




BETECKNINGAR

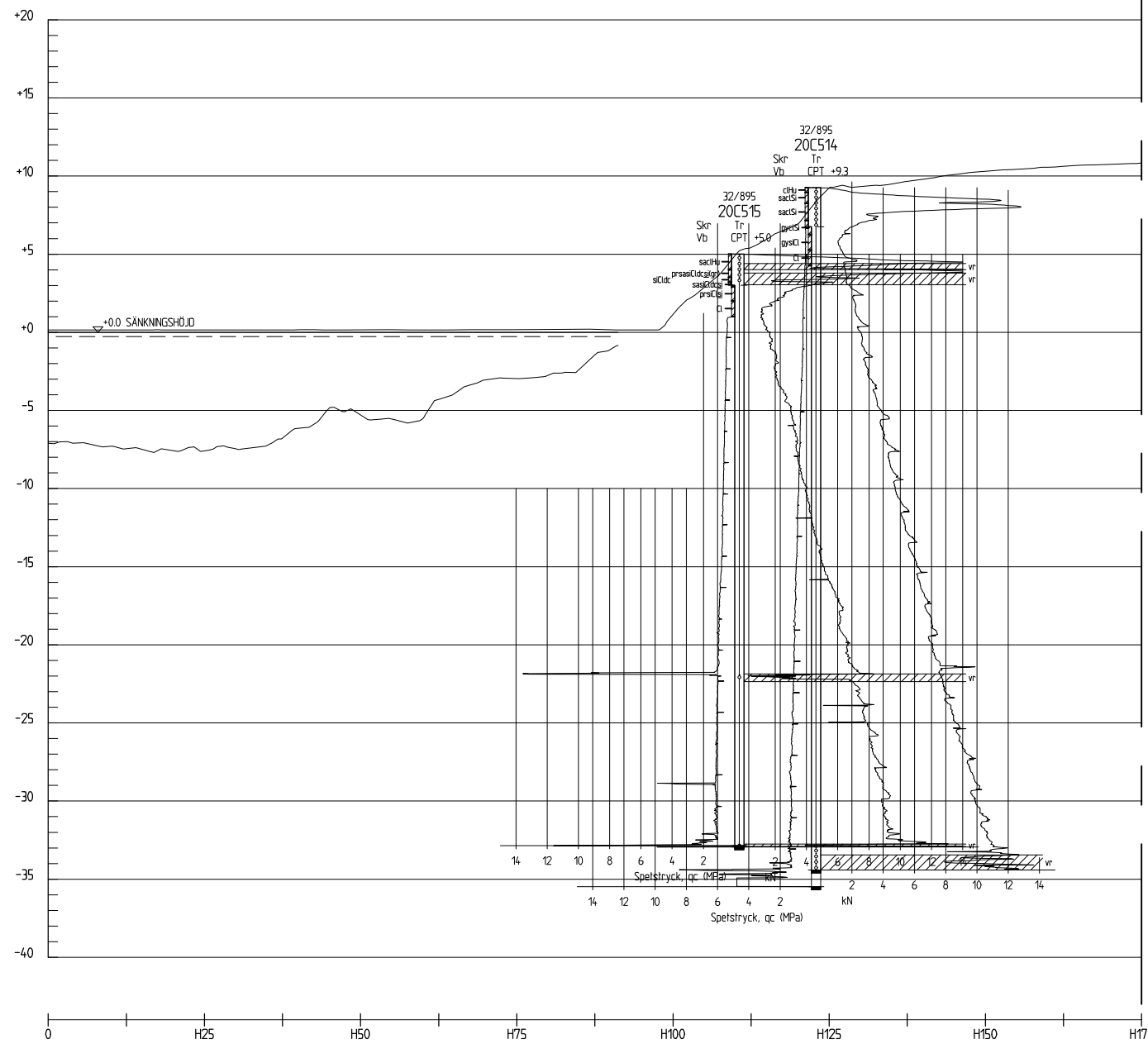
GEOTEKNISKA BETECKNINGAR ENLIGT
SGF-S BETECKNINGSSYSTEM, SE www.sgf.net

ANMÄRKNINGAR

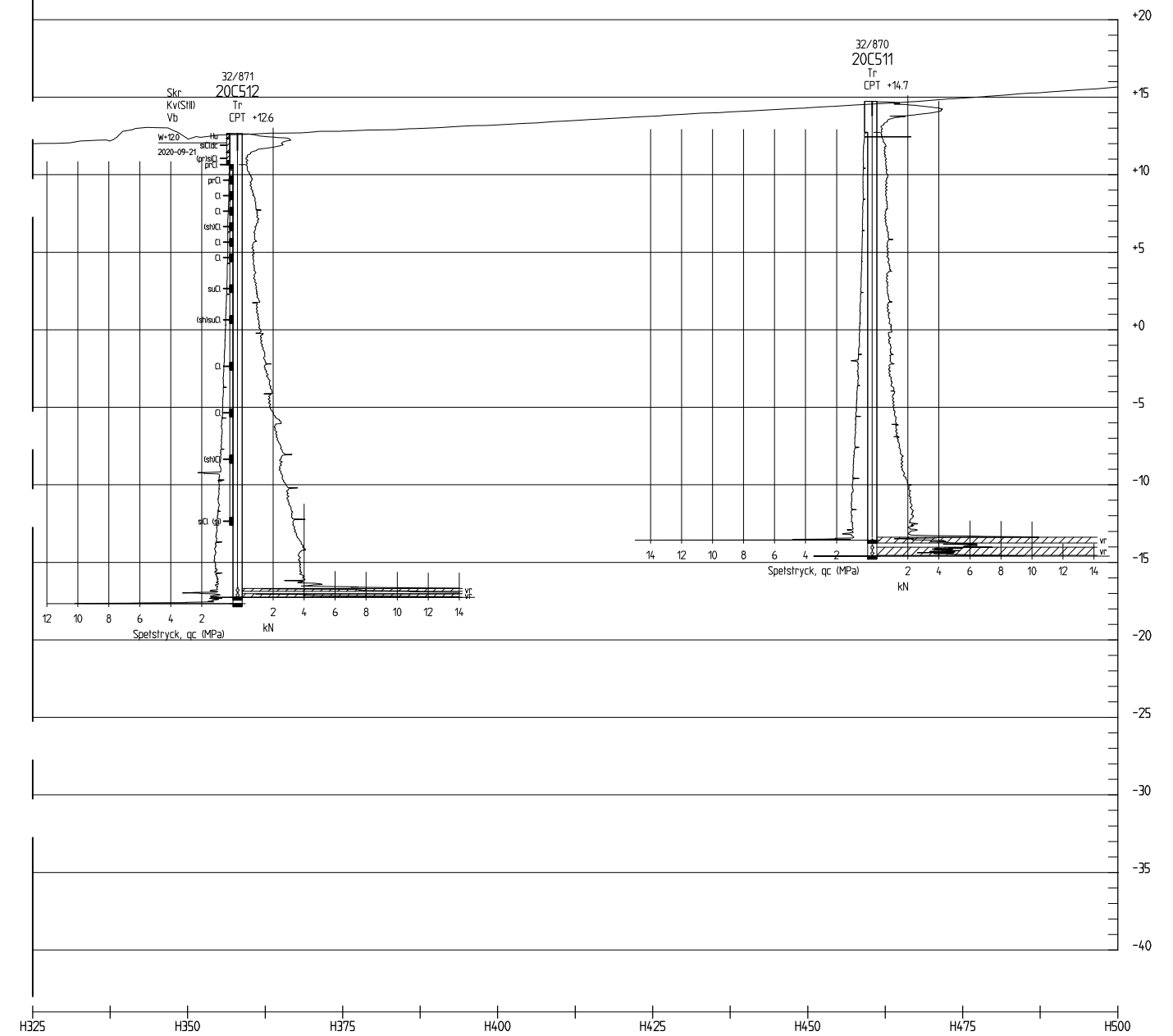
KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 TM
HÖJDSYSTEM: RH 2000

FÖRKLARINGAR

-  MARKYTA
-  INMÄTT MARKYTA
-  VATTENYTA



TVÄRSEKTION 32/880
H 1: 200 L 1: 500



XREF: +ATTACH 0 \A\205800\A206330\10-BIM\G\MODELL\G-10-5-501.DWG
 Filnamn: 0 \A\205800\A206330\10-BIM\G\Rit\G-10-2-509.dwg, Plotfad: 2021 06 14 - 11:15 /AMJE, Layout: Layout1, Format: A1

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SEN
STATUS				
DELEGATIONEN FÖR GÖTAÄLV				
				
UPPDRAG NR UTFÖRARE	BITAD AV	HANDLÄGGARE		
A206330	JURN	FIRO		
DATUM	ANSVARIG UTFÖRARE			
2021-06-23	CHED/CHJU			
UPPDRAG NR SG	ANSVARIG SG			
20073	PER NYLANDER			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING STRANDBACKEN				
TVÄRSEKTION 32/880				
FORMAT/SKALA	NUMMER	T BET		
H 1:200 L 1:500 (A1)	G-10-2-509			