



SKÝRINGAR

- | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Virkjun (15-20 m): Sýnileg | Ekki sýnilegt svæði | Huldar lagnir | Tengivirki |
| Útsýnisstaður | Sýnilegt svæði | Huldar lagnir - valkostur | Jarðstrengur |
| Frá Ölkelduhálsi | Sýnileiki háspennulína | Hefðbundnar lagnir | Niðurrenslissvæði |
| | Sýnilegar | Torsýnilegar lagnir | Framkvæmdasvæði |
| | Ekki sýnilegar | Skiljustöð | Ferðamannaleiðir |
| | | Skiljustöð - valkostur | Aðrar göngu- og reiðleiðir |
| | | Borteigar | Vegir |
| | | Bitrulína 1 (fyrirhuguð) | Slóðar |
| | | Bitrulína 2 (fyrirhuguð) | Sveitafélagsmörk |
| | | Búrfellslína 3 (núverandi) | Vatnafar |

KORT 16
SÝNILEIKAKORT
FRÁ ÖLKELDUHÁLSI
VSÓ RÁÐGJÖF

Um útreikninga sýnileikakorta við Bitru:

- Allir útsýnisstaðir eru í 1,7 m hæð yfir yfirborði lands.
- Sýnileiki virkjana (þegar það á við) miðast við að hæð þeirra sé 15-20 m yfir yfirborði lands (og útsýnisstaðir í 1,7 m hæð yfir yfirborði).
- Sýnileiki háspennulína (frá útsýnisstað) miðast við að þær séu 25 m yfir yfirborði lands (og útsýnisstaðir í 1,7 m hæð yfir yfirborði).
- Sýnileiki lands er reiknaður út frá þríhyrnu hæðarlíkani (triangular irregular network), sem reiknað er út frá 1 m hæðarlínum.
- Sýnileiki frá vegakafli: Vegakaffi notaður í greiningu er um 2100 m langur. Hann samanstendur af 18 punktum, sem allir eru í 1,7 m hæð. Um 115 m eru á milli punkta.
- Sýnileiki frá hluta gönguleiðar: Hluti gönguleiðar notaður í greiningu er um 1500 m langur. Hann samanstendur af 18 punktum, sem allir eru í 1,7 m hæð yfir landi. Nokkuð misjafnt er hve langt er á milli punkta.