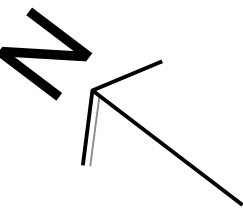


SKALA 1:1500



BETECKNINGAR

ALLM. — ENLIGT SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM
VERSION 2001:2 (www.sgf.net)

Bef. mark, ej avvägd

FÖRKLARINGAR

KARTA — DIGITAL GRUNDKARTA

KOORDINAT-
SYSTEM — SWEREF 99 1800

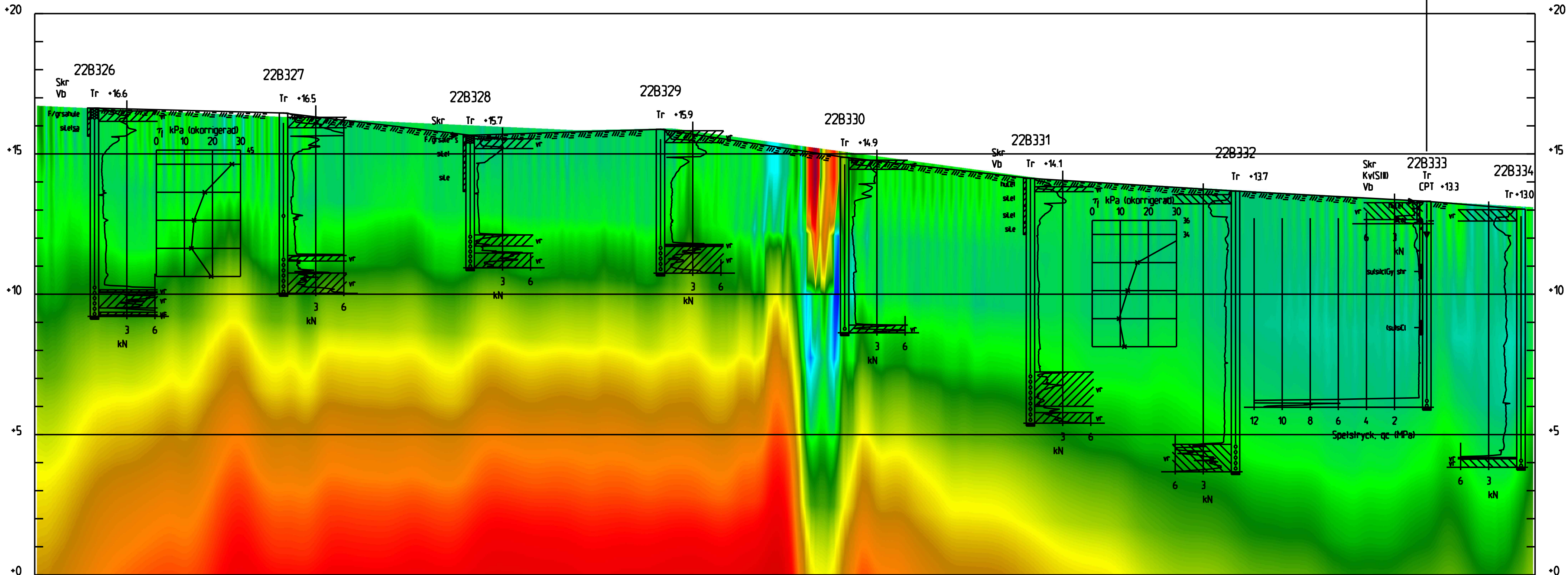
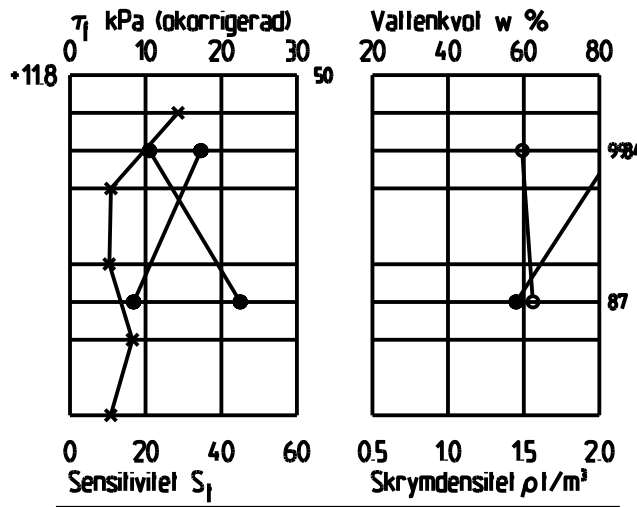
HÖJDSYSTEM — RH2000

BETECKNINGAR

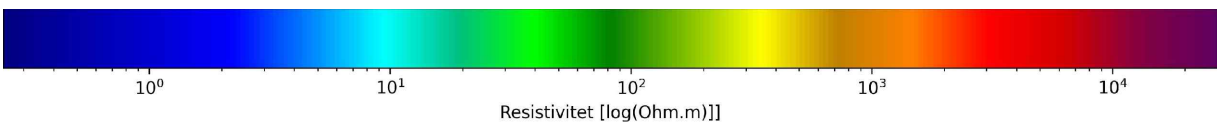
ALLM. — ENLIGT SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM
VERSION 2001:2 (www.sgf.net)

- STATISK SONDERINGSPUNKT (Tr/Vim)
- DYNAMISK SONDERINGSPUNKT (Jb/HFA/Sib)
- CPT-SONDERING
- VINGFÖRSÖK
- STÖRD PROVTAGNINGSPUNKT (Skr)
- ÖSTÖRD PROVTAGNINGSPUNKT (Kv)
- GRUNDVATTENRÖR
- RADONMÄTPUNKT
- MILJÖPROVTAGNING - FÄLT
- MILJÖPROVTAGNING - LABANALYS

RITNINGEN AVSER ENDAST GEOTEKNISK INFORMATION



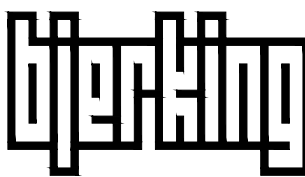
PROFIL
H 1:100 L 1:1500



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
-----	-----	-----------------	-------	------

PROJETERINGSUNDERLAG

FOU - SAMREDOVISNING GEOFYSISKA
OCH GEOTEKNISKA RESULTAT



BJERKING AB
Telefon: 010-211 80 00
www.bjerring.se

TEKNIKOMRADE G	RITAD/KONSTR AV JAM
UPPDRAG NR 23U1658	HANDLÄGGARE SNB
DATUM 2024-04-24	ANSVARIG OMID AHMADI

RESISTIVITET

PROFIL

SKALA A1 1:1500/100 A3	NUMMER G-10.1-01	BET
------------------------------	---------------------	-----