

HACKSTA

Västra Vingåker

Den farligaste glidyten är lokal invid Vingåkersåns fåra.

Hacksta ö

$F_c = 1.7$

Daghem

Reningsverk

9 1
3

2:200
1/3

SÄVSTAHOLM

2:325
6

2:80

2:8

13:7

13:8

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

13:6

13:7

Porskarret

2:325
1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

2:325

1/6

BETECKNINGAR



Otillfredsställande stabilitet.
Detaljerad utredning rekommenderas.

AA

Fältkontrollerad sektion

A1

Enstaka sondering

$F_{c/d}$

Beteckning för överslagsberäknad
säkerhetsfaktor



Områdesgräns

Vingåker

2:325
7

Krutkällarbacken

2:200
2

Servicehus

SÄVSTAHOLM

bohusgeo
BOHUSLÄNS GEOTEKNIK AB
KOR 12 43112 UDDEVALLA TEL 0312 370 12

BJÖRD AV
CH. LARSEN
UDDEVALLA
1996-09-23

KONSTR. AV

VINGÅKERS K:N
VINGÅKER

ÖVERSIKTLIG
SKREDRISKKARTA 1b

SKALA 1:10 000
DIAGRAM 9994:016
RITNING 2
KTC