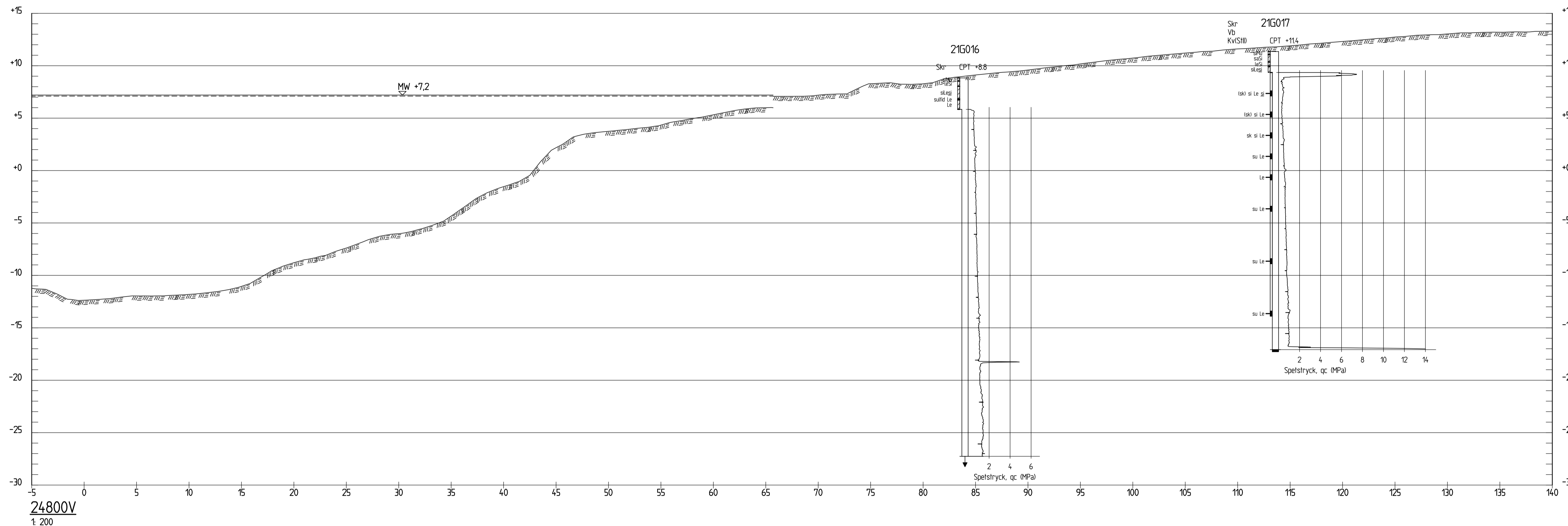


KOORDINATSYSTEM
 System i plan: SWEREF99 TM
 System i höjd: RH2000

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

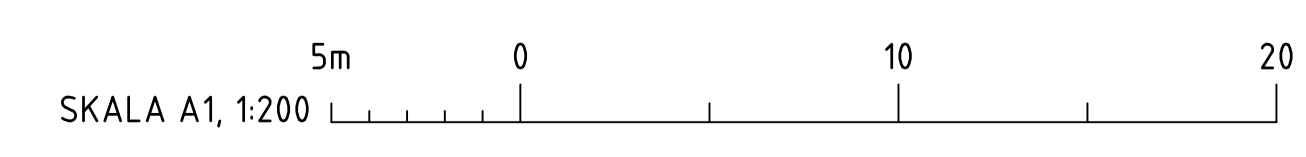
NU UTFÖRDA UNDERSÖKNINGSPUNKTER
 21GXXX - utförda av Golder Associates AB / WSP AB,
 2021-2022

UNDERLAG
 Tillhandahållet av SGI 2021-10-19



Sektor: R:\32431\1034779-2\1497540_SGI_Paket 5_Göta Älv_Technical Work\8_ComplexData3_RID\Medla Torp\1_Filnamn_G-10-2.dwg | Senast Redigerad Av: ssg24723 | Datum: 2022-08-30 | Tid: 15:04 | Utskrift: 2022-08-30 | Tid: 09:51 PM

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



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SGI
STATUS				
DELEGATIONEN FÖR GÖTA ÄLV				
UPPDRAG NR	UTFÖRARE	RITAD AV	HANDLÄGGARE	
10334779	P. SJÖGREN	L. WREDE		
DATUM	ANSVARE UTÖFVARE			
2022-06-23	M. SUNDSTEN			
UPPDRAG NR SGI	ANSVARE SGI			
14868	JIMMY ARADI			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING NEDRA TORP				
SEKTION 24800V				
FÖRMÅT/SKALA	NUMMER	BET		
1:200	G-10-2-006			