



4x50Al  
Heimtaug í veglýsingu og eftirlit vegagerðar

1:1000 0 10 20 30 40 50 m

3x110  
3x240 Al PEX 11kV + 20 mm plaströr  
1x50 Cu jarðvír

4x50Al  
3x240 Al PEX 11kV + 20 mm plaströr  
1x50 Cu jarðvír

Dreifistöð CCIV  
Viðfall matsmáma

4x50Al  
3x240 Al PEX 11kV + 20 mm plaströr  
1x50 Cu jarðvír

Heimtaug í veglýsingu og eftirlit vegagerðar

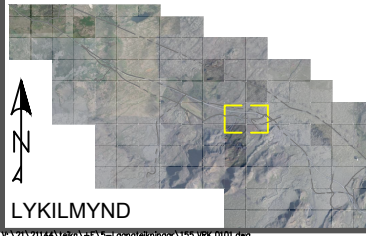
3x240 Al PEX 11kV + 20 mm plaströr  
1x50 Cu jarðvír

3x25 Al + 25 PEX 11 kV  
3x240 Al PEX 11kV + 20 mm plaströr  
1x50 Cu jarðvír

Núverandi 11 kV strengur tengist inn á röngu dreifistöð við Lútu kamliðuvörð  
Að Dreifistöð nr. 1213 Bolalída - Josepsdalur

Skýringar:	Nýtt	Núverandi
Háspennustrengur	—	—
Loftlína	- - - -	- - - -
Heimtaug	—	—
Jarðvír	- - - -	- - - -
Fjarskiptalagnir	- - - -	- - - -
Ídráttarrör	- - - -	- - - -
Dreifistöð	⚡	- - - -

1:1000 0 10 20 30 40 50 m



Sjá snið og skýringar á teikningu 180.VRK.0001  
LAV-860 og 130-ORr-0002  
Notist ekki sem heimild til graftar.  
Verktaki skal leita nákvæmra upplýsinga um lagnir hjá viðkomandi veitustofnunum áður en framkvæmdir hefjast við hvern verkafanga og fá staðsetningu þeirra mældra inn ef mögulegt er

- Snið 1 - Plægning: 1 Strengur
- Snið 2 - Plægning: 2 Strengir
- Snið 3 - Plægning: 3 Strengir
- Snið 4 - Gröftur: D900xB600

VARÐHÁSPENNA 1  
Fylgja skal skjal LBV-201 vegna vinnu nærri háspennu.

1:5000 0 50 100 150 200 250 m

HNITAKERFI: ISN93  
HÆDAKERFI: LANDSHÆDAKERFI

Frumstærð blaðs A3

**DRÖG**  
2021-06-25 13:47

A 2021-05-10 VERKTEIKNING KJ/EPL/KJ  
Útg. Dags. Lýsing Han./Yfirf./Samþ.



Verkfang: 21144  
Teiknað: SöJ  
Hannað: KJ  
Yfirfarið: EPL  
Samþykkt: KJ

Kvarði 1:5000

**LÖGBERGSLÍNA, BLÁFJALLASVÆÐI**  
STRENGLÖGN  
Rafmagn  
Grunnmynd 6



Dags.2021-04-28 Verkefnisnr. 21003302 Teikn.nr. 155.VRK.0006 A