

Beteck-ning	Lägsta säker-hetsfaktor	Kommentar
DK1	$F_\phi = 1,17$	-
DK2	$F_\phi = 1,04$	-
DK3	$F_\phi = 1,22$	-
DÖ1	$F_\phi = 1,15$	-
DÖ2	$F_\phi = 1,35$	-
DÖ3	$F_\phi = 1,29$	-
DÖ4	$F_\phi = 1,08$	-
DÖ5	$F_\phi = 1,76$	-
DÖ6	$F_\phi = 1,99$	-
DT1	$F_c = 2,03$	-
DT2	$F_c = 2,1$ $F_{c\phi} = 2,1$	-
DT3	$F_c = 1,5$ $F_{c\phi} = 1,0$	-



Karta 1B

Komplettering av över-siktlig stabilitetskartering

Skala: 1:5 000
Ekvidistans: 2 m

Teckenförklaring

- Område som tidigare klassats som tillfredställande stabila eller förstärkts men nu gällande anvisningar av Skredkommisionen ej följts. Översyn av tidigare utredningar och stabiliserande åtgärder rekommenderas.
- Område där översyn av tidigare utredningar och stabiliserande åtgärder bedöms som speciellt angeläget.
- Område som översiktligt ej kan klassas som tillfredställande stabilt eller otillräckligt utrett. Detaljerad utredning rekommenderas.
- Område där detaljerad utredning bedöms som speciellt angeläget.

- DT1 Tidigare utförd stabilitetsutredning
- DK1 Beräknad huvudsektion baserad på fältdata
- DÖ1 Beräknad sidosektion baserad på parametrar från huvudsektionen
- Erosionsskydd
- Ras- eller skredkant
- Kwicklera
- Erosion
- DF1 Punkt för fältbesiktning
- Fyllning

Dals-Eds kommun
Datum: 2000-06-06
Rev: 2001-05-04



D-02B