



Skýringar

Undirstöður hvíla á þjappaðri frostfríri fyllingu  
Hæð undirstöðu skal vera 80 - 90 sm, þar sem hæð undirstaða er meiri en 100 sm komi tvöf. gind K10 c/c 250 # í undirstöður  
Mesta álag á undirstöðu = 0,5 MPa

Fylling inn í sökkla skal vera frostfrí grús. Fyllingu skal þjappa í 30 sm lögum með 60 kg vibröslæða 3 umferðir hvert lag.  
Taka skal úrtök í undirstöður fyrir frárennslislögnum, sjá Grunnlagna teikningu.  
Öll mál eru í millimetrum  
Elnangrun undir botnplötu skal vera 100 mm polystyren 25 kg/m3

Steypa

Sökkklar  
Brotþolsflokkur: C25/30 samkv. EN 206 - 1: 2000  
Áreytisflokkur: XC2 / XC3  
Vatnssementstala: skal vera minni en 0,50  
Loftmagn: 5-7%  
Sigmal: S3-S4 mm

Undirstöður, Snið, 1:10

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kl. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfríði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennihi@simnet.is		Staður Sogsbakki 26 Grímsnes og Grafningshreppi	3664
		Skýring Undirstöður, Snið	
Hannað / Teiknað	Kvarði	Dagsetning	Verknr. / Teikn.nr.
	1:50 1:20	06.11.17	07 -17 1-03