

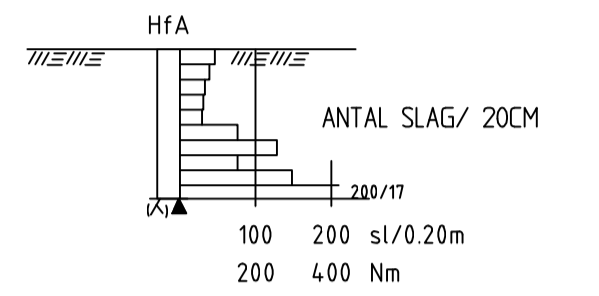
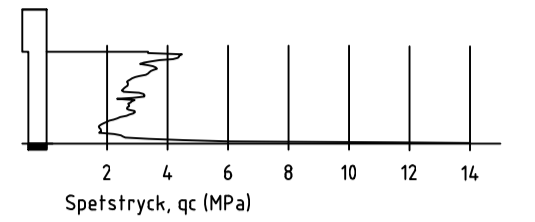
KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF99TM
HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

SONDERING (PROFILREDOVISNING)

CPT SONDERING SPESTRYCK VID KONSTANT
NERDRIVNINGSHASTIGHET



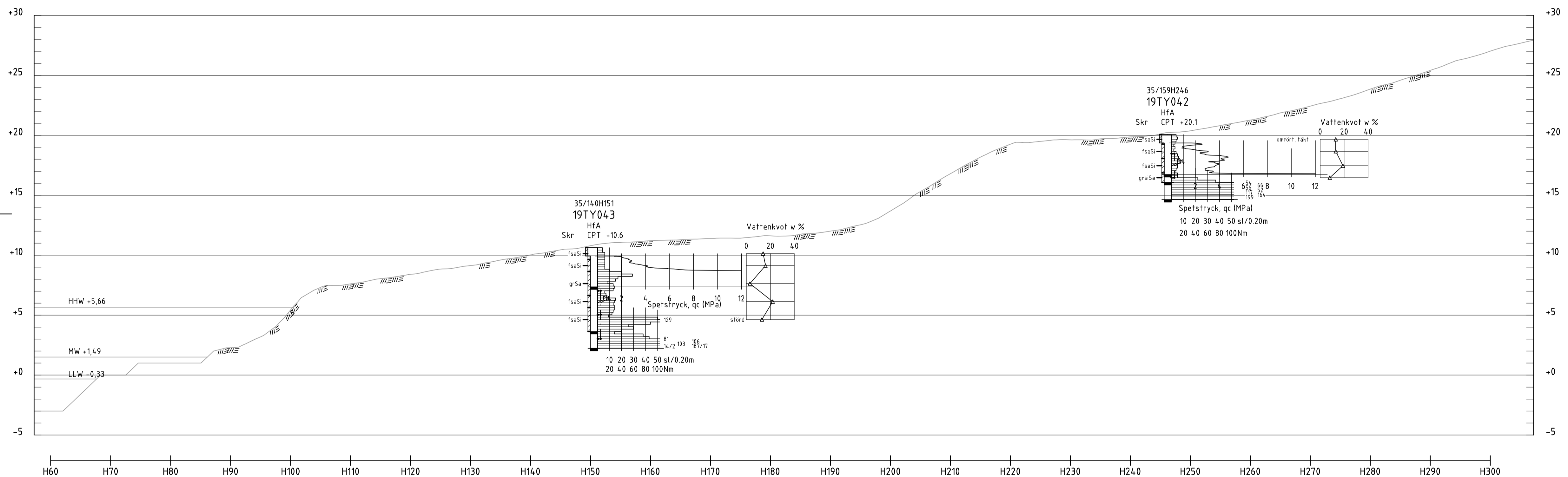
PROVTAGNING (PROFILREDOVISNING)

SKRUVPROVTAGNING
Aktuella jordarter anges med förkortningar till vänster om stapeln tillsammans med förmodad/observerad grundvattennivå.

HÄNVISNINGAR

TOPOGRAFISKA WEBKARTAN IMPORTERAD FRÅN SGI WMS TJÄNST SOM BAKGRUNDSUNDERLAG

För mer detaljerad förklaring hänvisas till SGF/BGS Beteckningssystem som återfinns på www.sgf.net (Publikationer -> SGF/BGS Beteckningssystem)



SEKTION 35/200H
H 1: 200 L 1: 400

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSE	DATUM	SIGN
SLUTLEVERANS				

KLIMATANPASSNING - SKREDRISKKARTERING



UPPDRAG NR 296516	RITAD AV H.FRELIN (TYRÉNS)	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING ÄNGERMANÄLVEN, SEKTIONS-RITNINGAR 35/200H
DATUM 20200701	HANDLAGGARE L.MÖRÉN (TYRÉNS)	
ANSVARIG T.THORÉN (SGI) P.O.SJÖDIN (TYRÉNS)	SKALA H1:200L1:400 (A1)	NUMMER 031S0523

Plottad: 2020-08-13 16:26:30 by Byggt Frelin, Hans
 Path: G:\SUN\296516\GVRider\031S0523.dwg