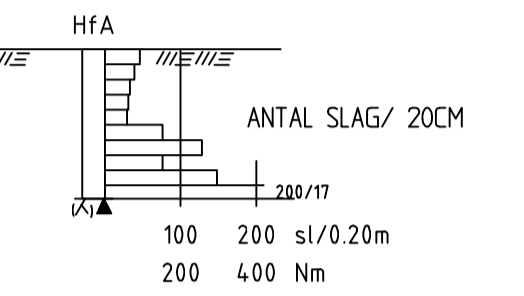
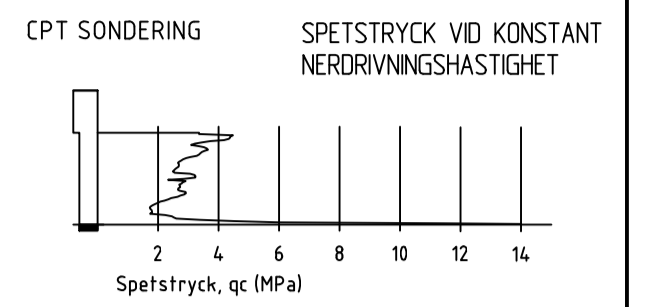


COORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF99TM
HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

SONDERING (PROFILREDOVISNING)



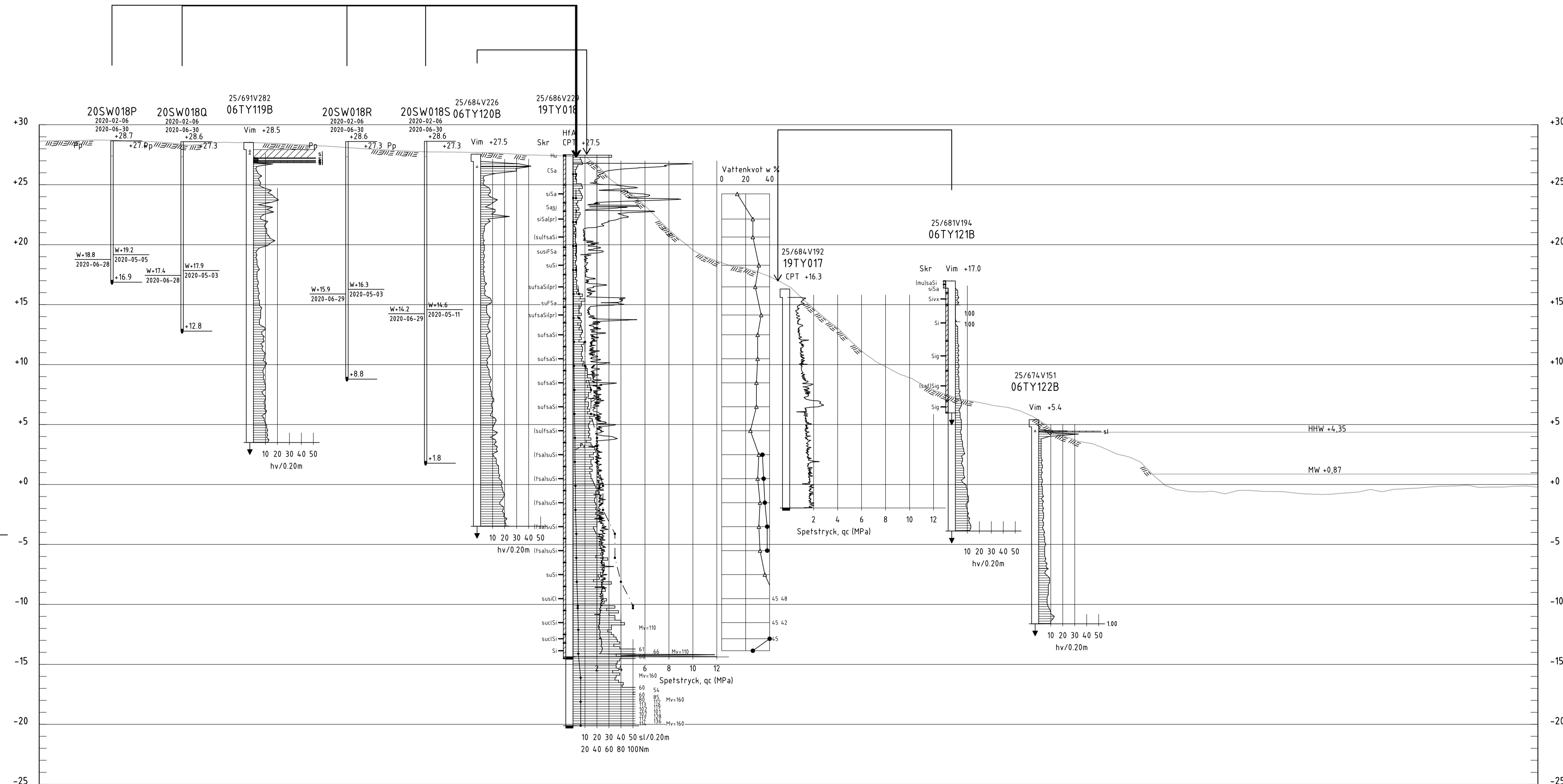
PROVTAGNING (PROFILREDOVISNING)



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)



V310 V300 V290 V280 V270 V260 V250 V240 V230 V220 V210 V200 V190 V180 V170 V160 V150 V140 V130 V120 V110 V100 V90 V80 V70

SEKTION 25/700V
H 1: 200 L 1: 400

BET	ANT	ÄNDRINGEN AV SVR	DATUM	SIGN
SLUTLEVERANS				

KLIMATANPASSNING - SKREDRISKKARTERING



UPPDRAG NR 296516	RITAD AV H.FRELIN (TYRÉNS)	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING ÄNGERMANÄLVEN, SEKTIONSRTNING 25/700V
DATUM 20-07-01	HANDLAGGARE L.MÖRÉN (TYRÉNS)	
ANSVARIG T.THORÉN (SGI) P.O.SJÖDIN (TYRÉNS)	SKALA H1:200L1:400 (A1)	NUMMER 03150509

Plottad: 2020-08-25 22:08:53 by: Sjödin, Per-Olof
 Path: G:\SUN\296516\GVRider\03150509.dwg