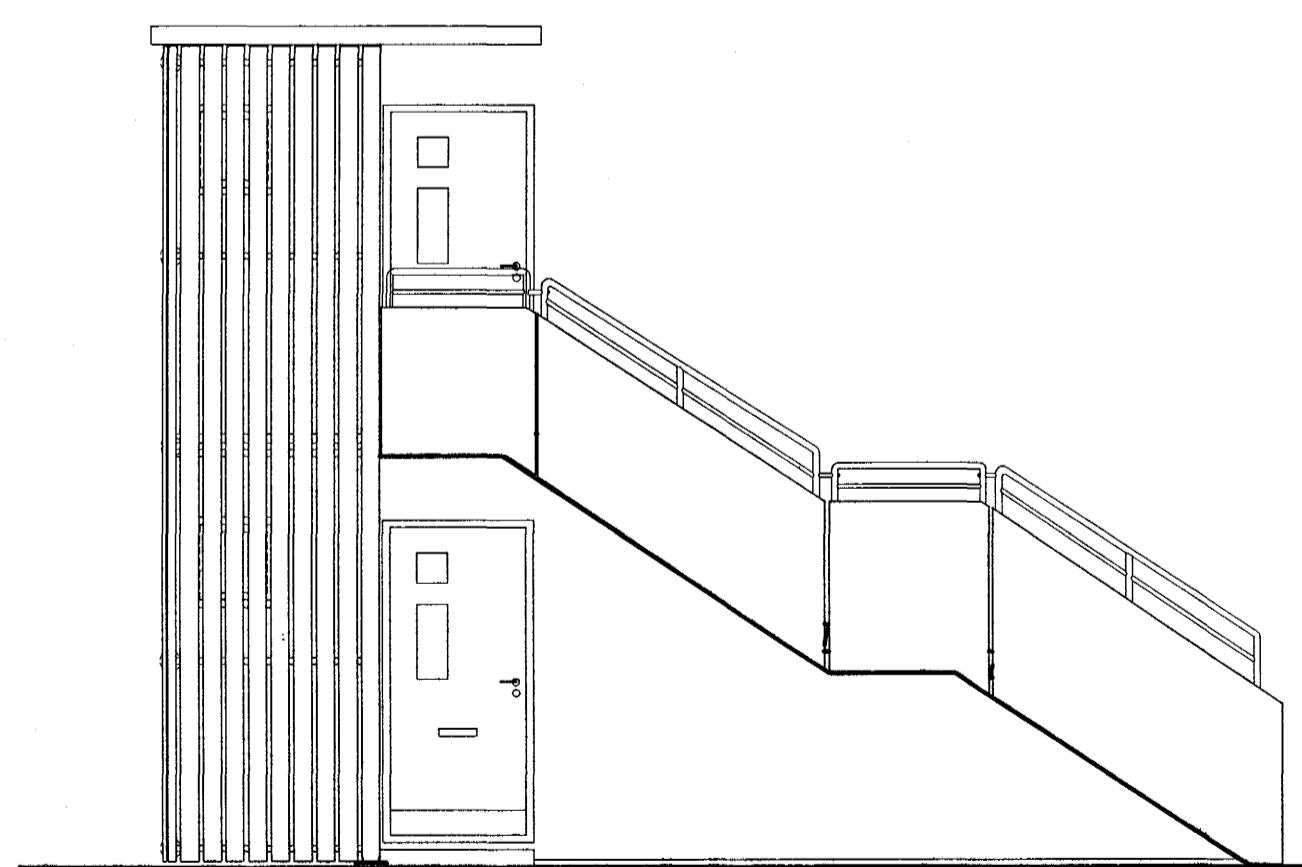
uppstig=18cm  
framstig=27cm  
innstig=3cm



framhlið

snið í stiga

festing á galv. röri f.sedrusvið



útlit stiga og vindfangs

Samþykkt þann  
05 JAN. 2004  
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði:  
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

**Daggarvellir 9**  
Útlitropur, stigahandrið, vindfang

1:50, 1:20, 1:5  
nóv. 2003

Guðmundur Gunnlaugsson, arkitekt FAÍ  
kt: 190554-3419  
Telkistofan Archús ehf, Stórhöfða 17,  
112 Reykjavík. s: 5677735-fax 5677736.  
kt: 631298-4439. gudmgark@islandia.is

S6

br.

archús ehf