

Grundartangi - stækkun aðveitustöðvar



Rectifier 25 40.13 & Main Substation 40.01 Extensions.

Verkið felst í stækkun aðveitustöðvar sem er stálgrindahús á steiptum undirstöðum ásamt utan- og innanhússfrágangi um 1.000 m² og stækkun afriðlastöðvar sem samanstendur af uppsteypu hússins og frágangi að utan og innan alls um 650 m².

Helstu magntölur: Grunnflötur 1.600 m², mót 3.000 m², steypa 1.200 m³, burðarstál 105 tonn.

Verkkaupi

Norðurál Grundartanga

Upphaf framkvæmda

Nóvember 2012

Raflagnahönnun

HRV

Byggingastjórn

Efla

Hönnun

Mannvit

Almenna Verkfræðistofan

Lok framkvæmda

Júní 2013

Burðarþolshönnun

HRV

Eftirlit

Norðurál