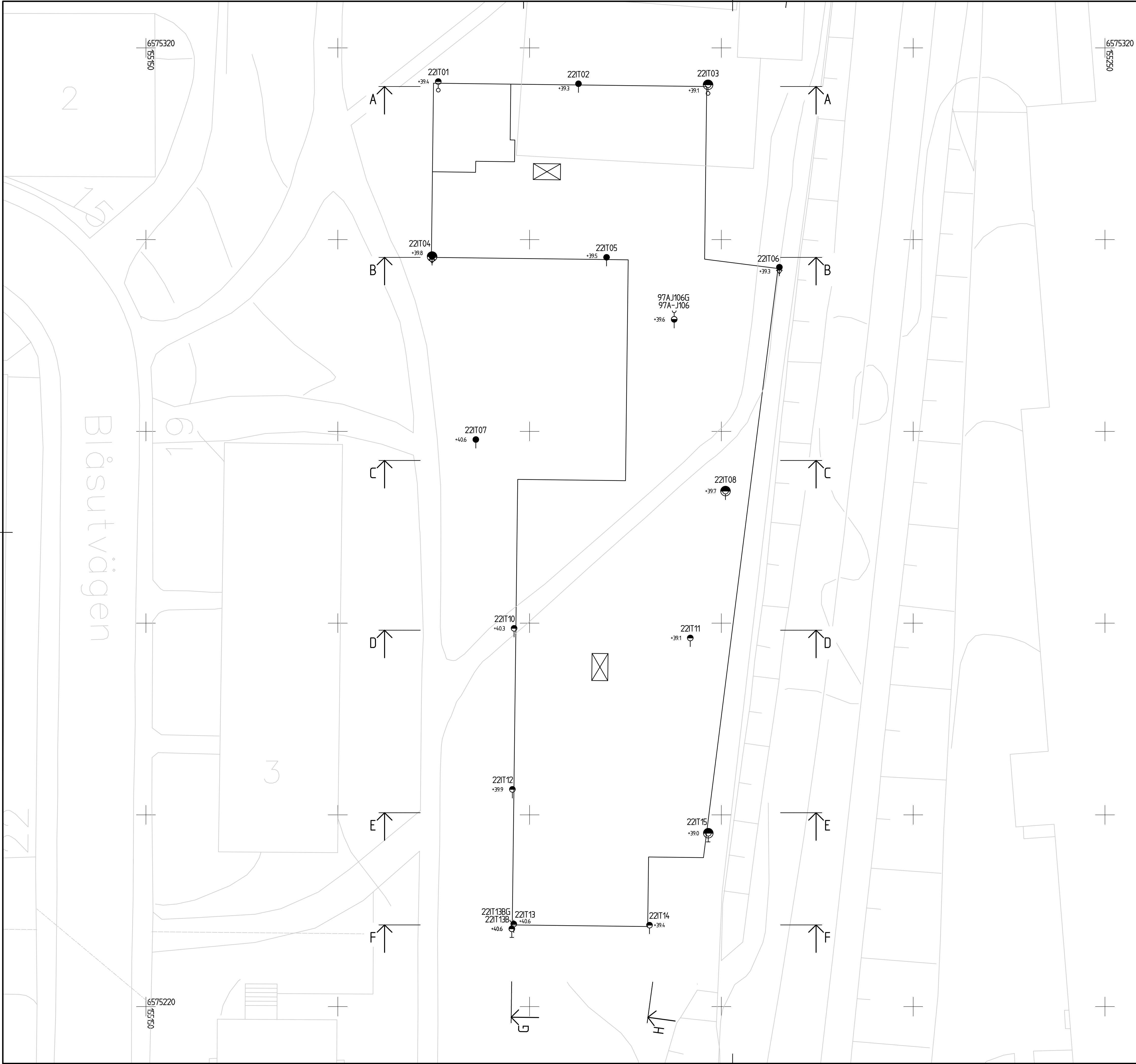


Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontoret  
G-10-P-02 2022-10-14  
220822 Blåsutvägen golvnivåer I:\Modell\220822 Blåsutvägen golvnivåer.dwg  
grundkarta I:\Modell\grundkarta.dwg  
G-10-P-03 I:\Modell\G-10-P-03.dwg Dct 12, 2022



**KOORDINATSYSTEM**  
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00  
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

**FÖRKLARINGAR**  
FÖR SYMBOLER OCH BETECKNINGAR,  
SE: SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM VERSION  
2001:2, WWW.SGF.NET

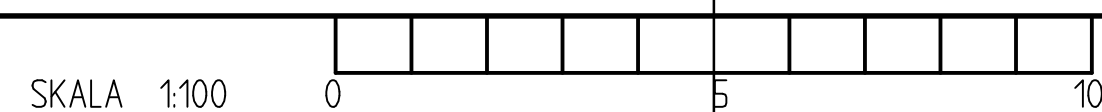
F.G. + XX - FÄRDIG GOLVNIVÅ


**ANMÄRKNINGAR**  
SONDERINGAR 22IT01-15 ÄR UTFÖRDA AV  
ITERIO AB ÅR 2021 FÖR AKTUELLT PROJEKT.

SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR 97A-J106  
UTFÖRDES ÅR 1990 AV VÄGVERKET.  
SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR ÄR  
DIGITALISERAT AV ITERIO AB ÅR 2022.

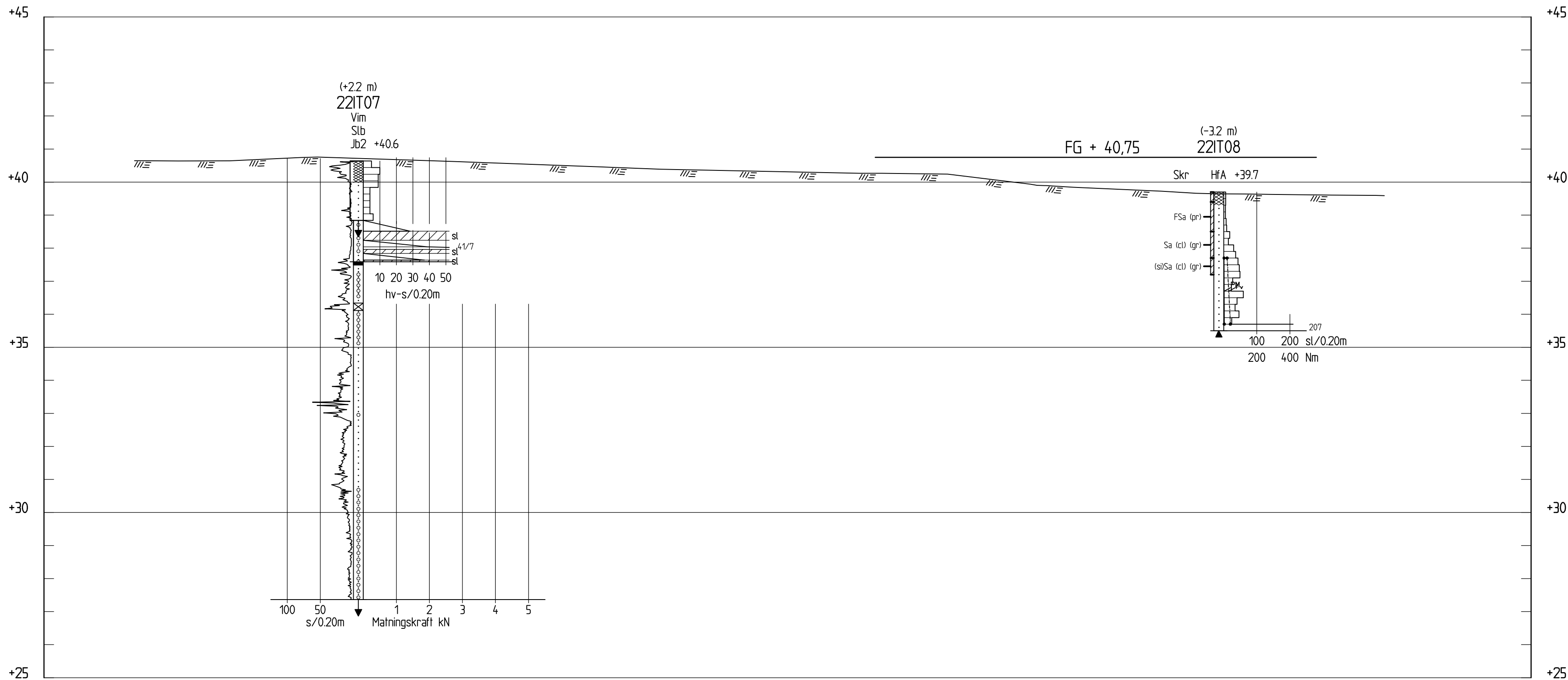
FÖR MER INFORMATION SE DOKUMENT  
"MARKTEKNISK UNDERSÖKNINGSRAPPORT  
GEOTEKNIK, BLÅSUTVÄGEN."

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
SYSTEMHANDLING				
BLÅSUTVÄGEN				
UPPRAG NR	6968	RITAD/KONSTR AV	J. CAVELL	HANDLÄGGARE
DATUM	2022-10-14	ANSVARIG	J. CAVELL	J. CAVELL
BLÅSUTVÄGEN STOCKHOLMS KOMMUN GEOTEKNISK UNDERSÖKNING PLAN				
SKALA	1:200 (A1)	NUMMER	G-10.1-01	BET

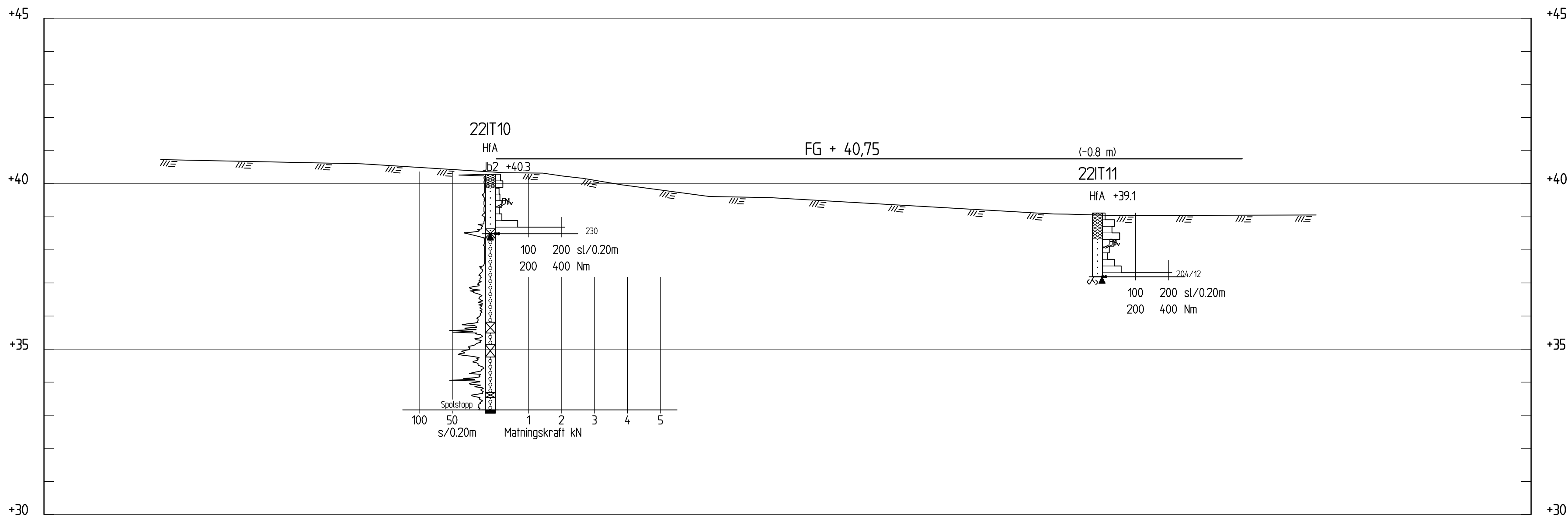


BET	ANT	ANDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
SYSTEMHANDLING				
BLÅSUTVÄGEN				
				
UPPDRAK NR 6968	RITAD/KONSTR AV J. CAVELL		HANDLÄGGARE J. CAVELL	
DATUM 2022-10-14	ANSVARIG J. CAVELL			
BLÅSUTVÄGEN STOCKHOLMS KOMMUN GEOTEKNISK UNDERSÖKNING SEKTION A-A, SEKTION B-B				
SKALA 1:100 (A1)	NUMMER G-10.2-01			BET

Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontoret - 2022-10-14, 12:02  
G:\10-S-01\10-S-01\10-S-01.dwg Oct 12, 2022

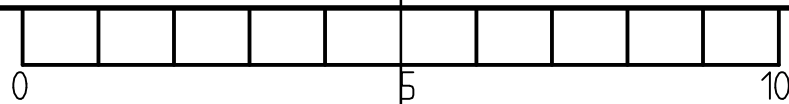


SEKSION C-C  
1: 100



SEKSION D-D  
1: 100

SKALA 1:100



## KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00  
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

## FÖRKLARINGAR

FÖR SYMBOLER OCH BETECKNINGAR,  
SE: SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM VERSION  
2001:2, WWW.SGF.NET

MARKYTAN ÄR GENERERAD FRÅN INMÄTNING  
UTFÖRD INOM PROJEKTET.

## ANMÄRKNINGAR

SONDERINGAR 22IT01-15 ÄR UTFÖRDA AV  
ITERIO AB ÅR 2022 FÖR AKTUELLT PROJEKT.

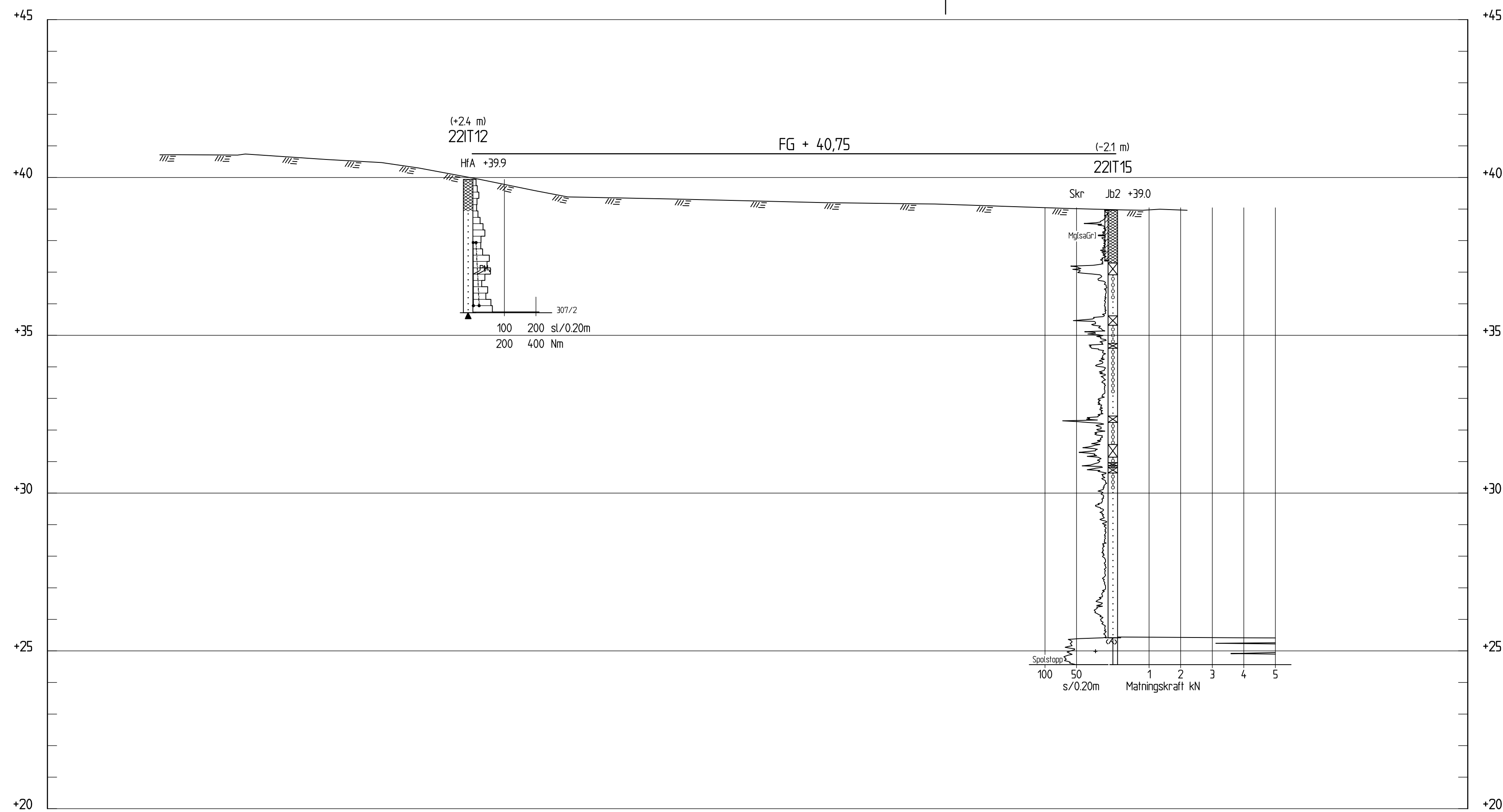
SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR 97A-J106  
UTFÖRDES ÅR 1990 AV VÄGVERKET,  
SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR ÅR  
DIGITALISERAT AV ITERIO AB ÅR 2022.

FÖR MER INFORMATION SE DOKUMENT  
"MARKTEKNISK UNDERSÖKNINGSRAPPORT  
GEOTEKNIK, BLÅSUTVÄGEN."

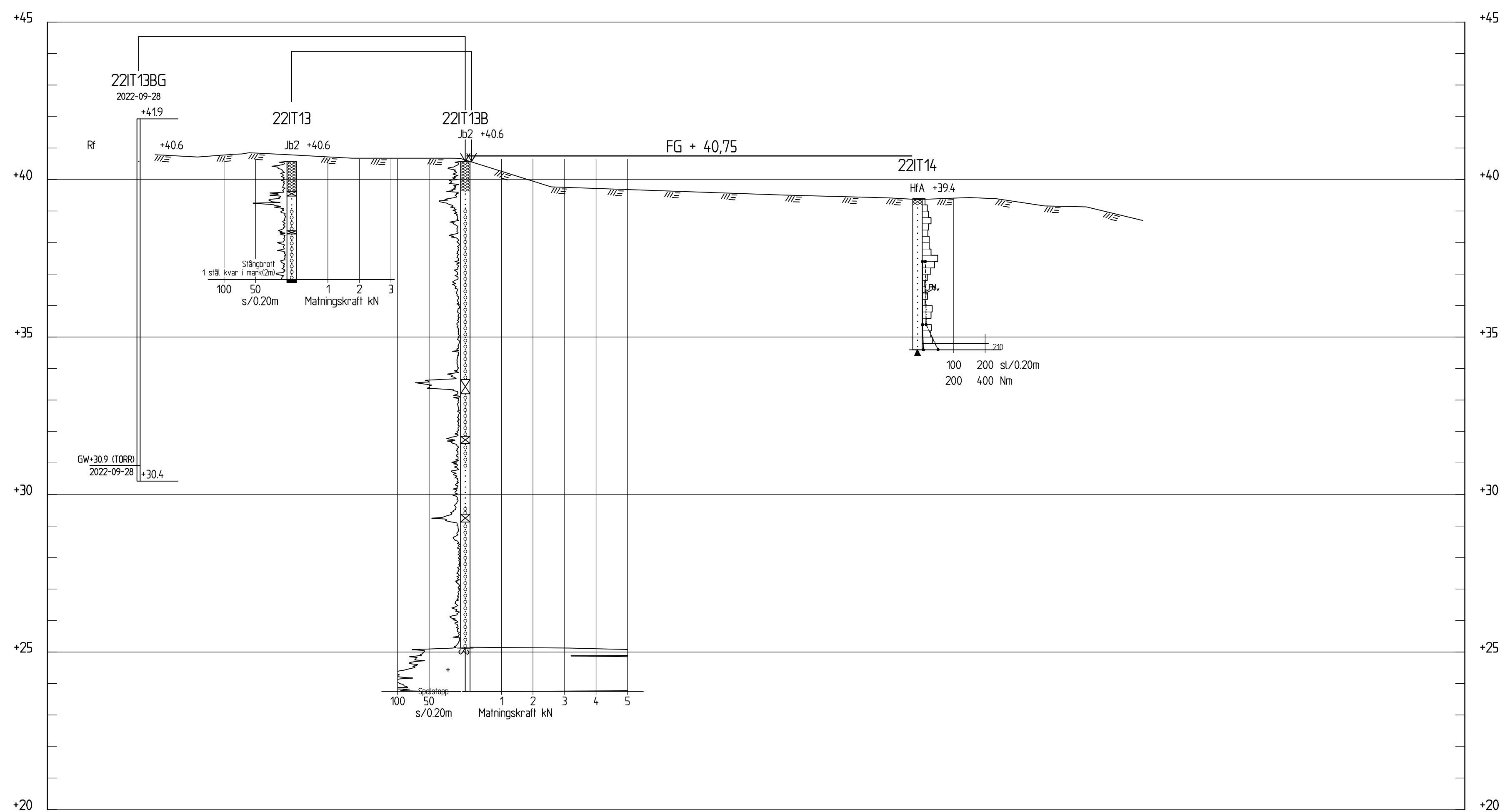
## TILLHÖRANDE RITNINGAR

G-10.1-10, PLANRITNING

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
SYSTEMHANDLING				
BLÅSUTVÄGEN				
UPPDRAG NR	6968	RITAD/KONSTR AV	J. CAVELL	HANDLÄGGARE
DATUM	2022-10-14	ANSVARIG	J. CAVELL	J. CAVELL
BLÅSUTVÄGEN STOCKHOLMS KOMMUN GEOTEKNISK UNDERSÖKNING SEKSION C-C, SEKSION D-D				
SKALA	1:100 (A1)	NUMMER	G-10.2-02	BET

SEKTION E-E

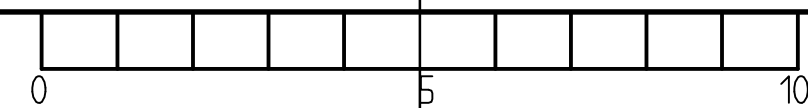
1: 100



SEKTION F-F

1: 100

SKALA 1:100



## KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWREF 99 18 00  
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

## FÖRKLARINGAR

FÖR SYMBOLER OCH BETECKNINGAR,  
SE: SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM VERSION  
2001:2, WWW.SGF.NET

MARKYTAN ÄR GENERERAD FRÅN INMÄTNING  
UTFÖRD INOM PROJEKTET.

## ANMÄRKNINGAR


SONDERINGAR 22IT01-15 ÄR UTFÖRDA AV  
ITERIO AB ÅR 2022 FÖR AKTUELLT PROJEKT.

SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR 97A-J106  
UTFÖRDES ÅR 1990 AV VÄGVERKET,  
SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR ÄR  
DIGITALISERAT AV ITERIO AB ÅR 2022.

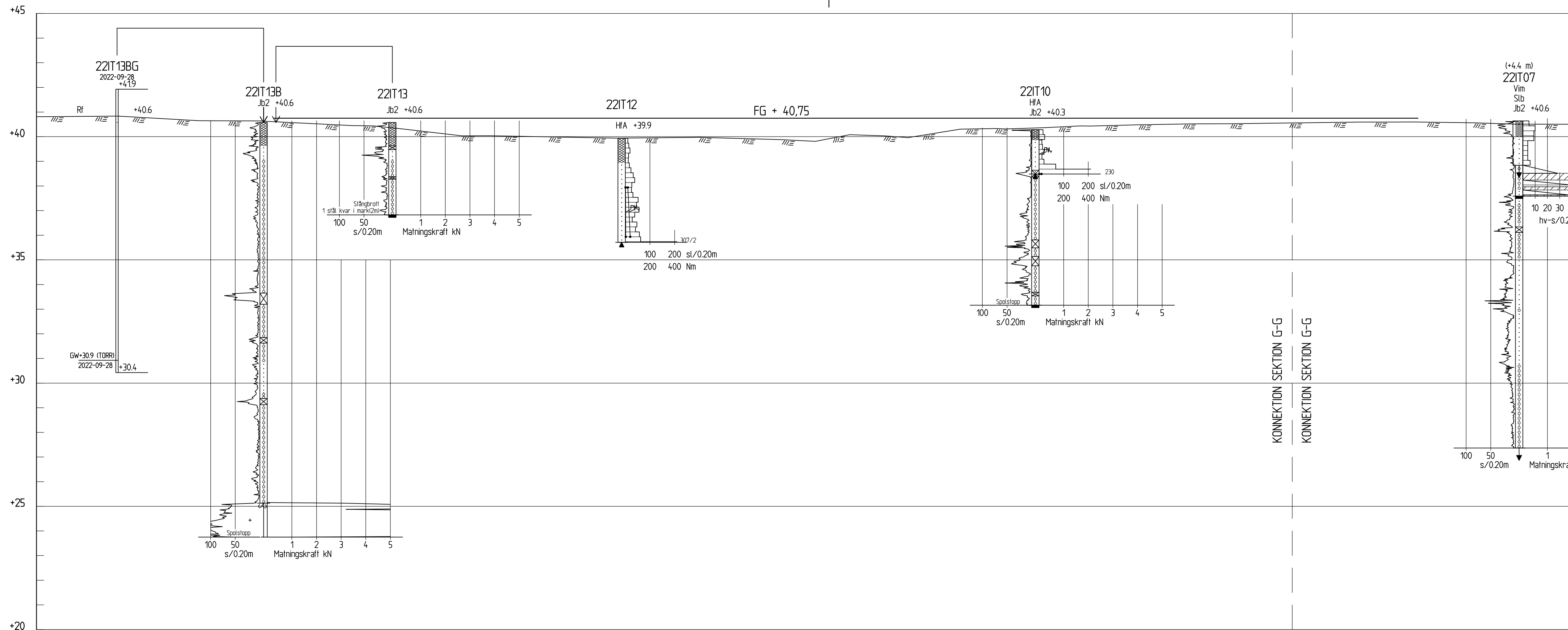
FÖR MER INFORMATION SE DOKUMENT  
"MARKTEKNISK UNDERSÖKNINGSRAPPORT  
GEOTEKNIK, BLÅSUTVÄGEN."

## TILLHÖRANDE RITNINGAR

G-10.1-10, PLANRITNING

BET	ANT	ANDRINGEN AVSEER	DATUM	SIGN
SYSTEMHANDLING				
BLÅSUTVÄGEN				
				
UPPDRAG NR <b>6968</b>	RITAD/KONSTR AV <b>J. CAVELL</b>		HANDLAGARE <b>J. CAVELL</b>	
DATUM <b>2022-10-14</b>	ANSVARIG <b>J. CAVELL</b>			
BLÅSUTVÄGEN STOCKHOLMS KOMMUN GEOTEKNISK UNDERSÖKNING SEKTION E-E, SEKTION F-F				
SKALA	NUMMER			BET
1:100 (A1)	G-10.2-03			





SEKTION G-G  
1: 100

**KOORDINATSYSTEM**  
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00  
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

**FÖRKLARINGAR**  
FÖR SYMBOLER OCH BETECKNINGAR,  
SE: SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM VERSION  
2001:2, WWW.SGF.NET

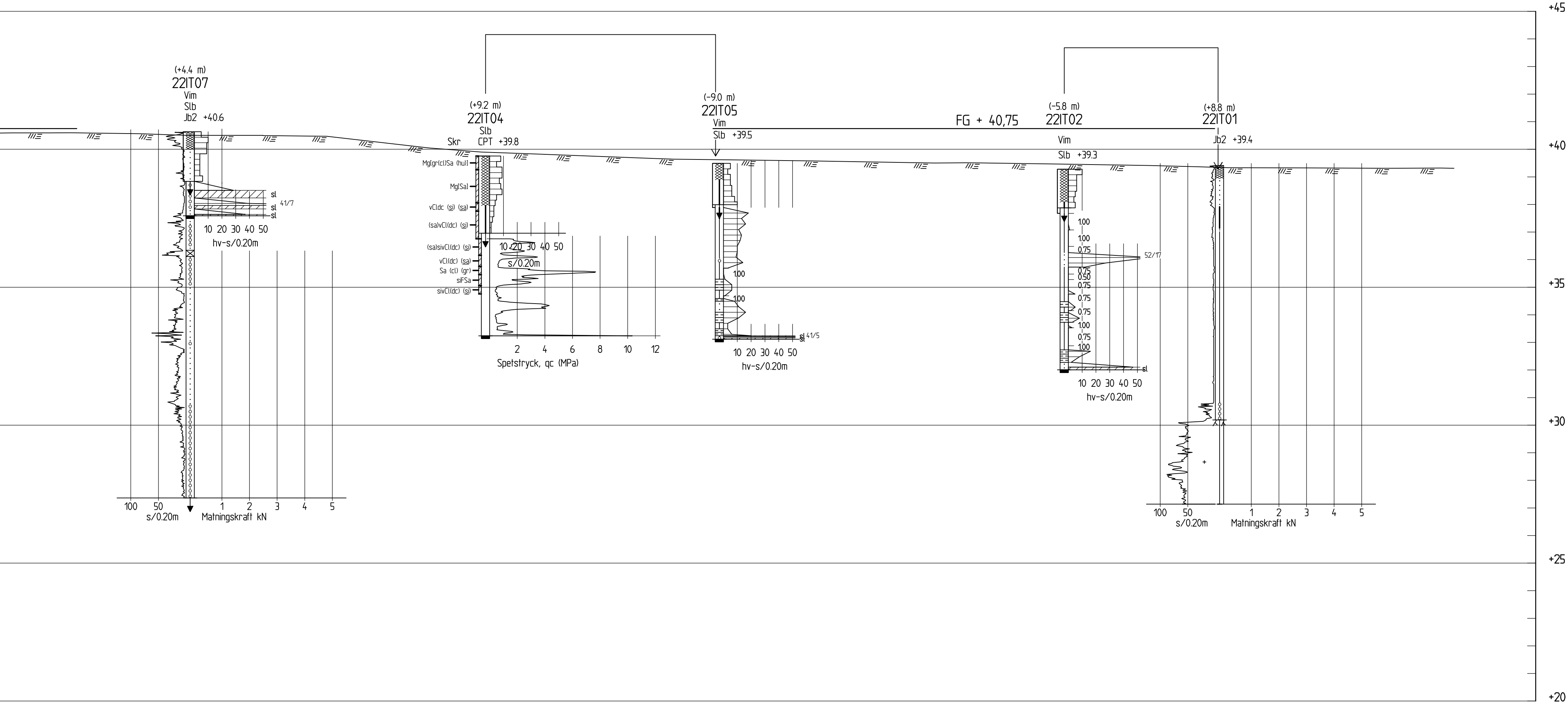
MARKYTAN ÄR GENERERAD FRÅN INMÄTNING  
UTFÖRD INOM PROJEKTET.

**ANMÄRKNINGAR**  
SONDERINGAR 22IT01-15 ÄR UTFÖRDA AV  
ITERIO AB ÅR 2022 FÖR AKTUELLT PROJEKT.


SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR 97A-J106  
UTFÖRDES ÅR 1990 AV VÄGVERKET,  
SONDERING OCH GRUNDVATTENRÖR ÅR  
DIGITALISERAT AV ITERIO AB ÅR 2022.

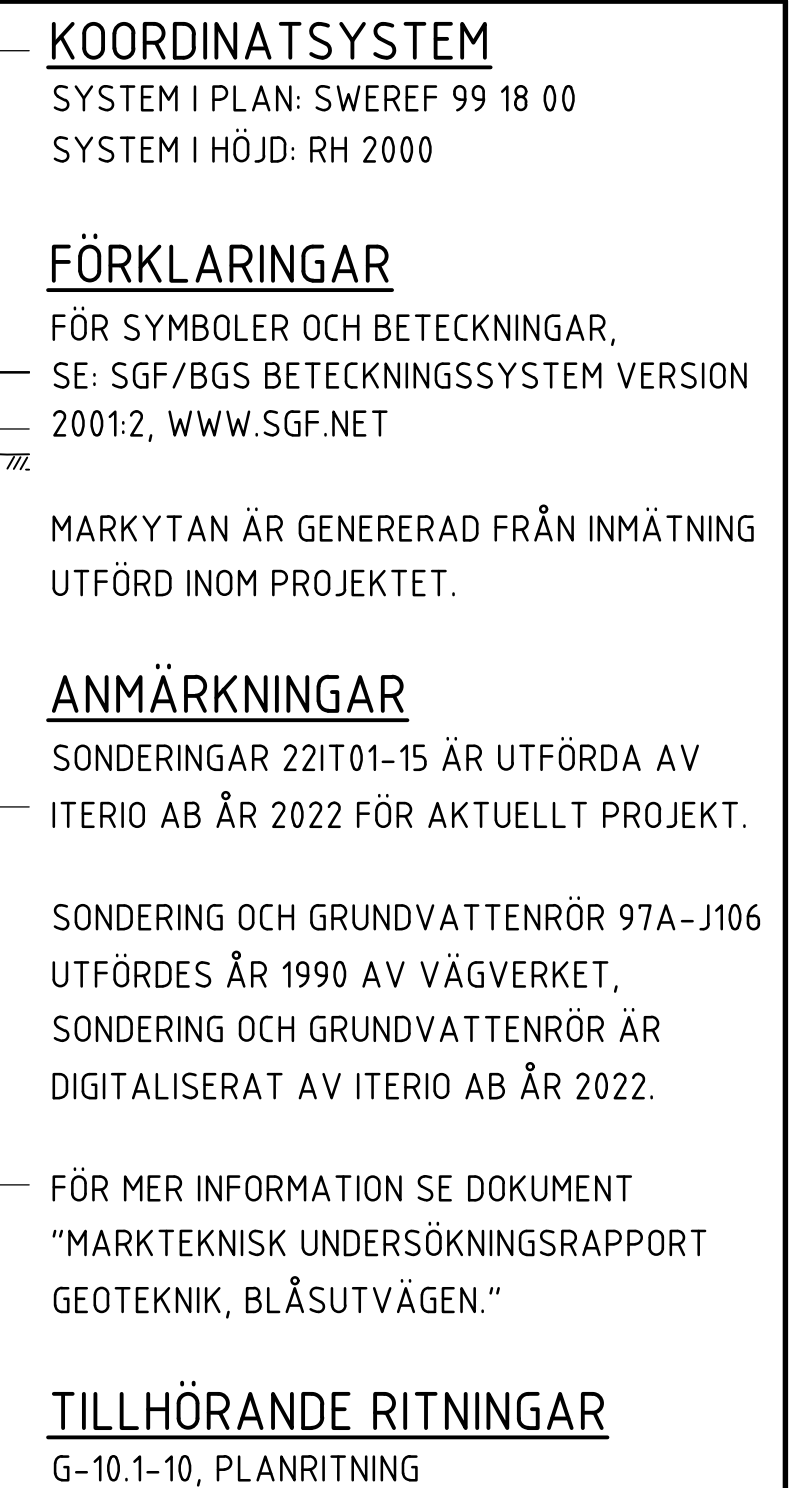
FÖR MER INFORMATION SE DOKUMENT  
"MARKTEKNISK UNDERSÖKNINGSRAPPORT  
GEOTEKNIK, BLÅSUTVÄGEN."

**TILLHÖRANDE RITNINGAR**  
G-10.1-10, PLANRITNING



SKALA 1:100  
0 5 10

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
SYSTEMHANDLING				
BLÅSUTVÄGEN				
				
UPPDRAG NR	6968	RITAD/KONSTR AV	J. CAVELL	HANDLÄGGARE
DATUM	2022-10-14	ANSVARIG	J. CAVELL	
BLÅSUTVÄGEN STOCKHOLMS KOMMUN GEOTEKNISK UNDERSÖKNING SEKTION G-G				
SKALA	1:100 (A1)	NUMMER	G-10.2-04	BET



## TILLHÖRANDE RITNINGAR

