

KOORDINATSYSTEM
 KOORDINATSSYSTEM: SWREF 99 18 00
 HÖJDSYSTEM: RH2000

TECKENFÖRKLARING
 UNDERSÖKNINGSPUNKTERNA 18SG101-18SG102,
 SG1103, S1-S10 ÄR UTFÖRDA AV STRUCTOR
 GEOTEKNIK STOCKHOLM AB UNDER NOVEMBER
 ÅR 2018.
 PLANERAT LÄGE FÖR NY BYGGNAD

- SONDERINGAR**
- ENKEL SONDERING UTAN REDOVISNING AV SONDERINGSMOTSTÅND
 - STATISK SONDERING MED REDOVISNING AV SONDERINGSMOTSTÅND
 - ⊙ DYNAMISK SONDERING MED REDOVISNING AV SONDERINGSMOTSTÅND
 - ⊕ CPT-SONDERING

- DJUP- OCH BERGBESTÄMNING**
- SONDERING AVSLUTAD UTAN STOPP
 - ⊙ SONDERING TILL FÖRMODAD FAST BOTTEN
 - ⊕ SONDERING TILL FÖRMODAT BERG
 - ⊖ SONDERING MINDRE ÄN 3M I FÖRMODAT BERG
 - ⊗ SONDERING MINST 3M I FÖRMODAT BERG

- PROVTAGNINGAR**
- ⊙ STÖRD PROVTAGNING
 - ⊕ ÖSTÖRD PROVTAGNING
 - PROVGROP

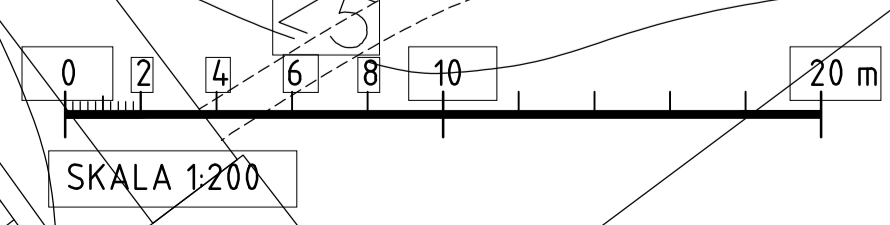
- MILJÖPROVTAGNING**
- ⊙ PROVTAGNING AV FAST SUBSTANS, ANALYSERAD PÅ LABORATORIUM.
 - ⊕ PROVTAGNING AV FAST SUBSTANS, ANALYSERAD I FÄLT
 - ⊖ PROVTAGNING AV VATTEN, ANALYSERAD PÅ LABORATORIUM.

- IN SITU FÖRSÖK**
- ⊕ VINGFÖRSÖK

- HYDROGEOLOGISKA UNDERSÖKNINGAR**
- VATTENNIVÅ BESTÄMD
 - ⊙ GRUNDVATTENNIVÅ BESTÄMD VID KORTTIDSOBSERVATION I ÖPPET SYSTEM
 - ⊕ GRUNDVATTENNIVÅ BESTÄMD VID LÅNGTIDSOBSERVATION I ÖPPET SYSTEM
 - ⊖ AVSLUTAD OBSERVATION
 - ⊗ PORTRYCKSMÄTNING

HÄNVISNINGAR
 SEKTION A-A - B-B G-17.2-001
 UTREDNINGS PM GEOTEKNIK, 10 SIDOR

REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	EGOKÄND	DATEM
PROGRAMHANDLING				
HORNAFJORD 3 KISTA, STOCKHOLM STAD				
Structor <small>STRUCTOR GEOTEKNIK STOCKHOLM AB www.structor.se</small>				
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING				
PLAN				
PROJEKTANSVÄRIG	PROJEKTNUMMER	INSTRUKTÖRSNR	FÖRMLT	SKALA
M. LUND	G18040		AT	1:200
KONSTR	GRÄNS	OBJEKT NR	RIKTNINGAR	
M. LUND	A. GRAHN			
ORT	DATEM			
STOCKHOLM	2018-12-07			G-17.1-001



Brandesgången