

ANVISNINGAR

KOORDINATSYSTEM
SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

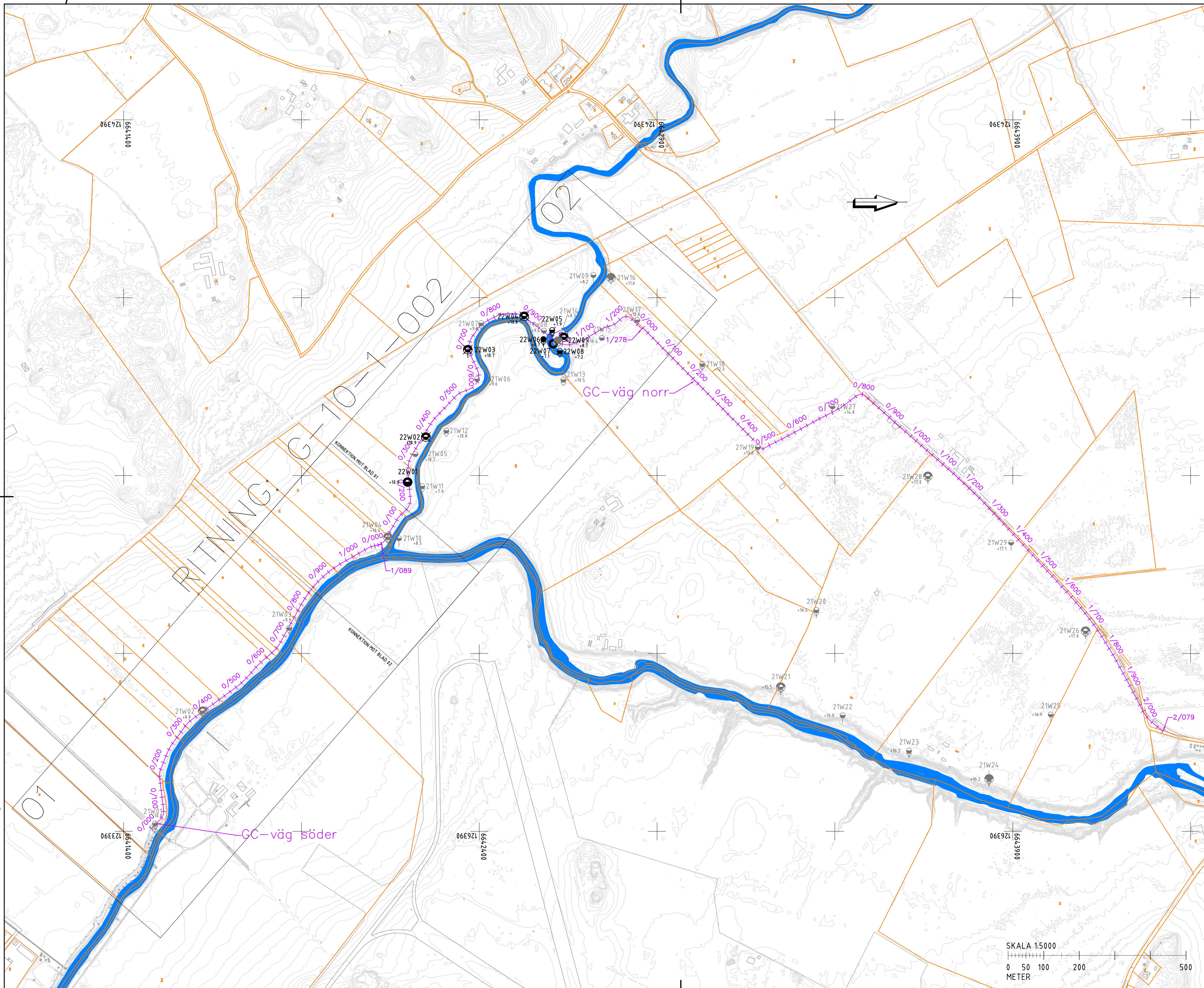
FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

PLANERAD ANLÄGGNING

PUNKTER 21WXX UTFÖRDA AV WSP 2021
INOM UPPDRAG 10318625.

PUNKTER 22WXX UTFÖRDA AV WSP 2022 I
DETTA UPPDRAG.

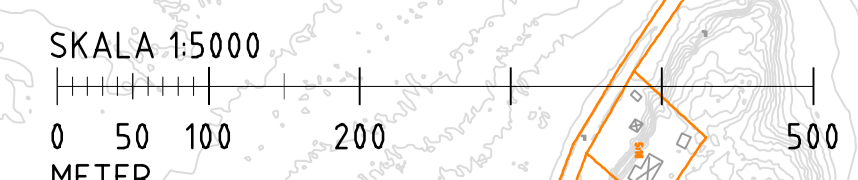
WSP EARTH & ENVIRONMENT, GEOTEKNIK ÖREBRO



RITNING G-10-1-002

GC-väg norr

CC-väg söder



BET ANDRINGEN AVSER DATUM SIGN

FÖRSLAGSHANDLING

ULVA GC
UPPSALA KOMMUN

WSP SVENSK AB
EARTH & ENVIRONMENT
702 25 ÖREBRO
010-722 50 00
www.wsp.com



UPPDRAG NR 10337554	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN	

GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA

PLAN ÖVERSIKT
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING

SKALA 1:5000	A1 NUMMER G-10-1-001	I BET
-----------------	----------------------------	-------

FILE: \G:\P\PRJ\NET\SGF\PROJECTS\33414337554\G_10\GIB\DEFG_R-1431\DWG\PLOTTAD_2022-08-31\1033_AV ANVANDARE SEDD02438

ANVISNINGAR

KOORDINATSYSTEM
SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

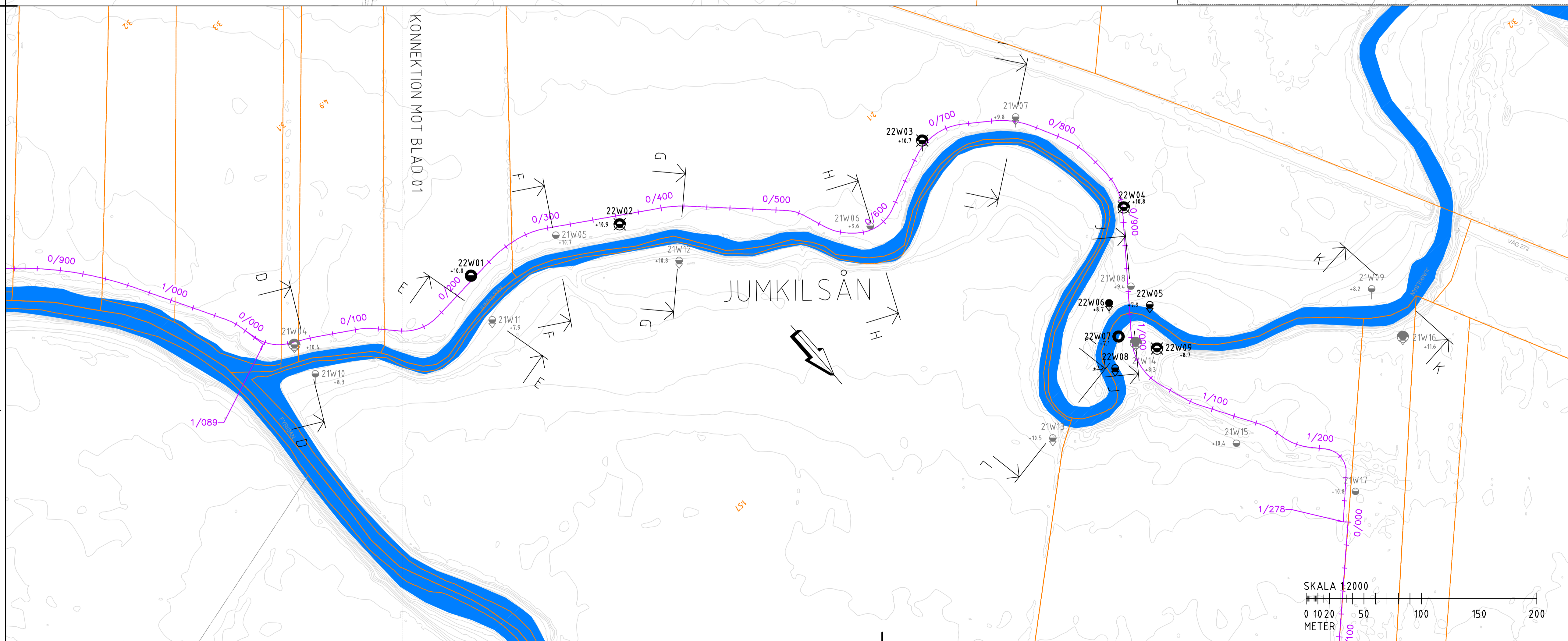
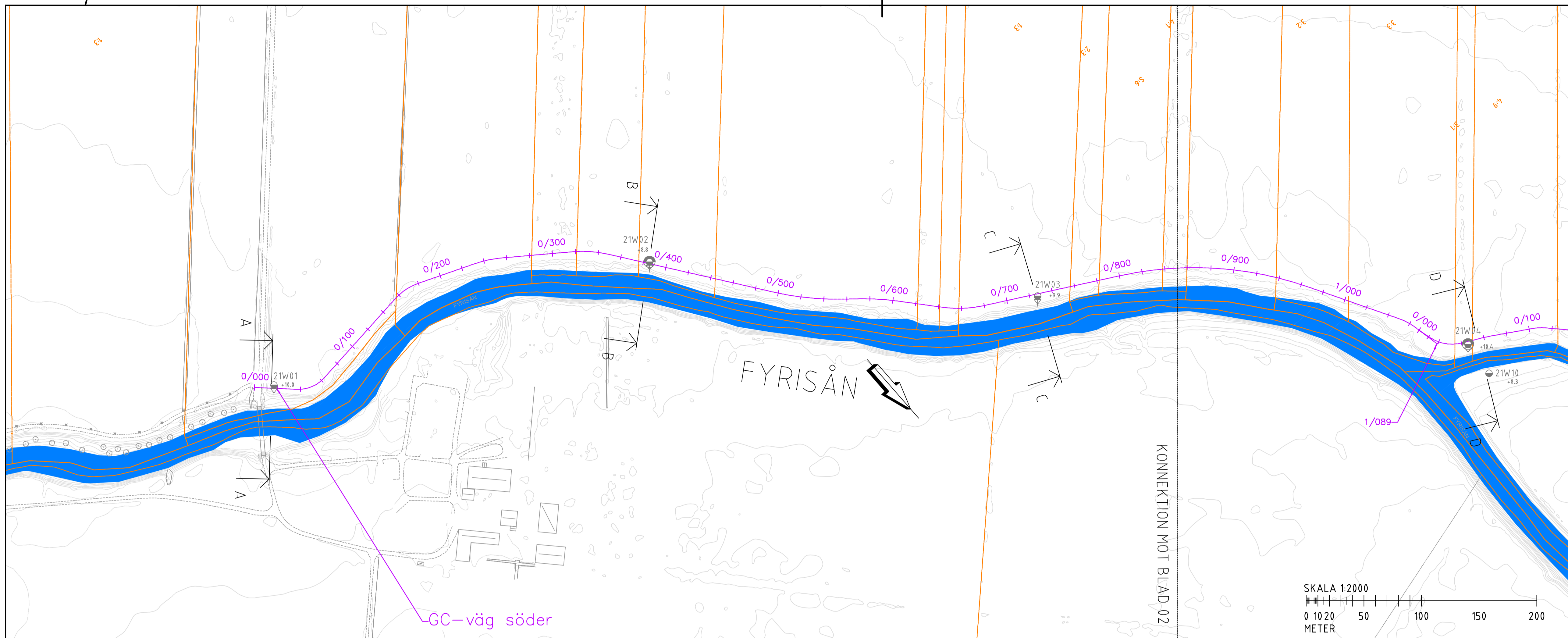
FÖRKLARINGAR

FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

PLANERAD ANLÄGGNING

PUNKTER 21WXX UTFÖRDA AV WSP 2021
INOM UPPDRAG 10318625.

PUNKTER 22WXX UTFÖRDA AV WSP 2022 I
DETTA UPPDRAG.



WSP EARTH & ENVIRONMENT, GEOTEKNIK ÖREBRO

BET ANDRINGEN AVSER DATUM SIGN

FÖRSLAGSHANDLING

ULVA GC
UPPSALA KOMMUN

WSP SVERIGE AB
EARTH & ENVIRONMENT
702 25 ÖREBRO
010-722 50 00
www.wsp.com



UPPDRAG NR 10337554 RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN HANDLÄGGARE T. SAHLIN
DATUM 2022-08-31 ANSVARIG THOBIAS SAHLIN

GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA

PLAN
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING

SKALA 1:2000 A1 NUMMER I BET G-10-1-002

FILE: \G:\P\PRJ\NET\ES\PROJECTS\334\14337554_ULVA\G\B\B\G\G_R-1432DMG_PLOT14D_2022-08-31_1034_AV ANVANDARE SED02498

ANVISNINGAR

KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

- BEFINTLIG MARK
- TOLKAD VATTENYTA
- PLANERAD ANLÄGGNING



PROFIL
 H 1: 100 L 1: 500

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10337554	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
PROFIL			
KM 0/000 - 0/300			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:500	A1 NUMMER	I BET G-10-2Q-001	

ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

- BEFINTLIG MARK
- TOLKAD VATTENYTA
- PLANERAD ANLÄGGNING



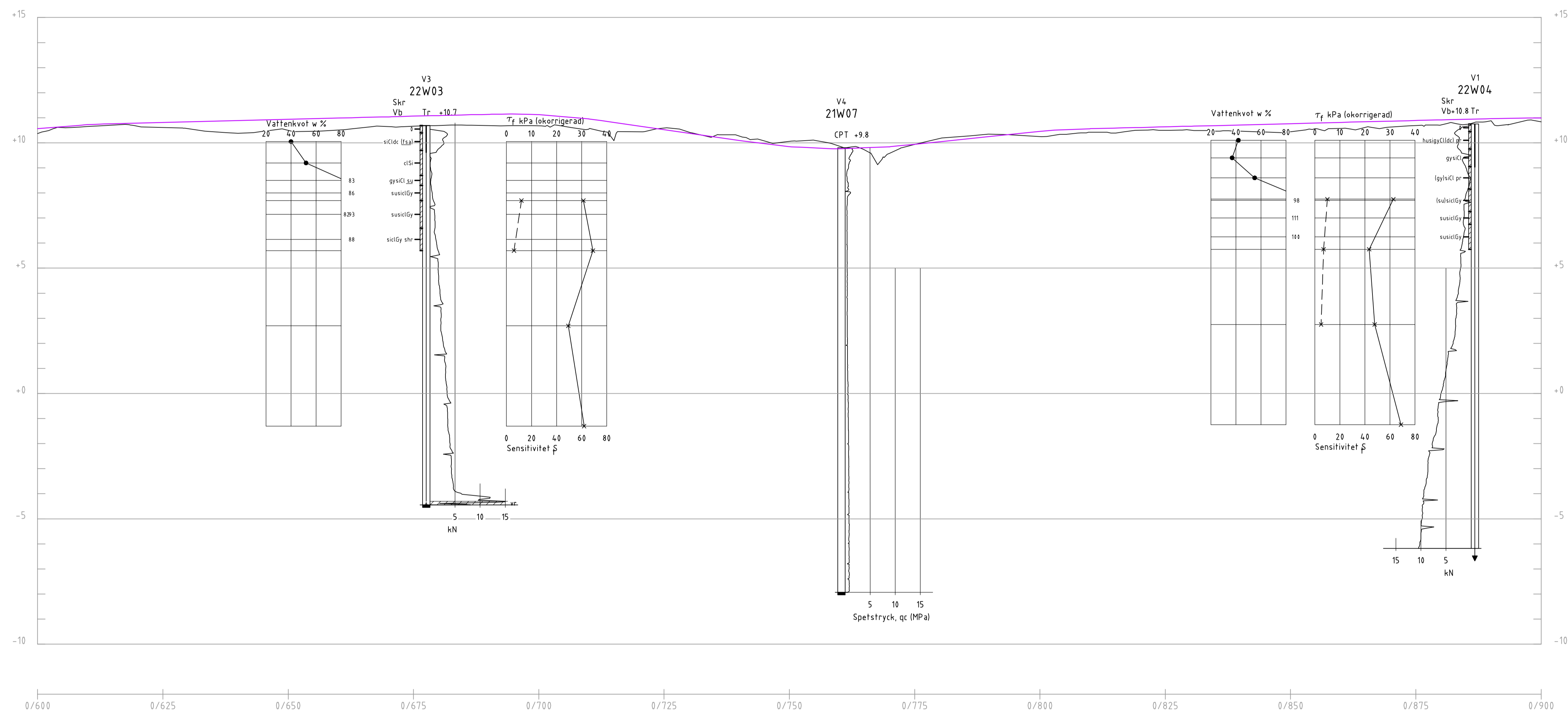
PROFIL
 H 1: 100 L 1: 500

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10337554	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
PROFIL			
KM 0/300 - 0/600			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:500	NUMMER A1	I BET G-10-2Q-002	

ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

- BEFINTLIG MARK
- TOLKAD VATTENYTA
- PLANERAD ANLÄGGNING

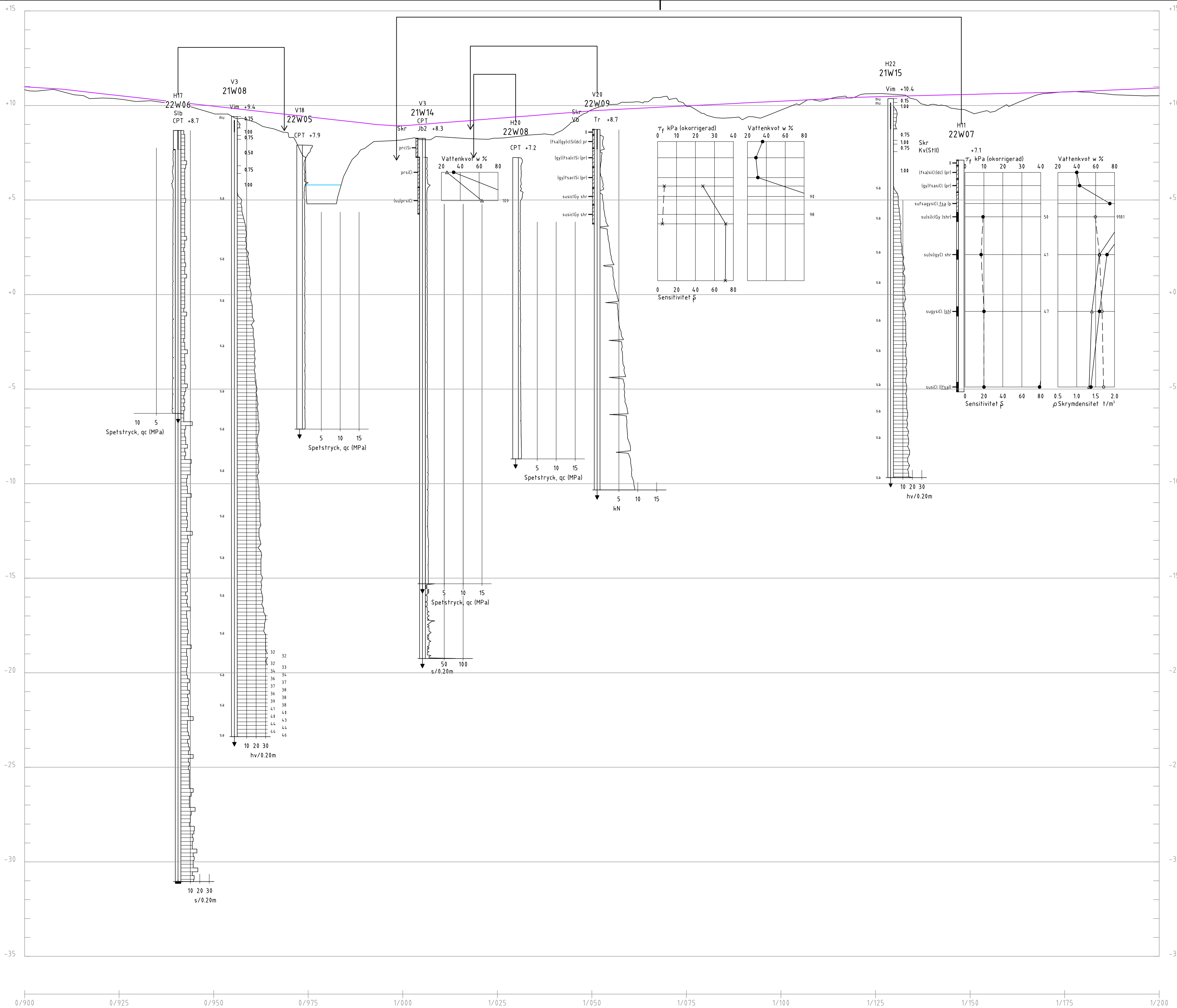


PROFIL
 H 1: 100 L 1: 500

WSP EARTH & ENVIRONMENT, GEOTEKNIK ÖREBRO

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10337554	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
PROFIL			
KM 0/600 - 0/900			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:500	A1	NUMMER	I BET
		G-10-2Q-003	

FIL: V:\G08P\PRJMANNET\G08P\PROJECTS\304\14337554_L_CAD\G08P\DEF\G_0-20-101\G08P\PLOTTAD_2022-08-31 10:34 AV ANVÄNDARE SE2024938



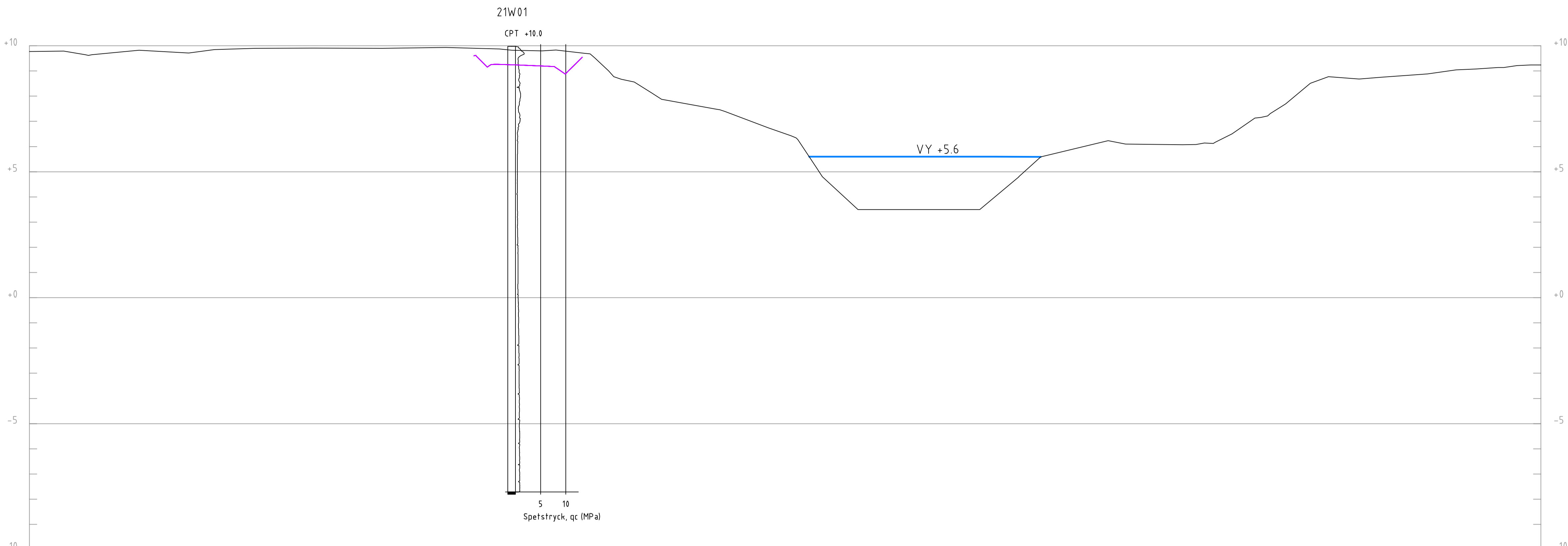
ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

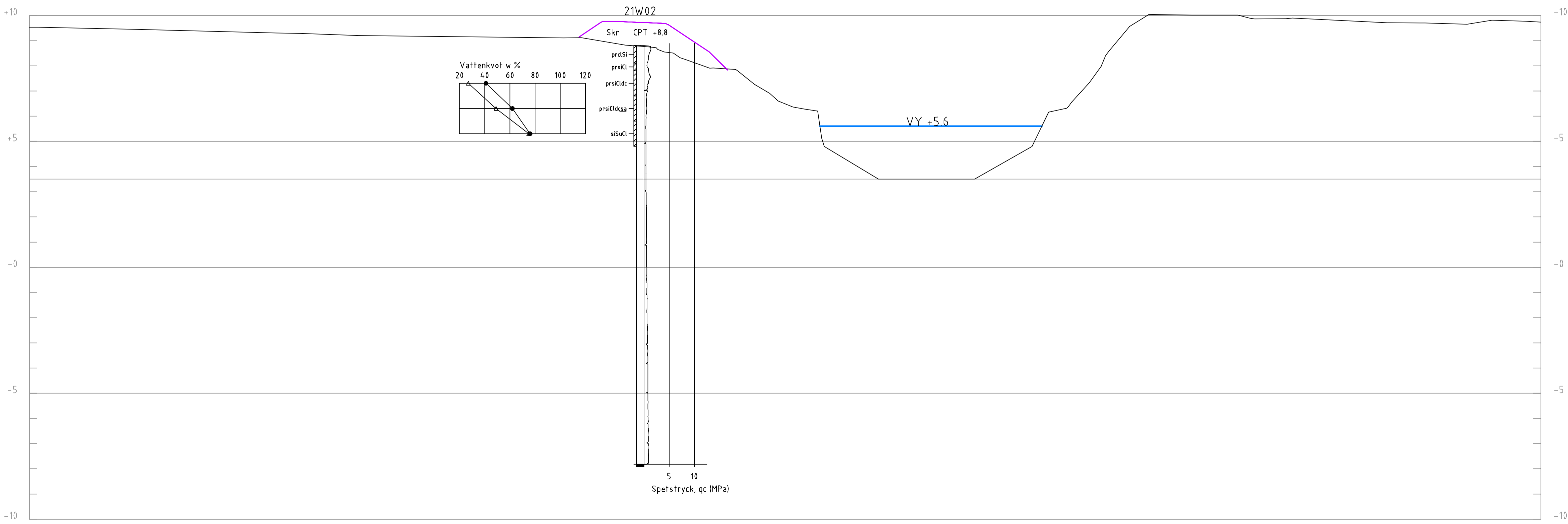
— BEFINTLIG MARK
 — TOLKAD VATTENYTA
 — PLANERAD ANLÄGGNING

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10337554	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
PROFIL			
KM 0/900 - 1/200			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:500	A1	NUMMER	I BET
		G-10-2Q-004	

PROFIL
 H 1:100 L 1:500



SEKTION A-A
H 1:100 L 1:200




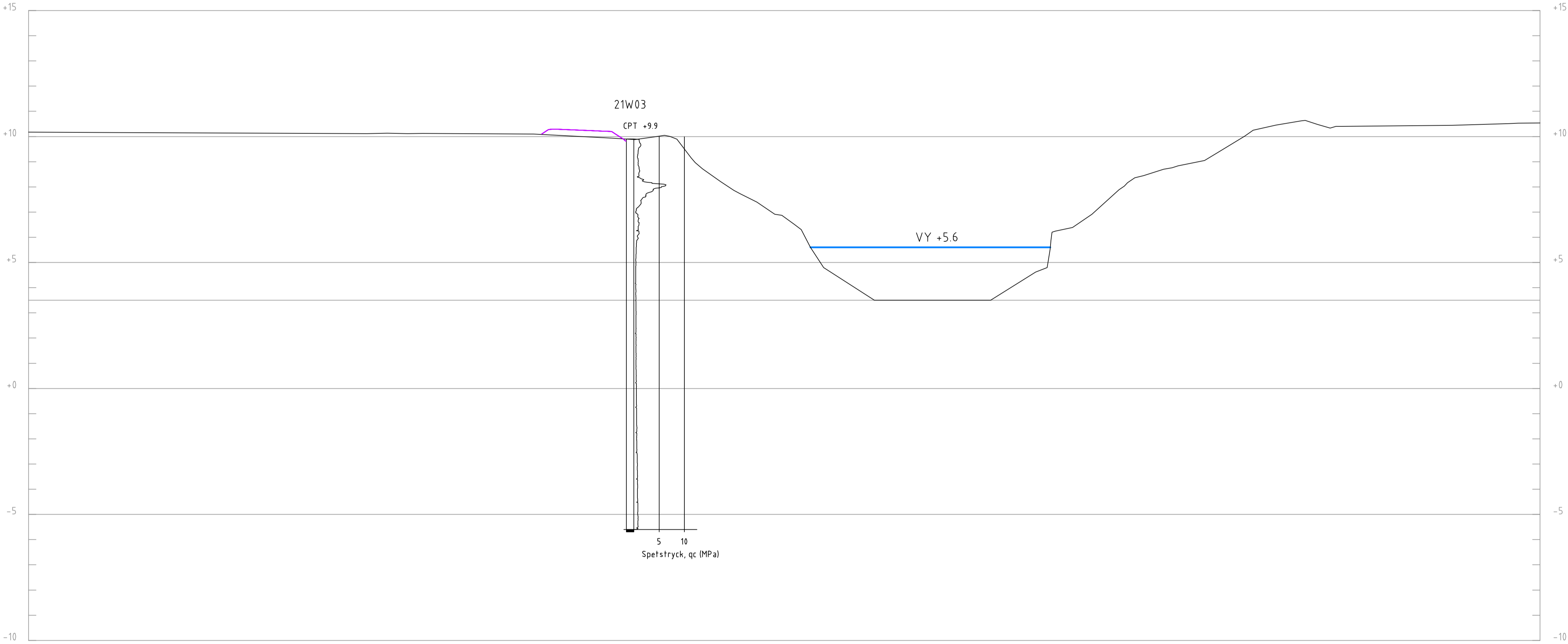
SEKTION B-B
H 1:100 L 1:200

ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

— BEFINTLIG MARK
 — TOLKAD VATTENYTA
 — PLANERAD ANLÄGGNING

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10318625	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
SEKTION A-A OCH B-B GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:200	NUMMER A1	BET G-10-2S-001	



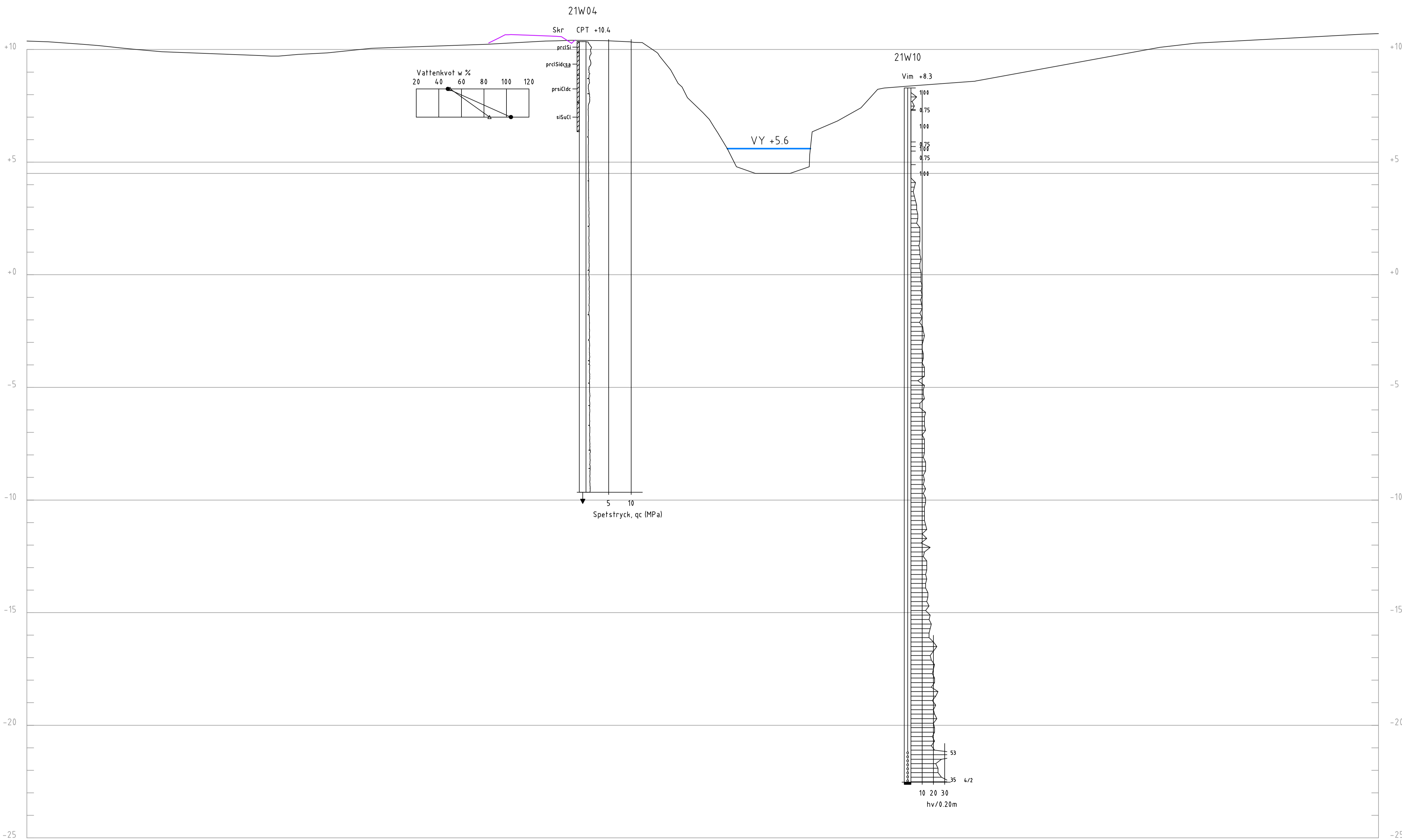
SEKTION C-C
H 1:100 L 1:200

ANVISNINGAR
KOORDINATSYSTEM
SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

— BEFINTLIG MARK
— TOLKAD VATTENYTA
— PLANERAD ANLÄGGNING

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10318625	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAH SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
SEKTION C-C GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:200	NUMMER A1	BET G-10-2S-002	



SEKTION D-D
H 1: 100 L 1: 200

ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

— BEFINTLIG MARK
 — TOLKAD VATTENYTA
 — PLANERAD ANLÄGGNING

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10318625	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
SEKTION D-D GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:200	NUMMER G-10-2S-003	I BET	

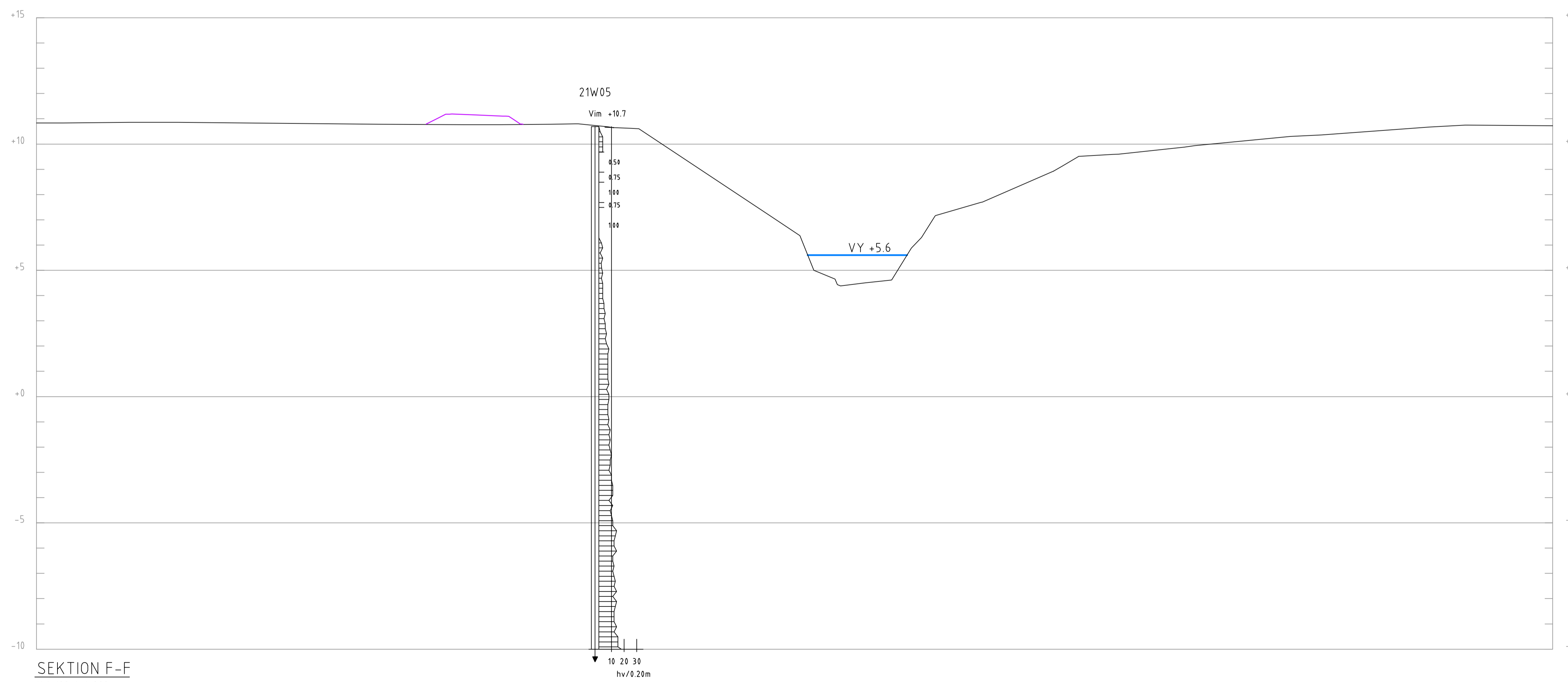
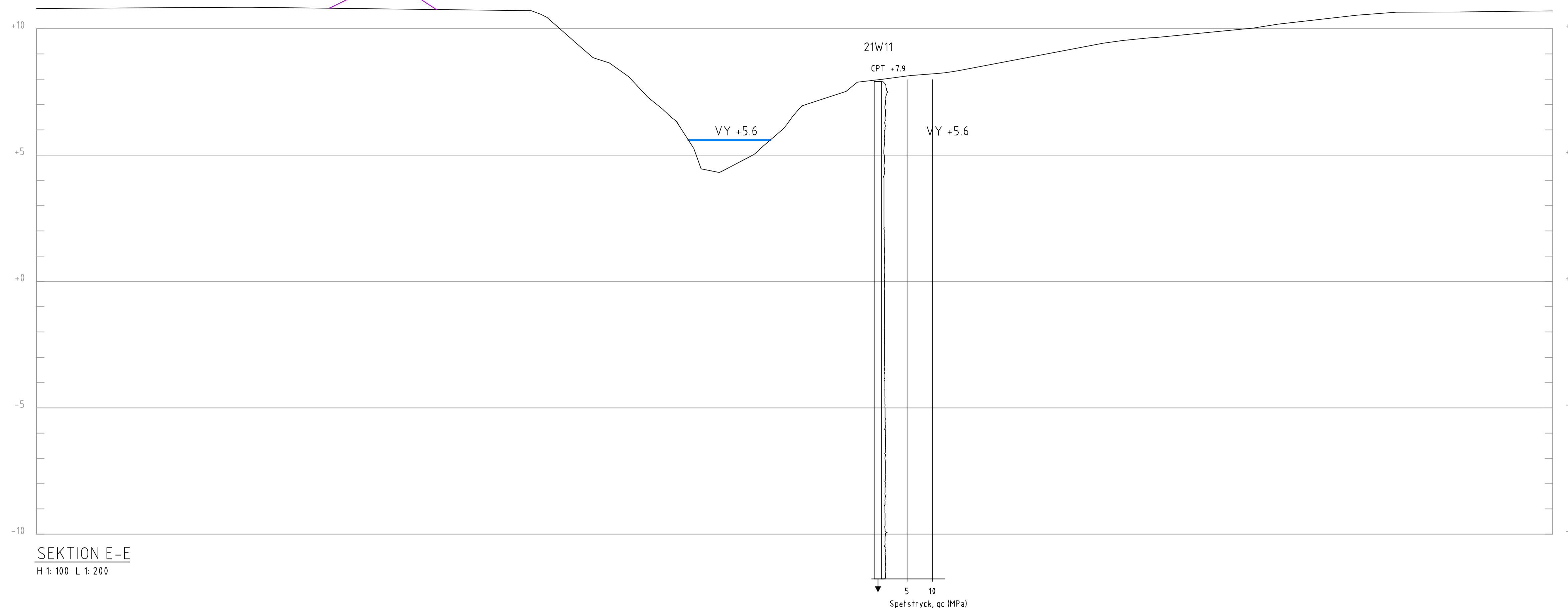
ANVISNINGAR

KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

- BEFINTLIG MARK
- TOLKAD VATTENYTA
- PLANERAD ANLÄGGNING



BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

FÖRSLAGSHANDLING

ULVA GC
UPPSALA KOMMUN

WSP SVERIGE AB
 EARTH & ENVIRONMENT
 702 25 ÖREBRO
 010-722 50 00
www.wsp.com



UPPDRAG NR	RITAD/KONSTRUERAD AV	HANDLÄGGARE
10318625	D. DEHLIN	T. SAHLIN
DATUM	ANSVARIG	
2022-08-31	THOBIAS SAHLIN	

GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA

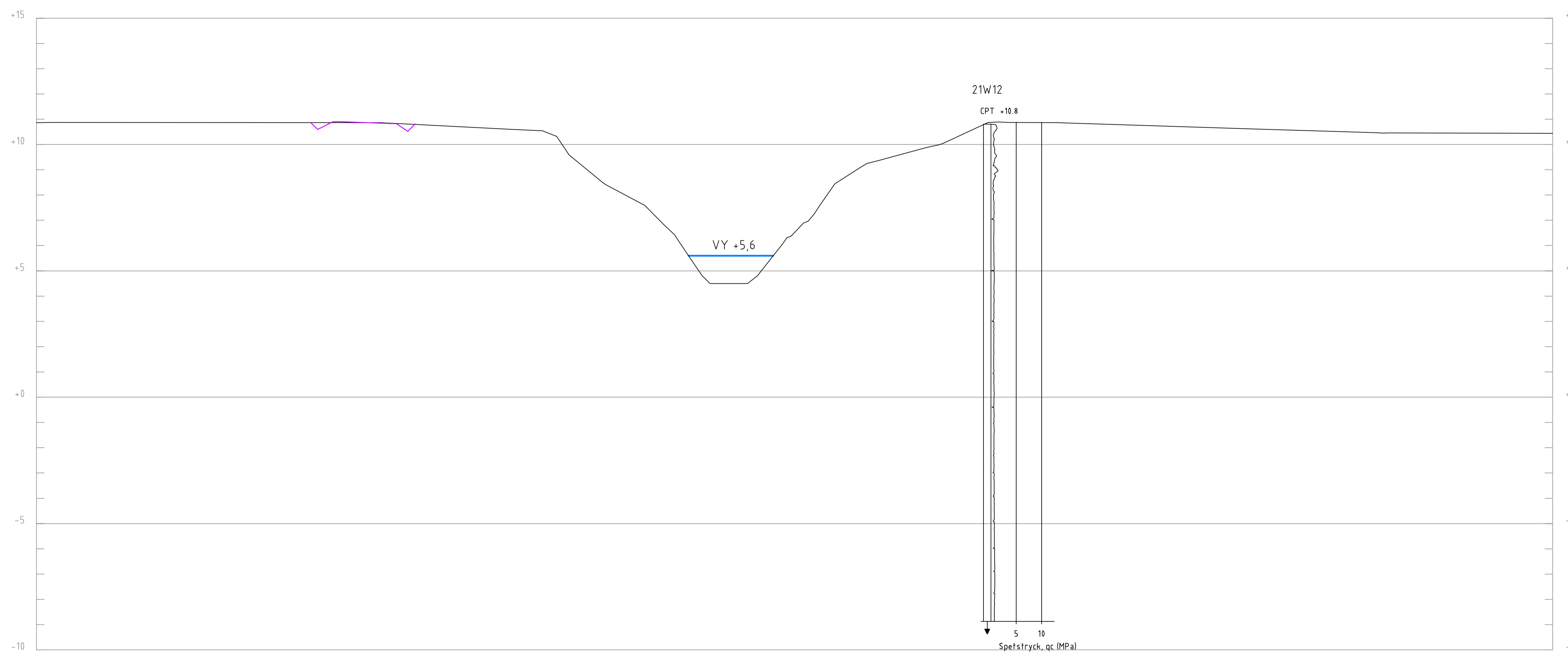
SEKTION E-E OCH F-F
 GEOTEKNISK UNDERSÖKNING

SKALA	A1	NUMMER	BET
H1:100 L1:200		G-10-2S-004	

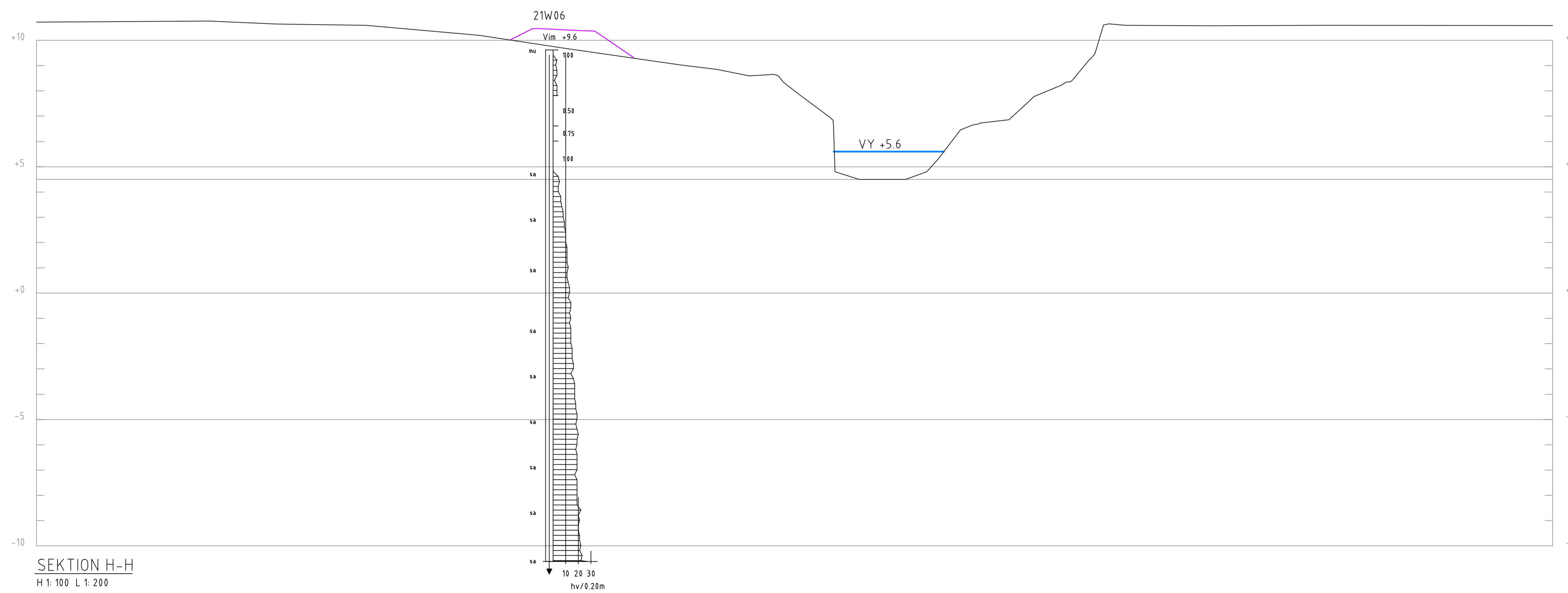
ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

- BEFINTLIG MARK
- TOLKAD VATTENYTA
- PLANERAD ANLÄGGNING



SEKTION G-G
 H 1: 100 L 1: 200



SEKTION H-H
 H 1: 100 L 1: 200

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10318625	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
SEKTION G-G OCH H-H GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:200	A1	NUMMER	I BET
		G-10-2S-005	

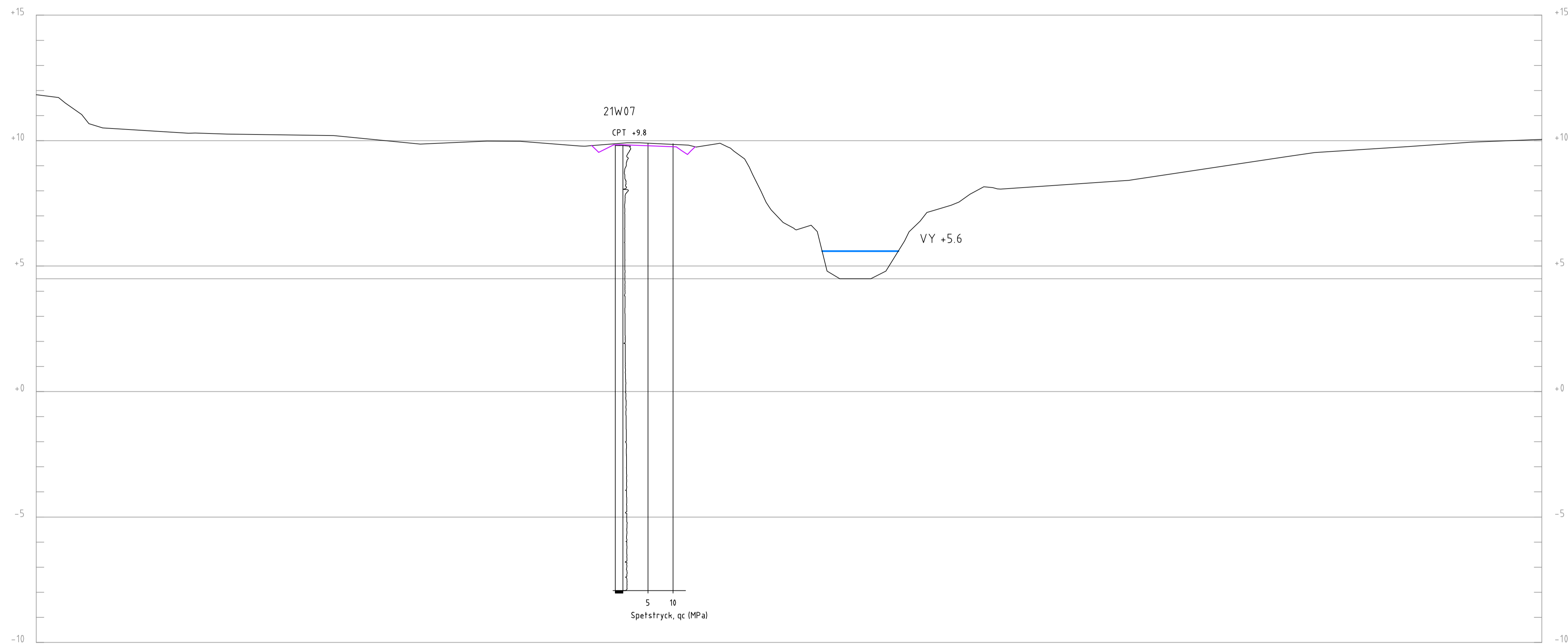
ANVISNINGAR

KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR

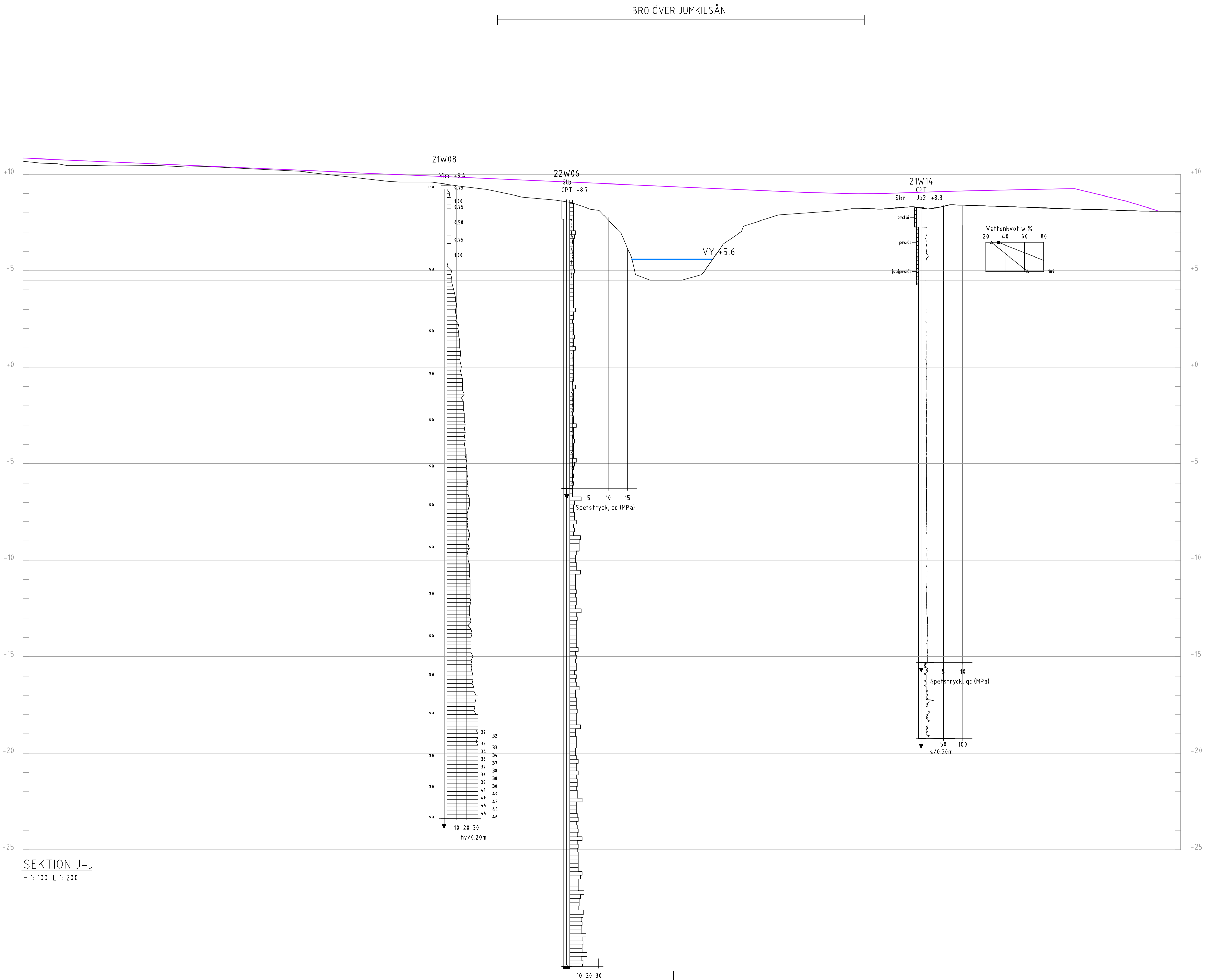
FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

- BEFINTLIG MARK
- TOLKAD VATTENYTA
- PLANERAD ANLÄGGNING



SEKTION I-I
 H 1:100 L 1:200

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10318625	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
SEKTION I-I			
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H:100 L:200	NUMMER A1	I BET G-10-2S-006	



ANVISNINGAR
 KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF99 18 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRKLARINGAR
 FÖR GEOTEKNISKA BETECKNINGSSYSTEM, SE
 SGF'S HEMSIDA: www.sgf.net

— BEFINTLIG MARK
 — TOLKAD VATTENYTA
 — PLANERAD ANLÄGGNING

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRSLAGSHANDLING			
ULVA GC			
UPPSALA KOMMUN			
WSP SVERIGE AB EARTH & ENVIRONMENT 702 25 ÖREBRO 010-722 50 00 www.wsp.com			
UPPDRAG NR 10318625	RITAD/KONSTRUERAD AV D. DEHLIN	HANDLÄGGARE T. SAHLIN	
DATUM 2022-08-31	ANSVARIG THOBIAS SAHLIN		
GC-VÄG MELLAN KLASTORP OCH ULVA			
SEKTION J-J GEOTEKNISK UNDERSÖKNING			
SKALA H1:100 L1:200	A1 NUMMER	I BET G-10-2S-007	