

SKALA 1:400

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

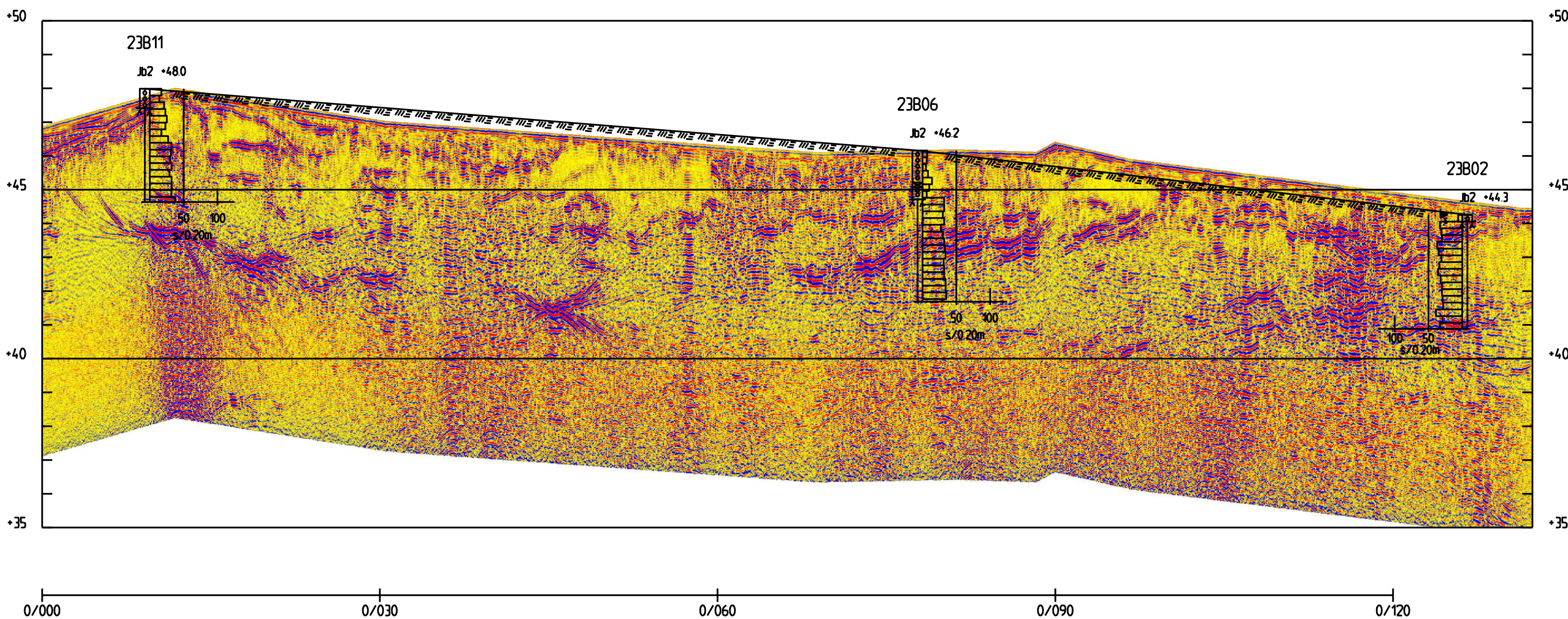
HÖJDSYSTEM — RH2000

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

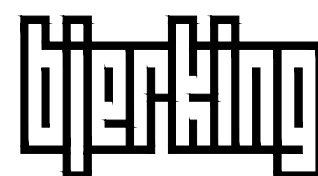


PROFIL
H 1:100 L 1:300

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

GEORADAR

PROFIL

SKALA A1 1:300/100 A3	NUMMER G-10.1-02	BET
-----------------------------	---------------------	-----