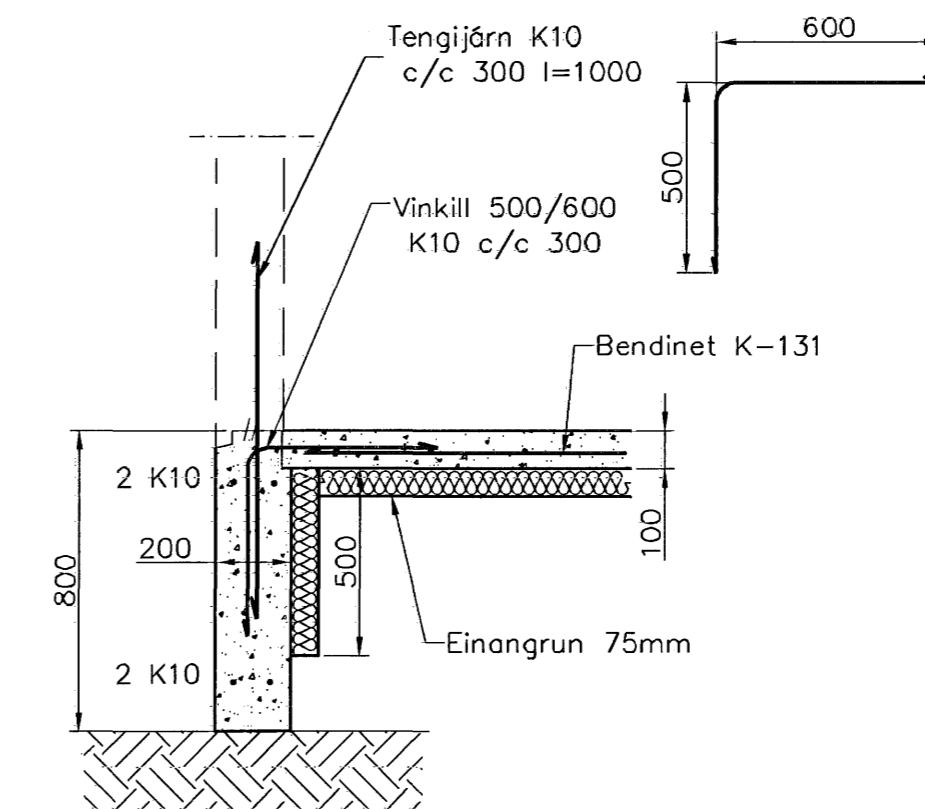
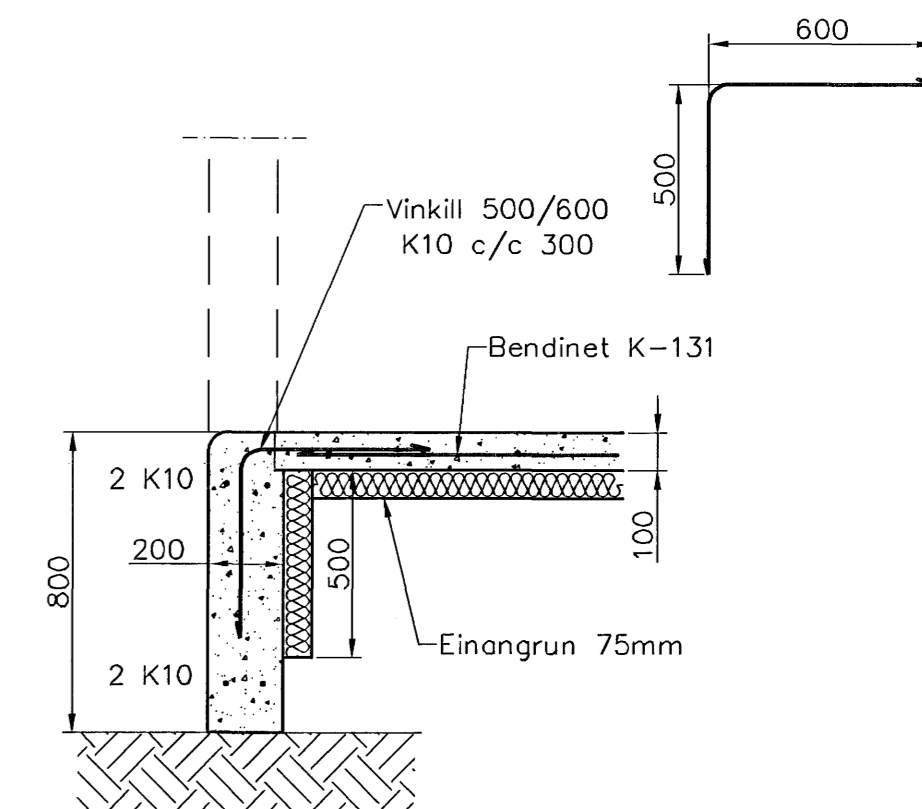


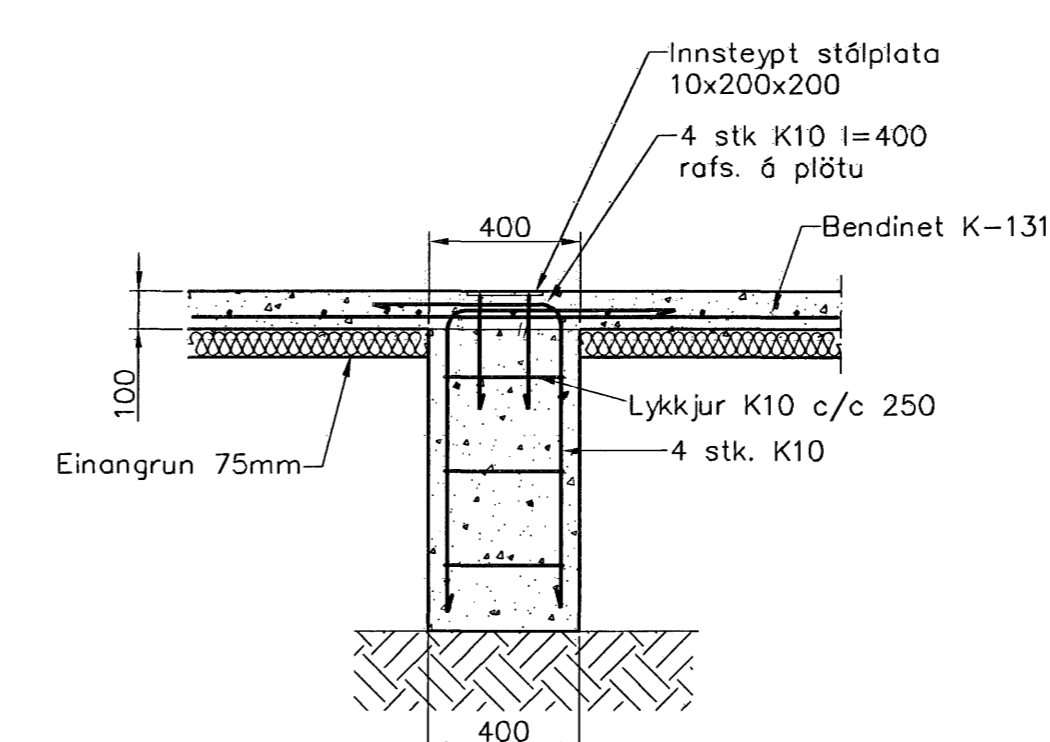
Undirstöður, Grunnmynd, 1:50



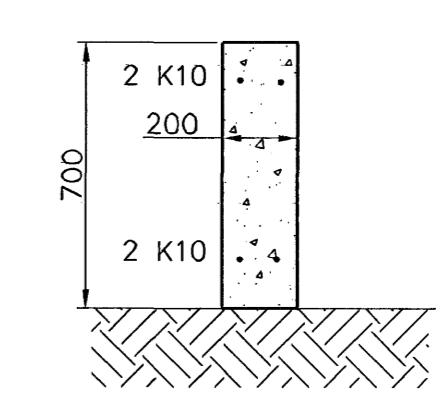
Snið 1  
1:20 1-01



Snið 2  
1:20 1-01



Undirstöður U.1  
1:20 1-01



Snið 3  
1:20 1-01

**Skýringar**

Almennar skýringar sjá blað 00-01  
 Undirstöður hvíla á þjappaðri frostfríri fyllingu  
 Hæð undirstöðu skal vera amk. 80 sm undir jarðvegsyfirborði  
 Mesta álag á undirstöðu = 0,4 MPa  
 Fylling inn í sökkla skal vera frostfrí grús.  
 Fylling skal þjappa í 30 sm lögum með 60 kg víbrósteða 3 umferðir hvert lag.  
 Taka skal úrtök í undirstöður fyrir fröðennisslögnum, sjá Grunnlagna teikningu.  
 Öll mál eru í millimetrum  
 Einangrun undir botnplötu skal vera 75mm polystyren 25 kg/m<sup>3</sup>

21 NOV 2006  
 ABH

Ulgáta	Breyting	Dagsetning	Hannað
<b>Sveinbjörn Hinriksson</b> Byggingateknifræðingur Kl. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfjörð Sími: 555-4008, 561-5651 Netfang: svennih@internet.is		Staður <b>Glitvellir 38 Hafnarfjörð</b>  Skýring <b>Undirstöður</b>	
Hannað / Teiknað	Kvartá	Dagsetning	Verkr.
<i>[Signature]</i>	1:50 1:20	20.11.06	54-06
			Teikn.nr. 1-01