

## Almennt:

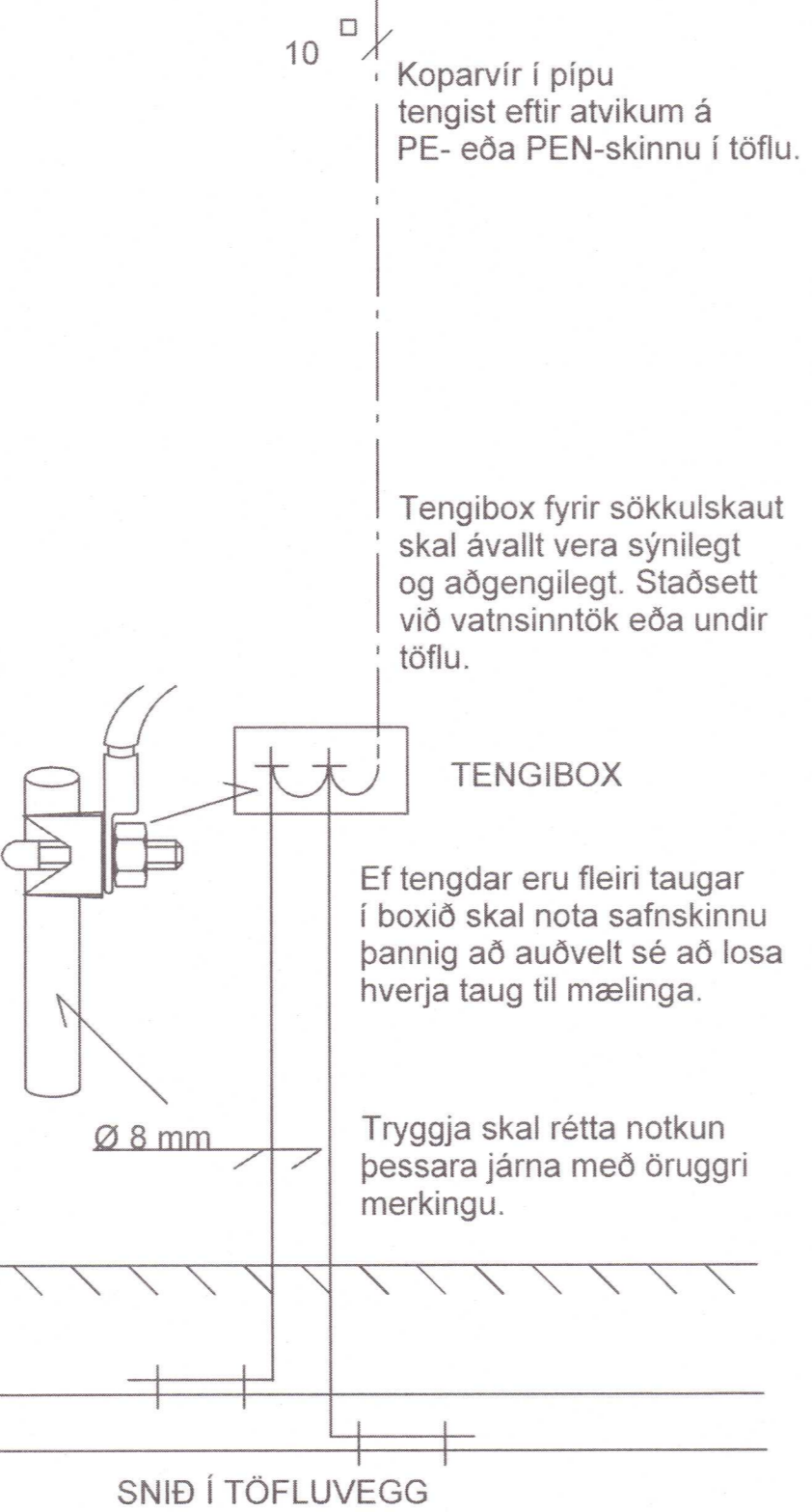
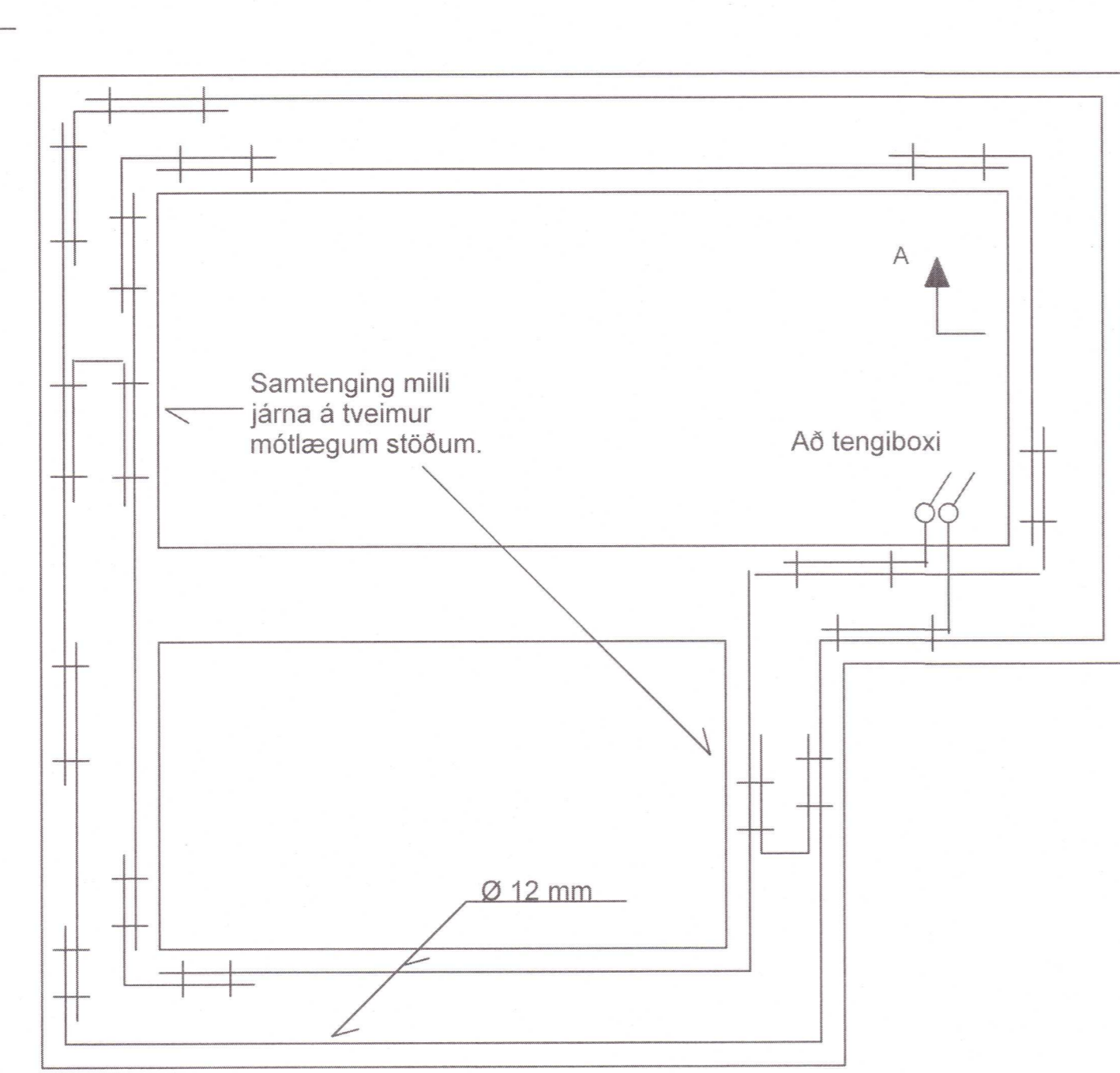
Öll mál sem gefin eru upp á teikningum eru í mm.  
Hæðarmál skulu vera miðuð við fullfrágengin gólf  
og í miða dós, fjarlægðir eru miðaðar við miðju dósar.  
Samræma skal staðsetningu rafbúnaðar í eldhúsi, baði  
og þvottahúsi við sérteikningar af innréttigungum. Öll tákna  
eru táknað og ber að samræma lagnir að tækjum eftir  
aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum. Allar lagnir  
og frágangur skal vera samkvæmt reglugerðum og  
fyrirmælum frá rafveitu. Spennujafna skal pípukerfi fyrir  
heita og kaldavatnslögn. Skal það gert í tengiskáp  
rafveitu og tengjast inn í A0 (aðaltöflu). Skila skal  
mælingu af spennujöfnuninni og skal hún uppfylla  
kröfur rafveitu. Til snertispennuvarnar skal nota núllun  
og lekastraumsrofavörn.

Hæðir búnaðar:  
Tenglar almennt 200mm frá fullfrágengnu gólfí.  
Tenglar teiknaðir með rofa koma í rofahæð.  
Vinnutenglar í eldhúsi koma í 1100mm hæð.  
Rofar koma almennt í 1100mm hæð.  
Allir tenglar í bílskúr koma í 1100mm hæð.  
Rofar við hjónarum koma í 800mm hæð.  
Tengill fyrir eldavél kemur í 300mm hæð.  
Tengill fyrir víftu kemur í 2000mm hæð.  
Gæta skal að legu og þéttleika dósa vegna  
burðarbols byggingahluta og hljóðeinangrunar.

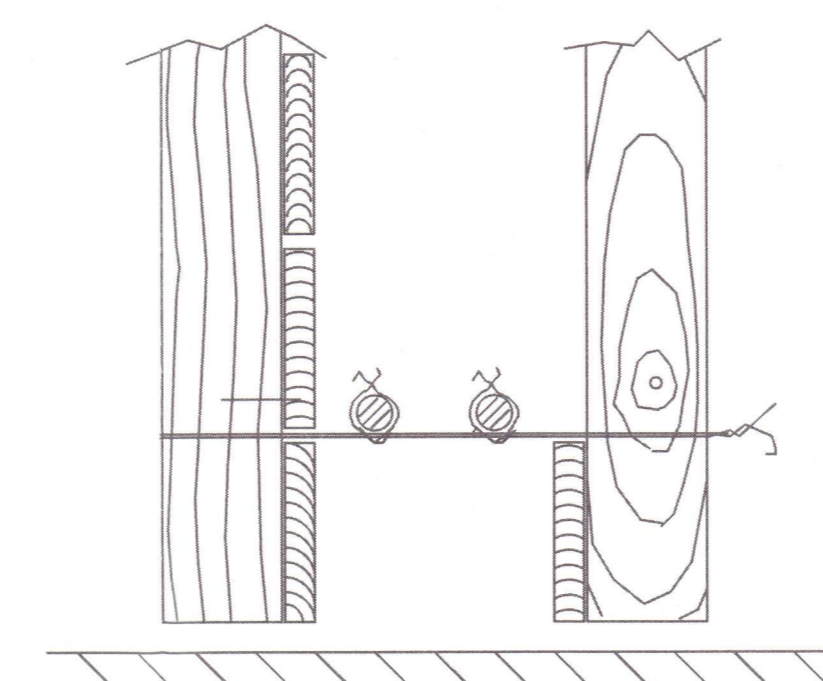
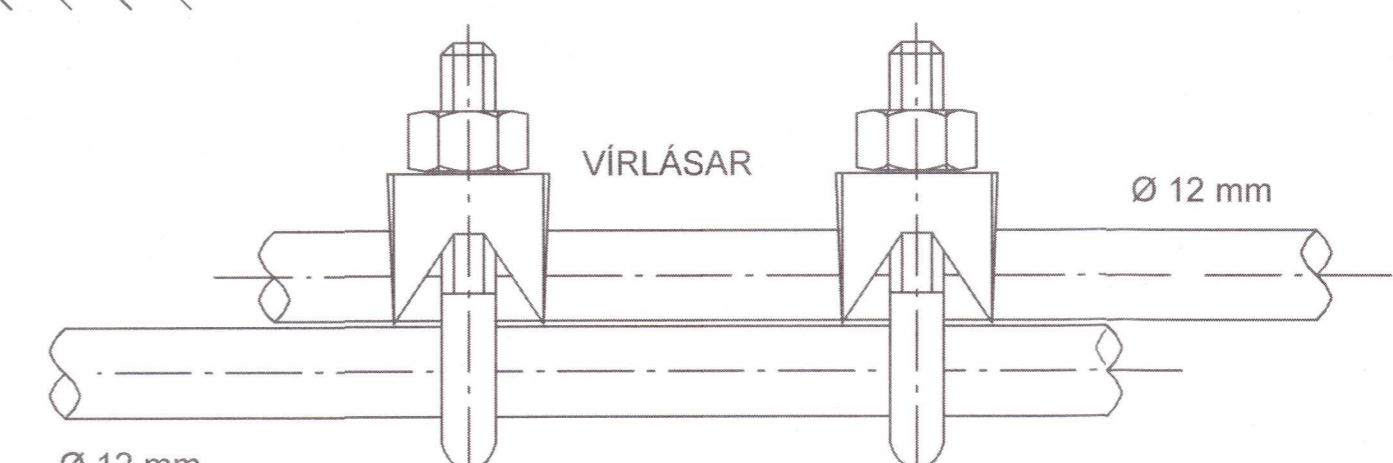
Pípur lágsennu:  
Pípur lágsennu eru almennt 16mm og vir 3x1.5mm<sup>2</sup>.  
Pípur smásennu eru almennt 20mm.  
Pípur í helluborð og ofn, lagnir 20mm rör, vir 3x2.5mm<sup>2</sup>.  
Spennujöfnun í baðherbergi 6mm<sup>2</sup>. Þar sem pípur eru  
lagðar hlið við hlið í veggjum eða loftum skal hafa að  
minnsta kosti 30mm bil milli pípna þannig að steypa  
geti auðveldlega runnið á milli. Gæta skal að legu og  
þéttleika röra vegna burðarbols byggingahluta.

Málstraumur:  
Rafbúnaður sé í samræmi við stærðir varbúnaðar í töflu.  
Sökkulskaut:  
Frágangur sökkulskauta skal vera í samræmi við kröfur  
rafveitu. Jarðbinda skal málmhulta lagna, tækja, lampa,  
lofræstistokka og rafbúnaðar.

Málsetningar:  
Allar málsetningar skulu miðast við málsettar  
byggingarteikningar.  
NEMA ANNARS SÉ GETIÐ Á TEIKNINGUM.

KVÍSL RAFMAGN  
50mm RÖR

STEYPUTEINN  
SAMTENGING STEYPUTEINA  
VÍRLÁSAR

Sýnd eru 2 neðstu steypu-  
styrktarjárn í steypumoti  
ofan á neðstu mótavírum.Setja skal tvö vírlása  
á hver samskeyti.

Tengja skal saman tvö neðstu járnini í sökkulveggjum  
allan úthringin og að upptaki í tengibox.  
Í raðhús, parhús og hlíðstæð hús er leyfilegt að tengja  
sameiginlegan úthring en tengibox og tenging verði  
við hverja heimtaug.

500

## KATTARGIL 6

## INNTAK

MKV A2:	DAGS:	TEKNAD AF:	YFIRFARID AF:
VERKENFI NR:	TEIKNING NR:	KSS	BG
3	2	1	1