

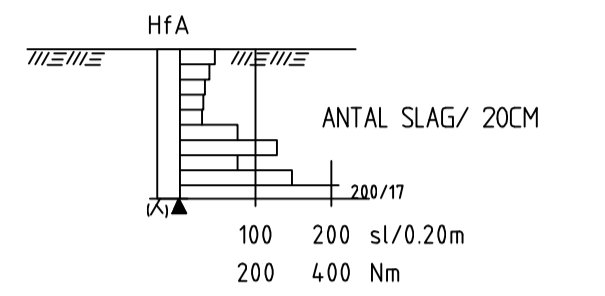
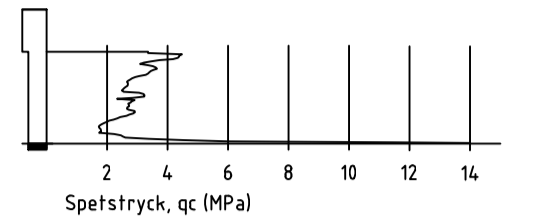
COORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF99TM  
HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

SONDERING (PROFILREDOVISNING)

CPT SONDERING    SPETSTRYCK VID KONSTANT  
NERDRIVNINGSHASTIGHET



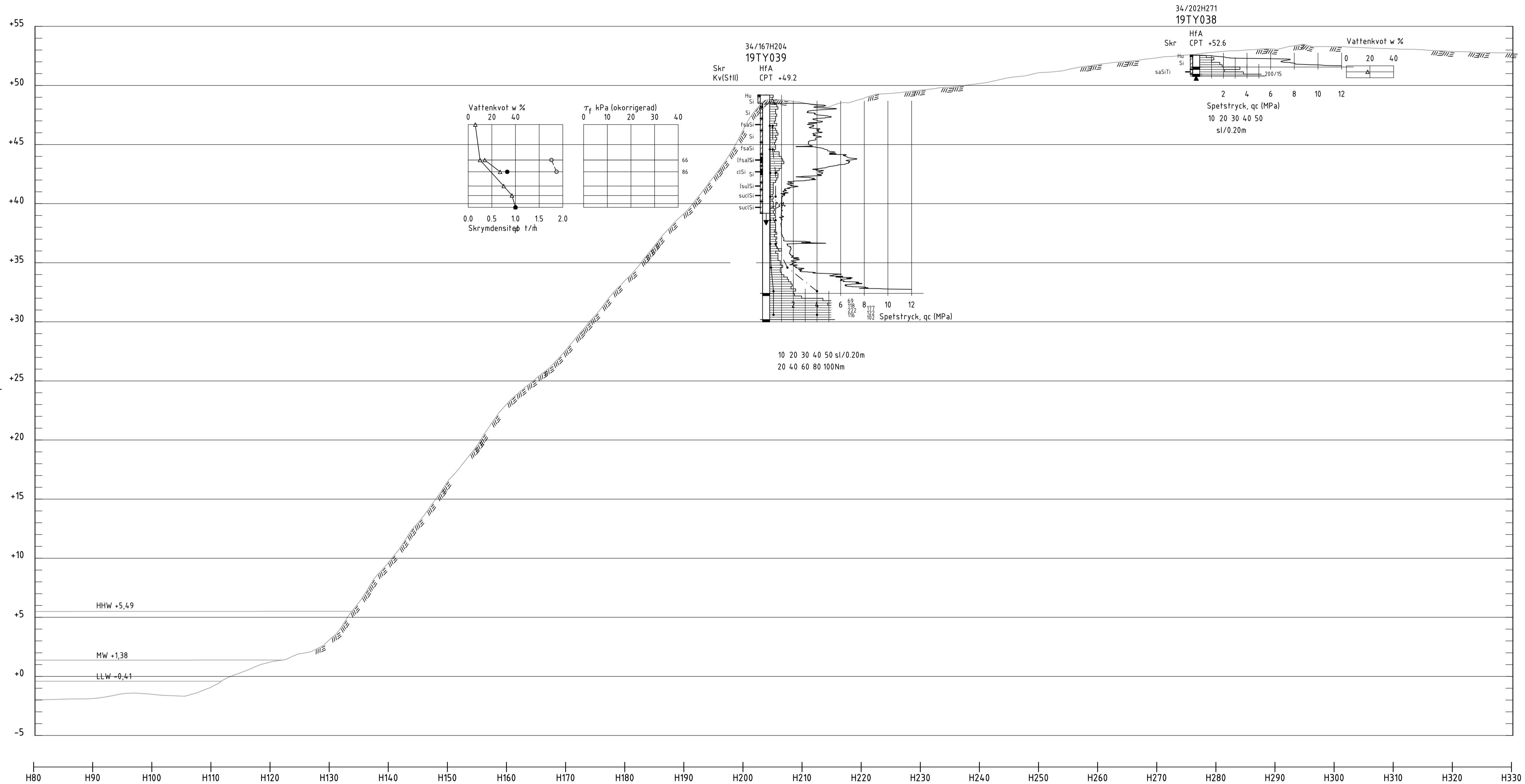
PROVTAGNING (PROFILREDOVISNING)

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 34/150H  
H 1: 200 L 1: 400

BET	ANT	ANDRINGEN AV SER	DATUM	SIGN

SLUTLEVERANS

KLIMATANPASSNING - SKREDRISKKARTERING



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

UPPDRAG NR 296516	RITAD AV H.FRELIN (TYRÉNS)	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING ÅNGERMANÄLVEN, SEKTIONS-RITNING 34/150H
DATUM 20200701	HANDLAGGARE L.MÖRÉN (TYRÉNS)	
ANSVARIG T.THORÉN (SGI) P.O.SJÖDIN (TYRÉNS)	SKALA H1:200L1:400 (A1)	NUMMER 03150521