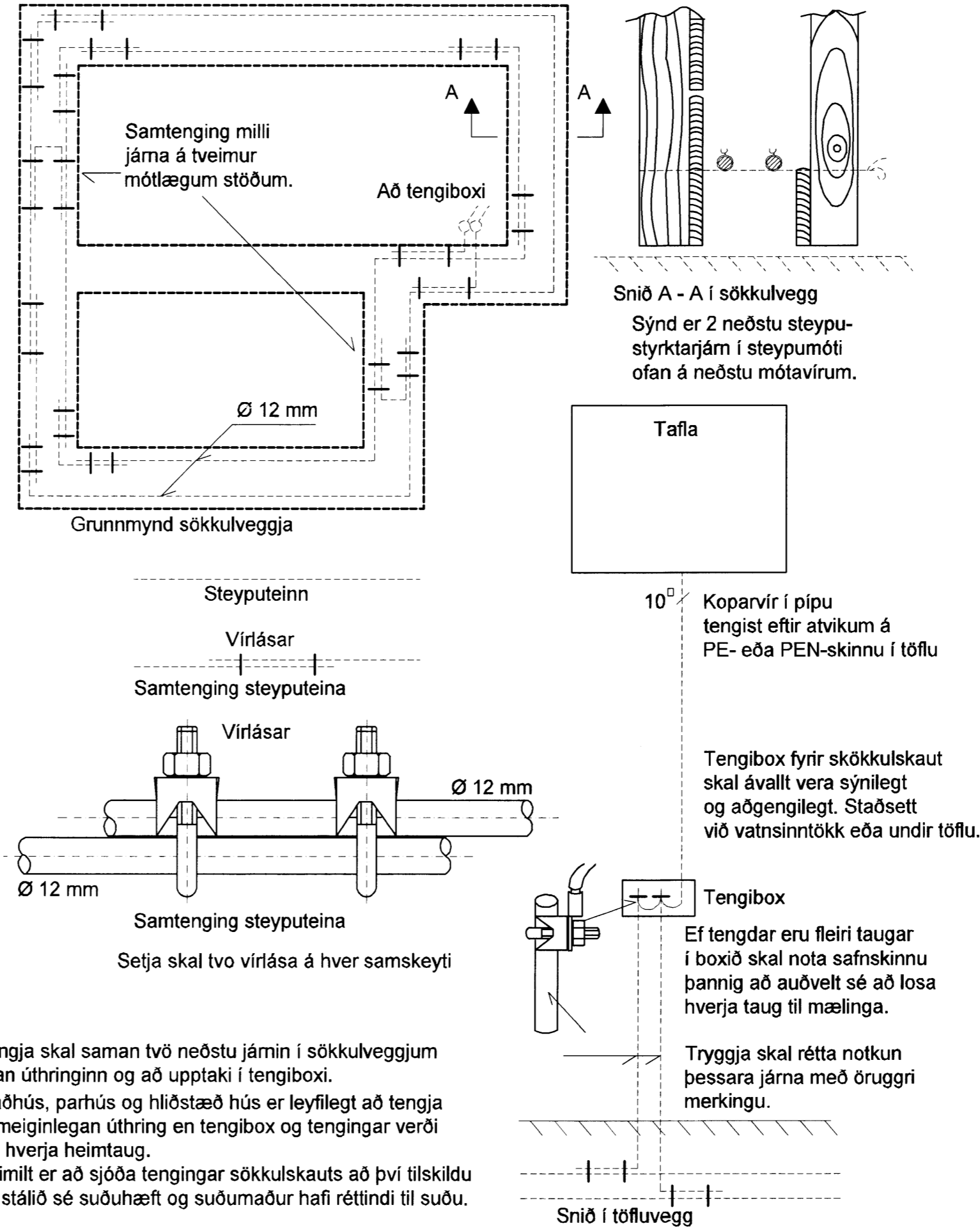


## Almennar skýringar:

- Allar pípur eru 16mm og vír 1.5mm<sup>2</sup> nema annað komi fram á teikningum.
- Allar pípur í smáspennukerfum eru 20mm nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir rofa frá fullfrágengnu gólfi eru 1050mm nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir lág- og smáspennutengla í bílageymslu, baðherbergi, salernum, þvottahúsi og eldhúsi eru 1050mm frá fullfrágengnu gólfi nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir lág- og smáspennutengla eru 200mm frá fullfrágengnu gólfi nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir útiljós og útitingla eru 1900mm frá fullfrágengnum svólum og eða lóð nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir veggdósa eru 1800mm frá fullfrágengnu gólfi nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir veggdósa á baðherbergjum og salernum eru 2150mm frá fullfrágengnu gólfi nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál eru gefin upp í millimetrum og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg. Öll mál miðast við miðja dós.
- Öll tákni eru táknað og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum.
- Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: T1 - F1.1 er grein 1 á lekastraumsrofa frá töflu T1.
- Til snertispennumarkna skal nota núllun og lekastraumsrofavörn.
- Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.
- Málstraumur rofa og tengla skal minnst vera 10A.
- Jarðbinda skal pípukerfi fyrir heita og kaldavatsnlogn. Skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur rafveitunnar.
- Allar lagnir og frágangur skal vera í samræmi við Reglugerð um raforkuvirki.
- Fyrir nákvæma staðsetningu veggja skal styðjast við arkitektateikningar.
- Allar lagnir og frágangur sökkulskautstenginga skulu vera í samræmi við tæknilega tengiskilmála.
- Brotalína á teikningu merkir lögn í gólfi/plötu.

## Skýringar:

- Dós fyrir dælu gólfhita og stýrimarki á segulloka fyrir vatn.
- Sambyggt sjálfvar og lekaliði.
- Ónotað rör í lofti fyrir möguleika á innfældri lýsingu.
- Gat fyrir innfæld veggjós 220 x150mm & dýpt 130mm.  
[http://www.bright.gr/products.php?ID=outdoor\\_lighting&ProdID=527](http://www.bright.gr/products.php?ID=outdoor_lighting&ProdID=527)
- Dós eða rör út, inni þakskyggni fyrir loftnet og útihitamælir
- Dós fyrir útihtalara og/eða LED lýsingu undir skenk
- Dós í H:300mm LED í sókkli. Dós í H:1400 möguleiki á LED lýsingu undir eða bakvið skápa.
- Dós fyrir undirskápaljós.
- Mælakassi H:1300 undir neðri brún. Taka skal að lágmarki 32mm rör að aðaltöflu T1 í kjallara.
- Innfelldir hátalarar frá HDL í loft.



## Skýringamyndir af sökkulskauti

Skipulags- og byggingarfulltrúi  
Uppsveita bs.  
5. ágú. 2014  
MÓTTÆKID

 <b>LÝSING &amp; HÖNNUN</b>		LÝSING & HÖNNUN Skipholti 35 - 105 Reykjavík lysingoghonnun@lysingoghonnun.is www.lysingoghonnun.is	
Verkefni <b>LUNDEYJARSUND 27 GRÍMSNESI</b>		Dagsetning Verknúmer 14-006	
Verkhliuti <b>Sökkulskaut og skýringar</b>		Mælikvarði Enginn Teikning nr. 2 af 13	
Hannað Heimir Jónasson	Teiknað Heimir Jónasson	Yfirfarið Ragnar Viktor Karlsson	Útgáfa -
Samþykkt Ragnar Viktor Karlsson		Kennitala 220470-5129	
Undirskrift og kennitala aðalhönnuðar			A2