



ÍAV byggir 1000 m<sup>2</sup> staðsteypta varaflsstöð á einni hæð. Húsið er 8 m á hæð.

Útveggir eru að hluta sjónsteypa og að hluta áklæðningar. Húsið kemur til með að hýsa spenni, rofa, og 6 díselrafstöðvar Landsnets í Bolungarvík.

ÍAV skilar húsi fullgerðu að utan sem innan tilbúnu til uppsetningar fyrir háspennubúnað og varaflsvélar.

ÍAV leggur einnig til olíutanka og olíudreifikerfi fyrir díselvélar á samt tilheyrandi tæknibúnaði. ÍAV leggur einnig til almennar pípuþagnir, lágspennukerfi, smáspennukerfi, húskerfi, öryggiskerfi ásamt stjórnerfi fyrir olíukerfi díselrafstölvanna.



## **Verkkaupi**

Landsnet

## **Upphaf framkvæmda**

Október 2013

## **Burðarþolshönnun**

Mannvit

## **Eftirlit**

Tæknipjónusta Vestfjarða ehf

## **Arkitektar**

Hornsteinar arkitektar ehf

## **Lok framkvæmda**

September 2014

## **Raflagnahönnun**

Mannvit

Steypa 1000 m<sup>3</sup>  
Steypustyrktarstál 100 tonn  
Mót 5000 m<sup>2</sup>  
Sjónsteypa 600 m<sup>2</sup>  
Klæðningar 500 m<sup>2</sup>  
Þakkerfi 1000 m<sup>2</sup>  
Tveir 100.000 l olíutankar ásamt kerfum