

Verklýsing:

Sökkulskaut

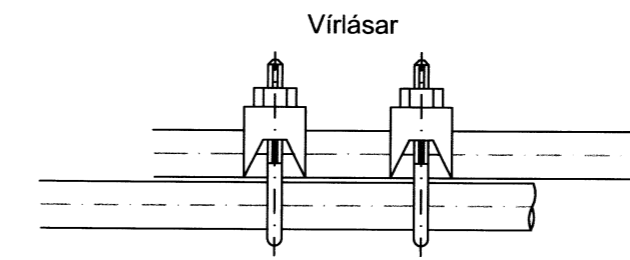
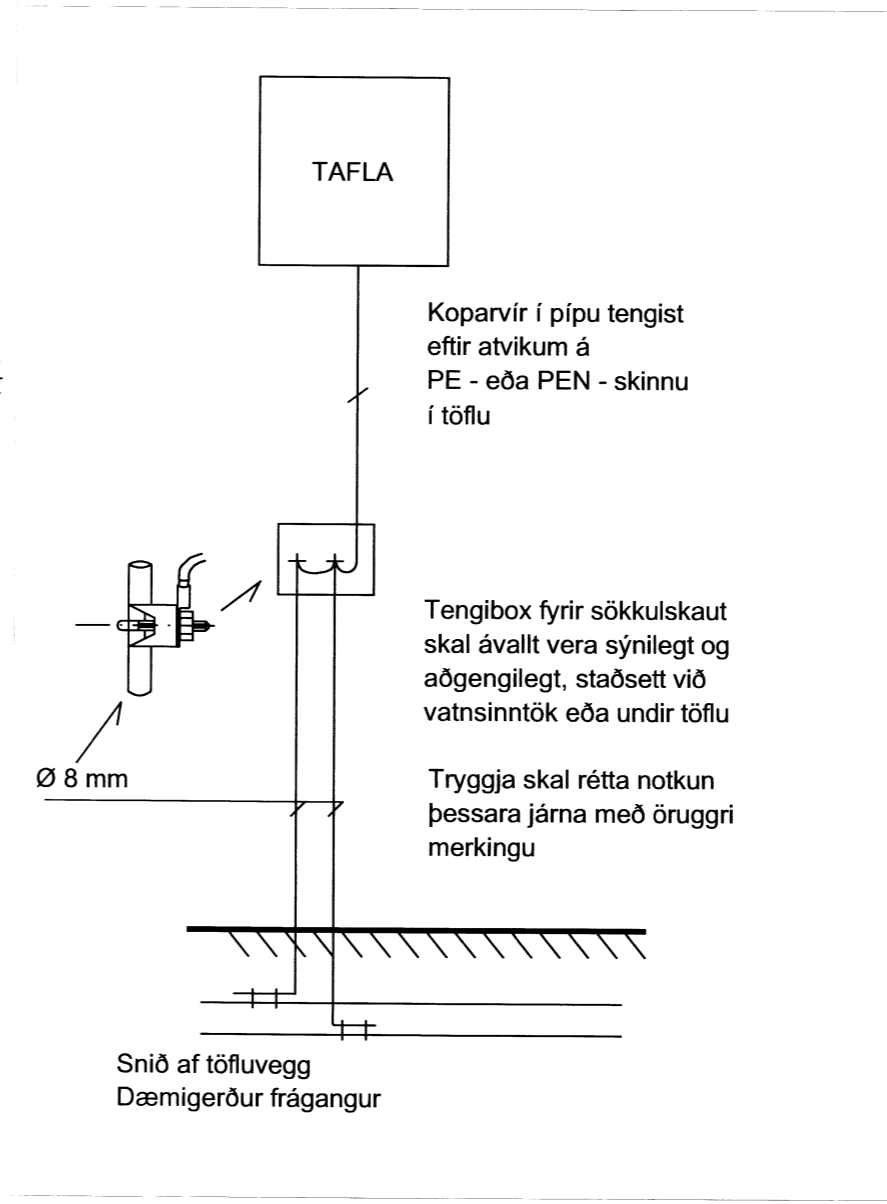
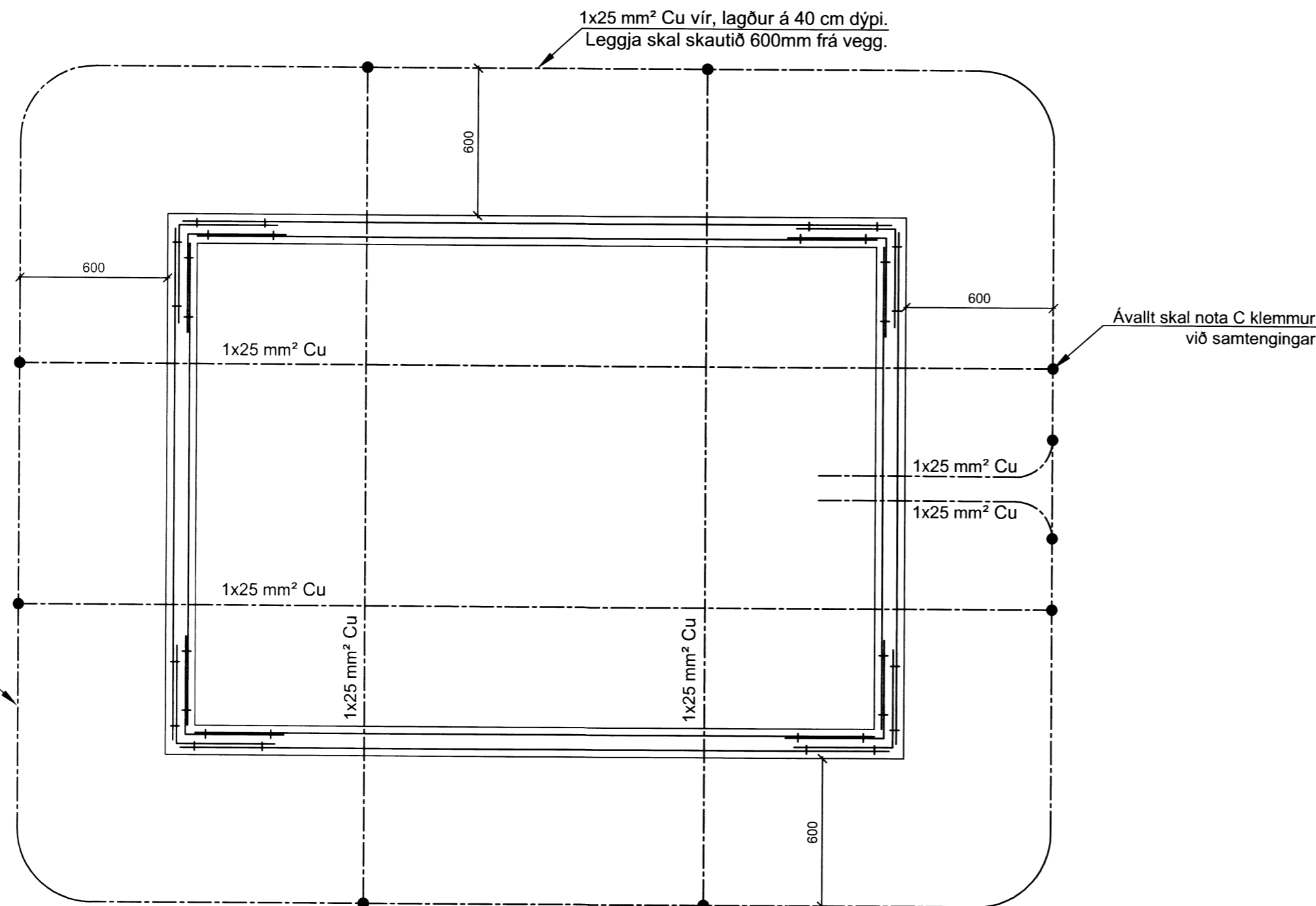
Verktaki skal tengja saman tvö neðstu járnin í sökklinum, þannig að leiðandi samband fáiast. Járnin skulu tengd saman með vírlásur. Miðað er við að tveir vírlásar séu á hverri samtengingu. Taka skal steypujám upp úr sökklinum, sem síðan skal framlengja með 25mm jarðvir og skal tengjast PEN skinnu í töflu.

Lagning sökkulskauts er á ábyrgð rafverktaka, en framkvæmdin getur verið í höndum byggingariðnaðarmanns.

Handwritten signature

ADALHÖNNUÐUR

ÚTG. DAGS.	ÚTGÁFUFRILL	HANNAD TEIKN. YFIRF.
B1	04.11.14	Teikningahaus uppfærður
		MJG GH



Setja skal tvo vírlása á hver samskeyti. Tengja skal saman tvö neðstu járnin í sökkulveggjum allan úthringinn og að upptaki í tengibox.

Samtenging steyputeina
Dæmigerður frágangur

Steyputeinn
Virlásar
Samtenging steyputeina
Fyrirmynd grunnmynd sökkulveggja
Dæmigerður frágangur



Spennistöð - Magnum 300
Mýrarkot, Grímsnes- og Grafningshreppur
801 Selfoss

Rafkerfi
Skýringarmyndir
Verklýsing

TEIKNUNÚMÉR	BLADSTÆRÐ	HANNAD:
2137-068-01	A2	TEIKNAD: MJG
00-306-01		YFIRFARID: GH

DAGS.	MÆLIKVARÐI	ÚTGÁFA
31.10.2014		B1

SAMBÝKKT: *Signature*
Kennitala: Guðmundur Halldórsson, kt. 070966-5579

01:R:\Rafmagnsvætur Ríkisins_2137\068_Spennistöðvar04_Mýrarkot\09_Teikningar\2137-068-100.dwg

5779