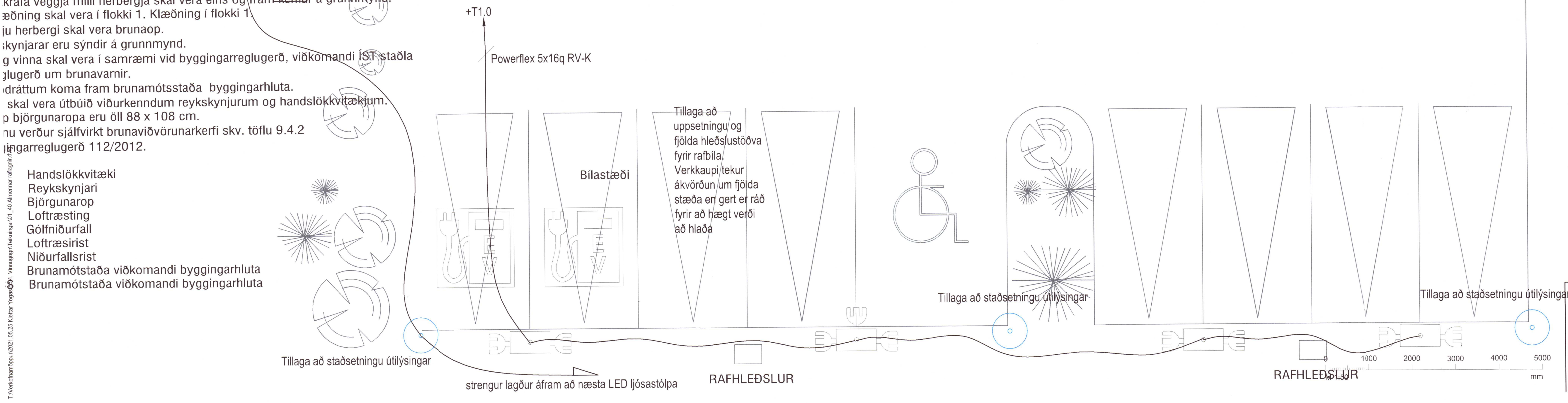
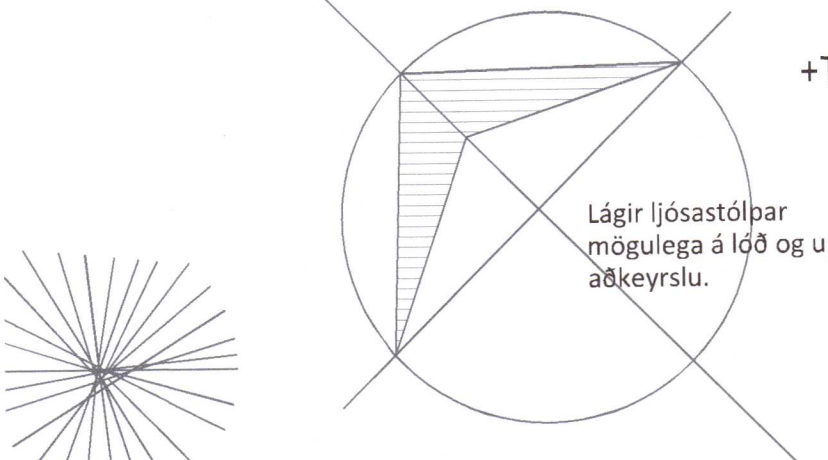


Brunaviðvörðun:
Gert er ráð fyrir reykskynjum samkvæmt teikningu. Reykskynjarar skulu vera með rafhlöðuendingu fyrir allt 10 ár, þráðlausir eða beintengdir og skulu virka saman þannig að ef einn fer í gang fara allir í gang. Að auki skal lagt rör á milli reykskynjara og út í tengidós við anddyri fyrir mögulegt brunaviðvörðunarkerfi

IAVARNIR:
krafa veggja milli herbergja skal vera eins og fram kemur á grunnmynd. æðning skal vera í flokki 1. Klæðning í flokki 1. ju herbergi skal vera brunaop.
;kynjarar eru sýndir á grunnmynd.
g vinna skal vera í samræmi við byggingarreglugerð, viðkomandi IST staðla þlugerð um brunavarnir.
dráttum koma fram brunamótsstaða byggingarhluta. skal vera útbúið viðurkenndum reykskynjum og handslökkvitækjum. Þ björgunaropa eru öll 88 x 108 cm.
nu verður sjálfvirk brunaviðvörðunarkerfi skv. töflu 9.4.2 þingjarreglugerð 112/2012.

- Handsökkvitæki
- Reykskynjari
- Björgunarop
- Loftræsting
- Gólfniðurfall
- Loftræsirist
- Niðurfallsrist
- Brunamótstaða viðkomandi byggingarhluta
- Brunamótstaða viðkomandi byggingarhluta



20230005

TESLA ehf
Rafagna- og lýsingarhönnun
Svanbjörn Einarsson, kt. 180265-3339
698-2624, svanbjorn@teslaehf.is

Yogastöð í landi Kletta í Árnessýslu
Matshluti 07, Landnr. 166589
801 Selfoss

Rafkerfi
Rafagnir ljós og tenglar
ásamt hleðslustöðvum fyrir rafbala

TEKNI NÚMÉR	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ:	SVE
210525.1	A1	TEKNI AÐ:	SVE
01_40_01		YFIRFARIÐ:	SVE
DAGS.	MELKVARÐI	UTGAFA	
2020.11.03	1:50		B

Disgögning áfakuppráttir: 10.11.2020
Hönnuður: Svanbjörn Einarsson kt. 180265-3339
Hönnunarsíði: *Svein Sna*