



Skýringar:

Undirstöður: Gröfa skal fyrir sökkjum niður á burðarhæða frostfria undirstöðu. Ef fyllt er undir sökkla skal fyllingarefni vera lítt brúnið hraun, sem skal þjappa með velþjöppu í 30-40 sm þykkum lögum samaríber R6(L4) 103. Mesta olag á grunn er 0,6 kg/sm². Hinnsta hæð sökkulveggja við útvegg skal vera 70 sm, ef sökkjar standa á hraunfyllingu. Liggja frárennsli dýpra en sökkulbotni skal fjárlægð milli sökkuls og lagra vera jöfn eða meiri en dýptarmunurinn.

Járnberending: Járnstöðvar eru mm. Önnur örnefnd má ein sm. Steypustyrktarstál merkt K er kambstál. Járnur skal haldið í réttri fjárlægð frá miðum með kubbum úr steypu. Fjárlægð jarra frá yfirborði skal vera 2 sm í veggjum en 5 sm frá botni grunnis. Steypulengd: K8=40 sm K10=65 sm Þar sem stóttar stera járn í sundur skal setja 3t yfir stóttinn og má þá 70 sm úr yfir stóttinn í hvora átt.

Steinsteypa: Brotþolstlokkur steypu 5200. Sígnal steypu skal vera 6-8 sm. Í steypu skal blanda loftblendi, þannig að loftinnihald verði sem næst 5%. Alla steypu skal bitra í miðum. Trygga skal að steypa sé nægilega rök meðan hún er að harna.

Fylling: Fylla skal inni sökkla og útarí með með grís eða hrauni, sem skal þjappa með velþjöppu í 30 sm þykkum lögum. Gæta skal þess að fylla jafnt síthvornu megin við sökkulvegg, þannig að hæðarmunur verði mest 40 sm.

Nota má berðinet K131 ϕ 5 mm ϕ 15 í staðinn fyrir K8%25



Br. 5-2-1987 L.J.
Br. 27-9-1986 L.J.

UNNAR JÓNSSON		M.T.F.I	S. 52439
VERKHEITI	Lýngberg rík. 43	VERK NR	10107-1
	Hafnarfirði	DAGS	7-9-1986
VERKHLUTI	Undirstöður, grunnmynd	MKV	1:50
		TEKNAD	L.J.
		HANNAÐ	Unnar Jónsson