

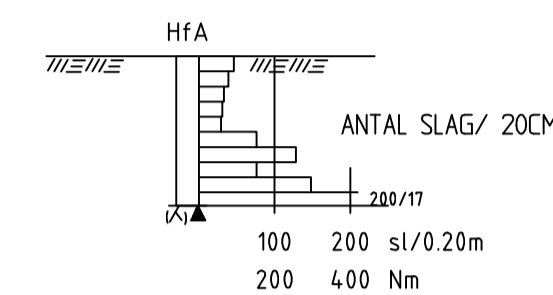
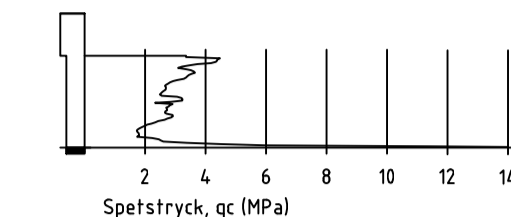
KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF99TM
HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

SONDERING (PROFILREDOVISNING)

CPT SONDERING SPETSTRYCK VID KONSTANT
NERDRIVNINGSHASTIGHET



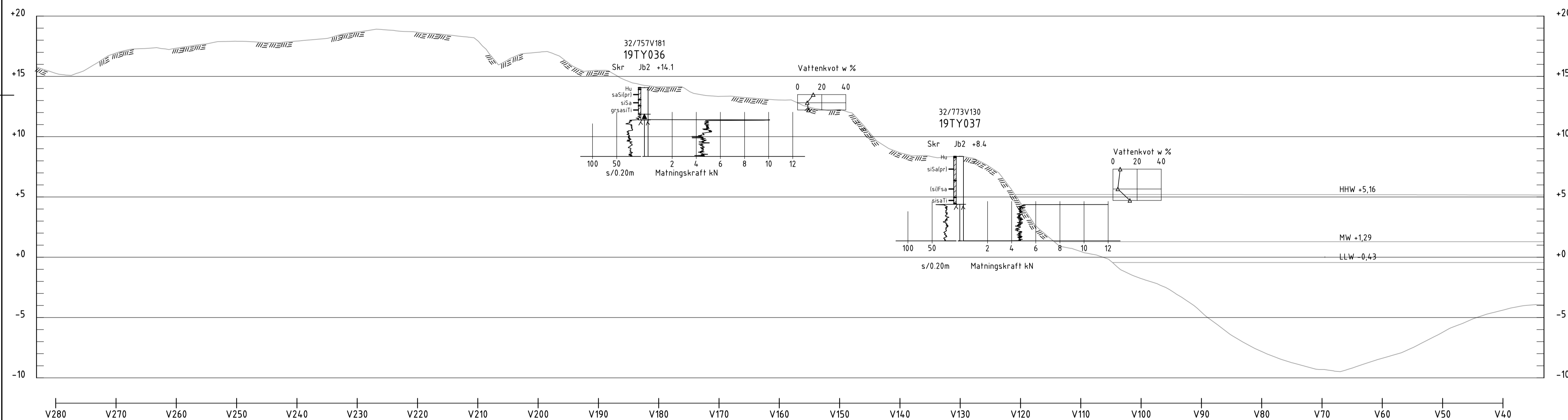
PROVTAGNING (PROFILREDOVISNING)

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 32/800V

H 1: 200 L 1: 400

BET	ANT	ÄNDRINGEN AV SER	DATUM	SIGN

SLUELEVERANS

KLIMATANPASSNING - SKREDRISKKARTERING



581 93 LINKÖPING Telefon:013-201800 www.swedgeo.se

UPPDRAG NR 296516	RITAD AV H.FRELIN (TYRÉNS)	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING ÅNGERMANÄLVEN, SEKTIONSRTNING 32/800V
DATUM 20200701	HANDLÄGGARE L.MÖRÉN (TYRÉNS)	
ANSVARIG T.THORÉN (SGI) P.O.SJÖDIN (TYRÉNS)	SKALA H1:200L1:400 (A1)	NUMMER 031S0518

Plottad: 2020-08-13 16:24:25 by Byggt Frelin, Hans
 Path: G:\SUN\296516\GVR\order\031S0518.dwg