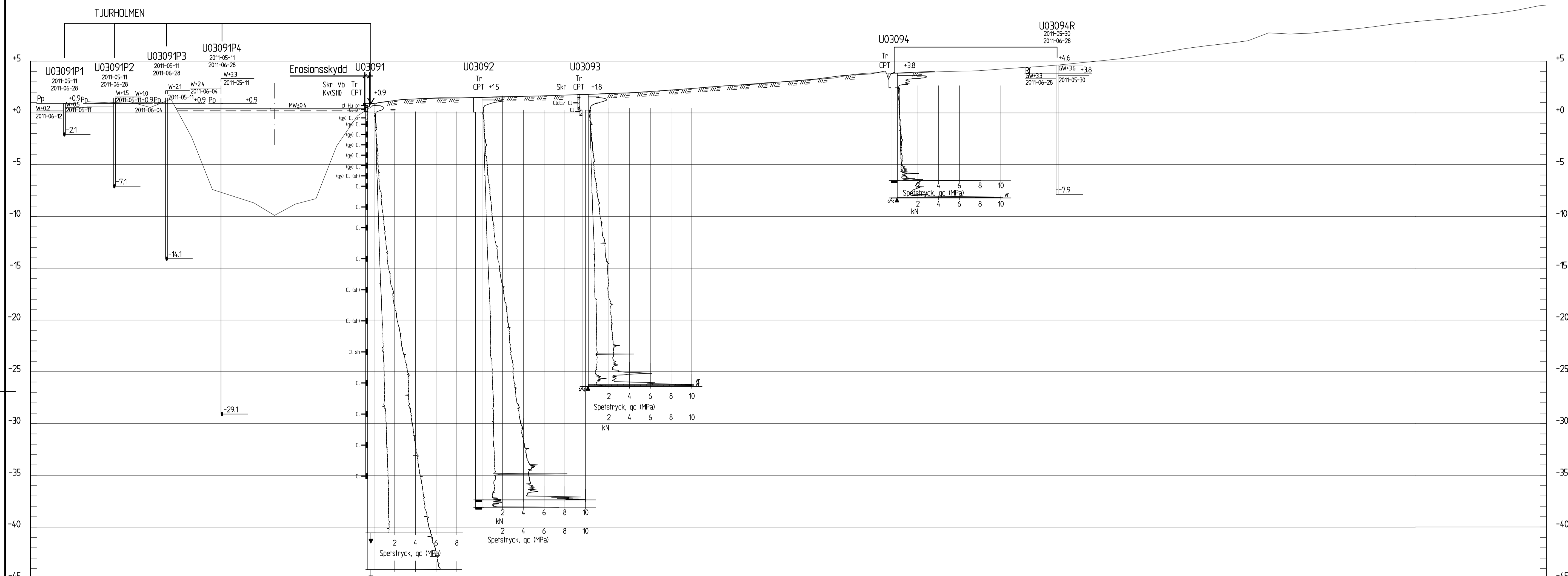
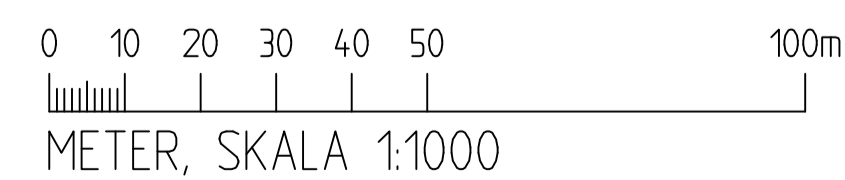


**BETECKNINGAR**

FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGAR SE SGF-S  
 BETECKNINGSSYSTEM [www.sgf.net](http://www.sgf.net) SAMT  
 SVENSK STANDARD SS-EN ISO 14688-1 OCH  
 SS-EN ISO 14688-2.



**SEKTION KM 51/300V**  
 H 1:200 L 1:1000



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

**KLIMATANPASSNING- SKREDFÖRUTSÄTTNINGAR I GÖTA ÄLVDALLEN**

**SGI Statens geotekniska institut**  
 581 93 LINKÖPING Telefon:013-20 18 00 Telefax:013-20 19 14 [www.swedgeo.se](http://www.swedgeo.se)

UPPDRAG NR <b>14083</b>	RITAD AV <b>MAPN, COWI</b>	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING SKÅR - BOHUS, SEKTION KM 51/300V
DATUM <b>2011-08-15</b>	HANDLÄGGARE <b>CHJU, COWI</b>	ANSVARIG <b>CHARLOTTE JUNKERS, COWI</b> <b>KARIN LUNDSTRÖM, SGI</b>
SKALA <b>H:200, L:1:1000(A1)</b>	NUMMER <b>S03V0002</b>	BET

XREF: \*ATTACH: \MODELL\SV51300.DWG \*ATTACH: \S03V0002.DWG  
 Filnamn: K:\uppdrag\11\63402\16-prj\01-rf\Geoteknik\Ride\S03V0002.dwg, Plottad: 2011-09-30 - 11:04, magn, Layout: Layout1, Format: A1