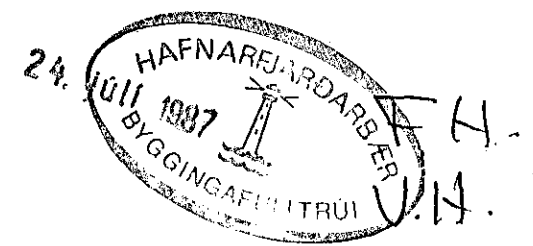


Útveggur í sökkli 1:20

Innveggur í sökkli 1:20

Skýringar:

Reiknað er með að undirstöður standi á þjappaðri fyllingu. Leyfil. álag skv. Byggingareglug. gr. 7.1.9 ($N=40 \text{ t/m}^3$)
 Undirstöður nái að minnsta kosti 80 cm niður fyrir endanlegt jarðvegssyfirborð.
 Kröfur til fyllingar. $E2 > 1200 \text{ kg/cm}^2$ og $E2/E1 < 2$. Fylling skal ná niður á burðarhæfan
 botn fasta móhelli eða klöpp.
 Í undirstöðum séu 2K12 efst og neðst sbr. snið og skulu lárétt járn vera heil um horn eða víxllögð um 50 cm.
 Víra og tengi skal höggva ca. 1-2 cm inní vegg og holufylla öll göt með múr. Sökkulveggi skal kústa 2 umferðir
 með Thoroseal eða sterkri múrlögun.



Reyniðberg 5, Hafnarfirði		VERK NR.	322-02
		BL. NR.	3
Burðarvirki: Undirstöður snið og skýringar.		KVARDI	TEKN. NR.
		1:20	87-106-01
Harvað	Sg	Teikn.	Sg
		Yfir.	Sk
		Sambýtt	Mar Leimm
		Daga	Júlí 87.
		Verkfræðistofa Guðmundar Magnússonar <small>VERKFRÆÐI- OG RAÐGJAFARFIRK. HAFNARBORG 7 KOPAVOGI SM 4200</small>	