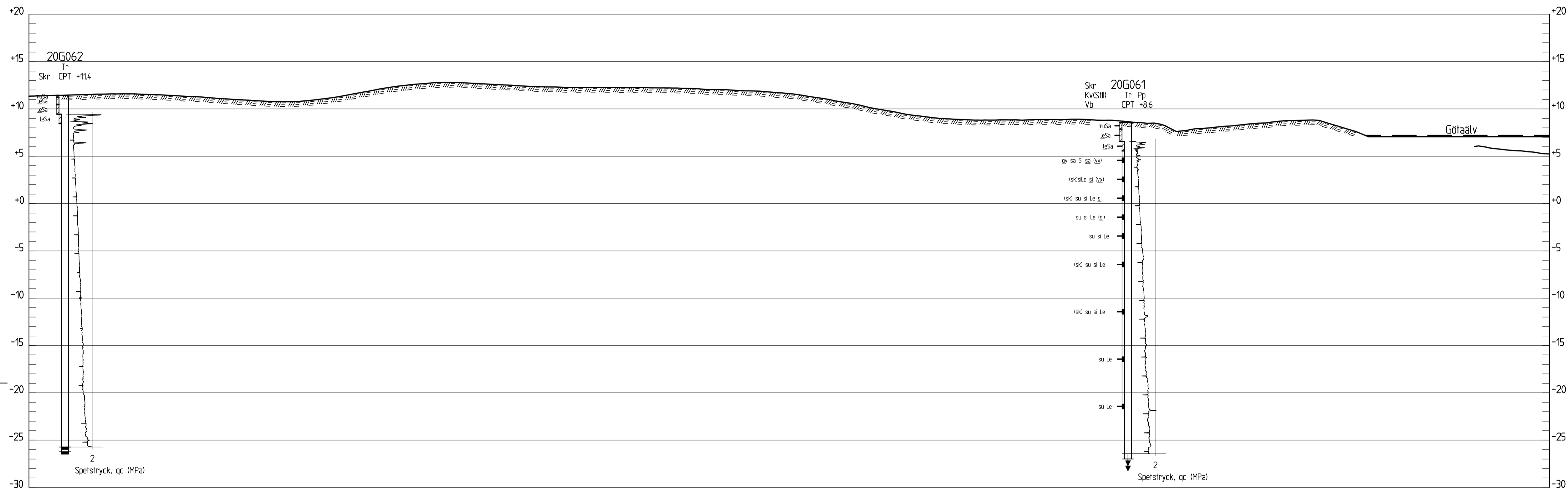


**KOORDINATSYSTEM**  
 System i plan: SWEREF 99 TM  
 System i höjd: RH 2000

**FÖRKLARING**  
 Geoteknisk redovisning enligt SGF/BGS  
 beteckningssystem, version 2001:2 (för fullständig  
 beskrivning hänvisas till www.sgf.net).

Utförda undersökningspunkter:

20G0XX utförda av Golder Associates AB  
 2020-2021.



245000  
 1: 250

Söksträng: V:\SWE\20360444\_GÅ\_Påsk3\_jordfalln\_Balkered och Åsbräcka\10\_CAD3\_RIBD\Åsbräcka | Filnamn: G-10-2.dwg | Senast Redigerad Av: jpsjogren Datum: 2022-01-11 Tid: 15:15 | Utskrivet Av: jpsjogren Datum: 2022-01-11 Tid: 15:47 PM

ONDETTA MÅTT INTE MOTSVARAR VAD SOM VISAS, HÄR PAPPERFORMATET ANDRATS FRÅN ISO A1 25 mm

BET	ANT	ANDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
STATUS				
<b>DELEGATIONEN FÖR GÖTAÄLV</b>				
UPPDRAG NR UTFÖRARE	20360444	RITAD AV	I. HAEGGMAN	HANDLAGGARE
DATUM	2021-11-02	ANSVARIG UTFÖRARE	MALIN SUNDSTEN	
UPPDRAG NR SGI	10 154	ANSVARIG SGI	LIW REHNSTRÖM	
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING ÅSBRÄCKA, LILLA EDET				
SEKTION 245000				
FORMAT/SKALA	1:250 (A1)	NUMMER	G-10-2-006	BET