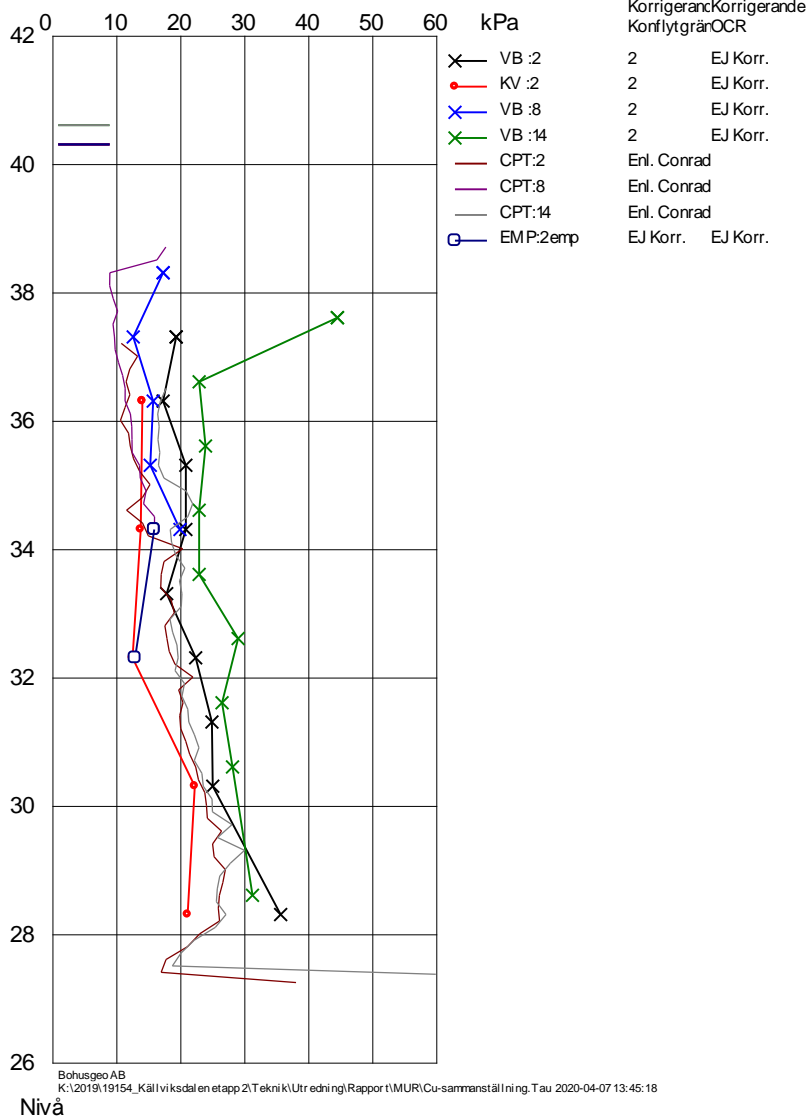


Källviksdalen etapp 2

19154

Korrigerat för WL
Ej korrigerat för OCR

Utvärderat av Daniel Lindberg
2020-03-27

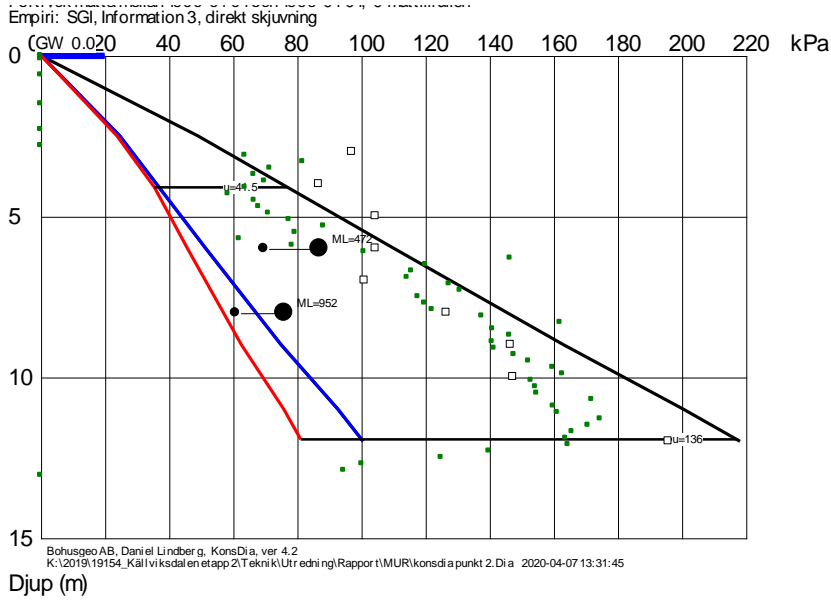


Bohusgeo AB
K:\2019\19154_Källviksdalen etapp 2\Teknik\Utr edning\Rapport\1MUR\Cu-sammanställning.Tau 2020-04-07 13:45:18

Nivå

Sammanställning av korrigerad skjuvhållfasthet

k:\2019\19154_källviksdalen etapp 2\Teknik\Utr edning\rapport\mur\bilaga 7 - hållfasthets- och deformationsparametrar.docx



TECKENFÖRKLARING

- Totalspänning
- Effektivspänning, portryckmätningar
- Effektivspänning, hydrostat. portrycksfördeln.
- Förkonsolideringstryck (σ'_c) enligt CRS
- 80 % av σ'_c enligt CRS ("krypgräns")
- Förkonsolideringstryck (σ'_c) empiri, CPT
- Förkonsolideringstryck (σ'_c) empiri, Vb

Konsolideringsdiagram för punkt 2

k:\2019\19154_källviksdalen etapp 2\Teknik\utredning\rapport\mur\bilaga 7 - hållfasthets- och deformationsparametrar.docx