



Skýringar:

Skúringar við jarðtengikerfi.

Tengja skal sambærta tví neðstu steypusturktarjárnin í sökkum með rafsdúðu, svo þau myndi eina leidandi heild. Koparsjóða skal 95 mm² úttökum "a" á stálplata, sem síðan rafsjóðast inn á neðstu steypusturktarjárnin á þeim stöðum sem fram kemur á teikningum.

Járn í plötum og veggjum skal sambindast og tengjast við neðstu steypusturktarjárnin.

- Öll mál eru í sentimetrum frá fullfrágengnu gólfí nema annars sé getið.
- Pípur skulu vera 16 mm (5/8") nema annars sé getið. Þar sem pípur eru lagðar hlið við hlið í lofti, gólfí og veggjum, skal bil á milli þeirra vera þannig, að steypa geti auðveldilega runnið á milli þeirra.
- Allar pípur skulu vera plastpípur.
- Vír skal vera 10 mm² nema annurs sé getið.
- Allar pípur skulu enda í víkibeyggju út úr vegg.
- Pípuendar við hurðargölt og önnur götl skulu koma út úr vegg i sámu hæð og eftir brún gata, 8 cm til hliðar við hurðargötl þeim megin sem teikningarár sýna.
- Verktaki skal sannregna uppgefina pípufjöld og fjöldi víra í pípum.
- Málinhluta lagnar, takja, lampa og búnsðar skal jarðbinda vandlega. Tengja skal jarðbindirnar upfir allar samsetningar búnsðar og takja, s.s. lamir á hurðum, samsetningar á stökkum, stigum o.fl.
- Öll tákni eru táknaðar og ber að samræma lagnir að takjum eftir aðstöðum á staðnum og eftir sérteikningum.
- Ganga skal vel og fagmannlega frá lögninni.

WVS	WVS VERKFREÐIDJÓNUSTA		
Wilhelm V Steindórsson			
RUSTUSTRÆTI 17/SH			
101 REYKJAVÍK			
BOX 550			
121 REYKJAVÍK			
SÍMI: 91-21517			
Rafveita Hafnarfjardar			
Nedra plan.			
Jardbinditeikning-eintínumynd.			
DAGS.	HAFN.		
FROR	WVS		
TEKN	—		
SAM	—		
Adveitustöð.			
1:50			
BREYTING	DAGS	TEKN	SAMP
RAFVEITA, HAFNARFJARDAR			
Nr. RH-0049			
MÁL.		CM	