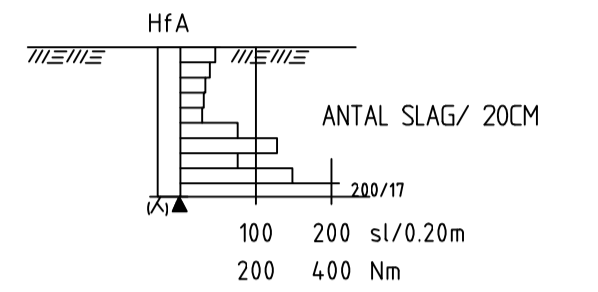
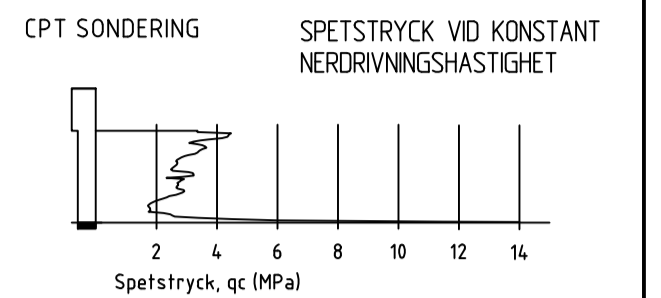


KOORDINATSYSTEM

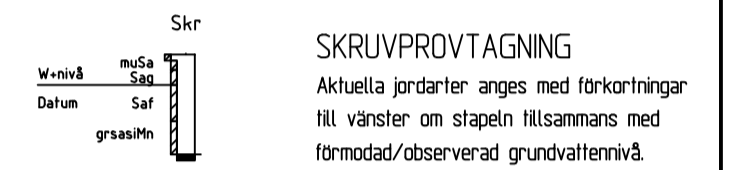
PLAN: SWEREF99TM
HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

SONDERING (PROFILREDOVISNING)



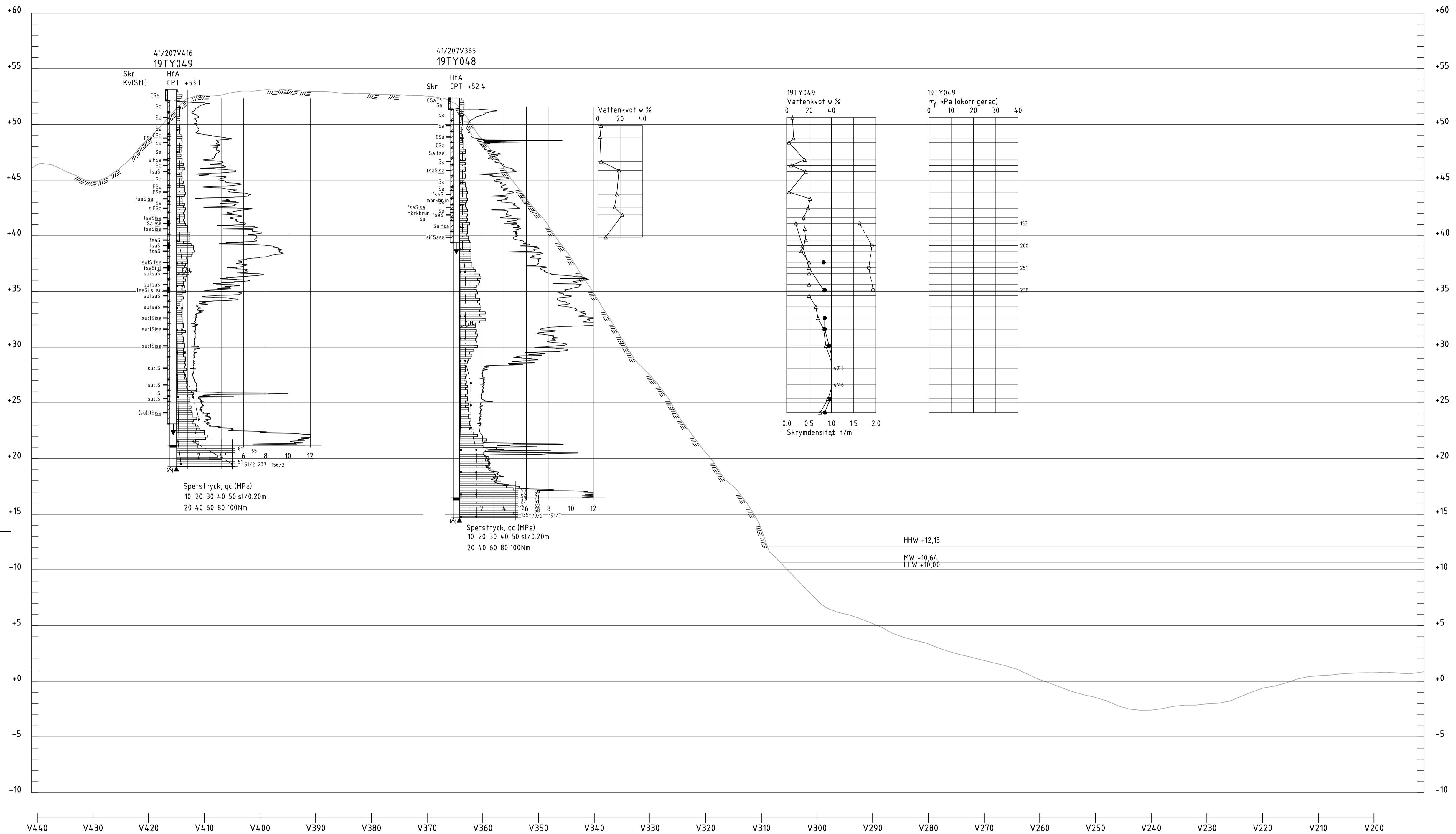
PROVTAGNING (PROFILREDOVISNING)



HÄNVISNINGAR

TOPOGRAFISKA WEBKARTAN IMPORTERAD FRÅN SGI WMS TJÄNST SOM BAKGRUNDSUNDERLAG

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



HHW +12,13
MW +10,64
LLW +10,00

SEKTION 41/200V
H 1: 200 L 1: 400

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
SLUTLEVERANS				

KLIMATANPASSNING - SKREDRISKKARTERING



UPPDRAG NR 296516	RITAD AV H.FRELIN (TYRÉNS)	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING ÅNGERMANÄLVEN, SEKTIONSRTNING 41/200V
DATUM 20200701	HANDLAGGARE L.MÖRÉN (TYRÉNS)	
ANSVARIG T.THORÉN (SGI) P.O.SJÖDIN (TYRÉNS)	SKALA H1:200L1:400 (A1)	NUMMER 03150528