

Bellmansgatan 60
Besök: Slottet, Södra tornet
754 26 Uppsala
Mob: 070-526 00 45

Handläggare
T Eriksson

Ort/Datum
Uppsala 2022-10-25
Rev 2022-00-00

Uppdragsnr
2022-GK22-S

GEOTEKNISKA FÖRUTSÄTTNINGAR FÖR GRUNDLÄGGNING FILIPSTADSBACKEN, FARSTA, STOCKHOLMS K:N

Allmänt:

Denna PM utgör geotekniskt utlåtande avseende grundläggning av höga flerfamiljshus vid Filipstadbacken, Farsta.

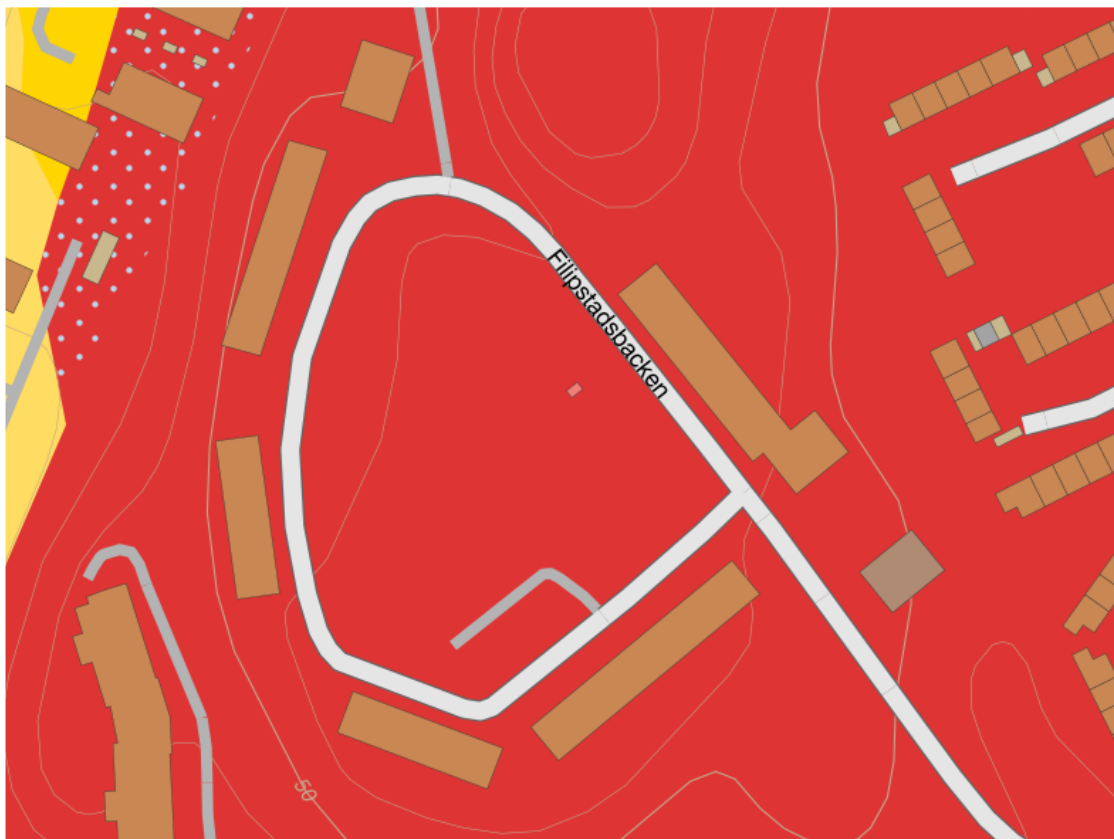
PM'n utgör underlag för detaljplanearbete. I projektets senare skede skall geotekniska och miljötekniska förutsättningar utredas.

PM'n har upprättats på uppdrag av Olof Ljungström, Nordr.

Geotekniska förutsättningar:

Platsbesök gjordes torsdagen 20/10 av undertecknad tillsammans med Olof Ljungström, Nordr.

Området Filipstadbacken utgörs av ett höjdparti med befintlig bebyggelse uppförd 1957.



Utsnitt ur SGU's jordartskarta. Röd färg =berg

Bellmansgatan 60
Besök: Slottet, Södra tornet
754 26 Uppsala
Mob: 070-526 00 45

Handläggare

T Eriksson

Ort/Datum

Uppsala 2022-10-25

Uppdragsnr

2022-GK22-S

Rev 2022-00-00

Grundläggning

Hela området aktuellt för detaljplanearbete utgörs av berg.

Samtliga alternativa förslag enligt Skiss 2022-02-25 medför grundläggning på berg/ sprängbotten.

Inga geotekniska problem bedöms föreligga för grundläggning.



Torbjörn Eriksson 070-526 00 45