

KOORDINATSYSTEM

HÖJD: RH 2000

BETECKNINGAR

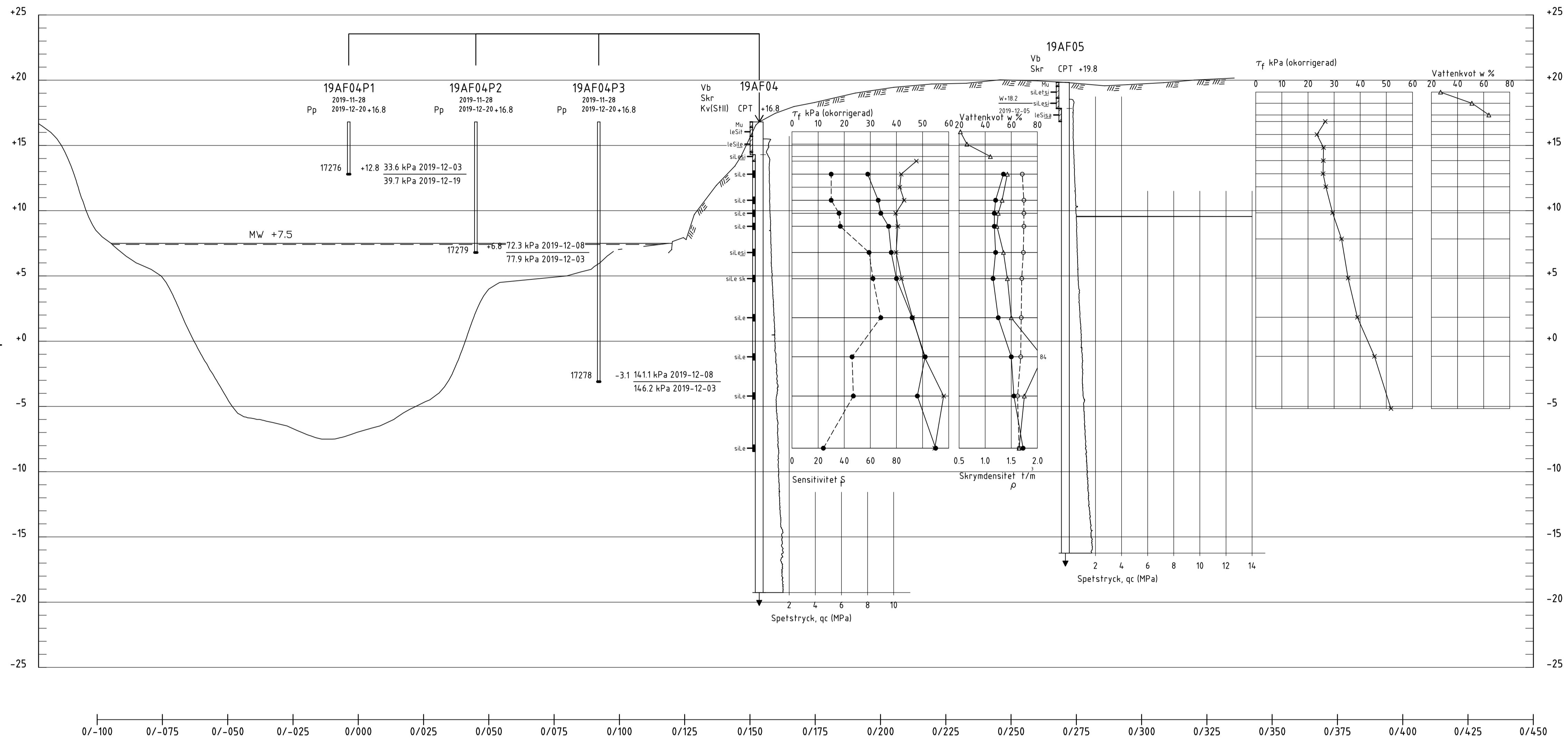
FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGAR SE SGF:S BETECKNINGSSYSTEM: www.sgf.net
SAMT SVENSK STANDARD SS-EN ISO 14688-1 OCH SS-EN ISO 14688-2.

FÖRKLARINGAR

19AFXX - UTFÖRDA AV ÅF INFRASTRUCTURE AB, 2019

19SWXXX - UTFÖRDA AV SWECO AB, 2019. TILLHANDAHÅLLET I FORM AV ARBETSMATERIAL.

ÖVRIGA SONDERINGAR UTFÖRS AV ARKIVMATERIAL TIDIGRE INARBETAT I GÖTA ÄLV UTREDNINGAR, DELOMRÅDE 05.



PROFIL V23/500
H 1: 200 L 1:1000

BET	ANT	ANDRINGEN AVSER	DATUM	SGN

DELEGATIONEN FÖR GÖTA ÄLV



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

UPPERAG NR 19140	RTID AV M. MARGENBERG	GEOTEKNISKA UNDERSÖKNINGAR NERÅNGEN, LILLA EDET V23/500
DATUM 2020-02-14	HANDLAGGARE J. RÅDBERG	SEKTION
ANSVARE PER BOLIN (SGI)	SKALA M. ISAKSSON (ÅF-INFRASTRUCTURE AB)	NUMMER L11000, H1200 (A1) G-10.2-002

PLÖ: 2020-04-08 12:57 X:\GÖTEBORG\GEOTEKNIK -13955-ANBUD OCH UPPDRAG\2019\1920 NERÅNGEN STABILITET\UTREDNING\CAD\RIDEF-G-10.2-002.DWG MARGENBERG MARA