

Háspennulögn fyrir OR



Verkið fólst í lagningu 132kV rafstrengs á milli aðveitustöðva við Korpu og Borgartún, alls 10,2 km. Einnig var lagður fjarskiptastrengur sömu leið. ÍAV annaðist alla stjórnun verksins.

OR sér um útdrátt og tengingar á strengjunum. Ræktunarsamband Flóa og Skeiða sá um borun rannsóknarhola og Línuborun stefnustýrða borun undir umferðamannvirki og ár. verksins.

Borað var undir 16 umferðamannvirki ásamt eystri kvísl Elliðaár. Alls voru grafnir 3.600 metrar skurða frá Sæbraut til Borgartúns og lagðir u.þ.b. 1.300 m af rafstreng. Verkið hófst í september 2007 en því lauk í október 2008.

Verkkaupi

Orkuveita Reykjavíkur

Stefnustýrð borun

Línuborun

Upphaf framkvæmda

Júní 2009

Hönnun og eftirlit

Orkuveita Reykjavíkur

Rannsóknarholur

Ræktunarsamband Flóa og Skeiða

Lok framkvæmda

Desember 2007