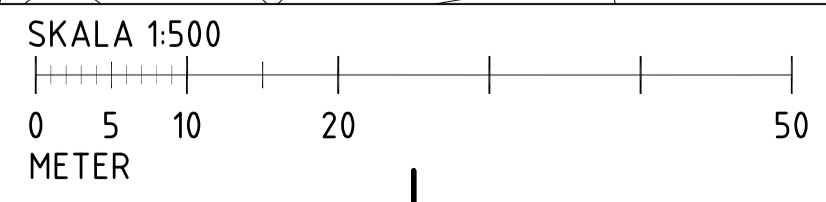




PLAN
1500 (A1)



ALLMÄNT
UNDERSÖKNINGEN ÄR UTFÖRD AV SKANSKA
TEKNIK SEPTEMBER 2014 OCH OMFATTAR
BORRHÅLEN ST4A, ST102-ST106,
ST108-ST113, ST115, ST120-ST122 OCH
ST200-ST205
KOMPLETTERANDE BORRHÅL UNDER AUGUSTI
2017 OCH OMFATTAR BORRHÅLEN
ST1701-ST1710 OCH ST1712-ST1715.

TIDIGARE UNDERSÖKNINGAR
1-37 GEOTEKNISK UNDERSÖKNING
UTFÖRD AV NCC TEKNIK ÅR 2005
ST1-ST11 GEOTEKNISK UNDERSÖKNING
UTFÖRD AV SKANSKA TEKNIK ÅR
2012

TECKENFÖRKLARING
BETEKNINGSSYSTEM ENLIGT SGF/BGS FÖR
GEOTEKNISKA UTREDNINGAR.
SE BILAGA 1 SAMT www.sgf.net FÖR
YTTERLIGARE INFORMATION.

VID FÄLTARBETEN OBSERVERAT
OMRÅDE MED BERG I DAGEN

UTRUSTNING
SKRUVPROVTAGARE
TRYCK-, CPT-, OCH JORDBERGSONDERING
TYP GEOTECH.

KOORDINATSYSTEM
SWEREF 99 12 00

HÖJDSYSTEM
RH2000

- TILLHÖRANDE RITNINGAR**
- G-10.1-002
 - G-10.2-001
 - G-10.2-002
 - G-10.2-003
 - G-10.2-004
 - G-10.2-005
 - G-10.2-006
 - G-10.2-007
 - G-10.2-008
 - G-10.2-009
 - G-10.2-010
 - G-10.2-011

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SEN	DATUM
CANNINGOMRÅDET OCH SKEPPSBROPLATSEN STRÖMSTAD KOMMUN				
SKANSKA				
<small>SKANSKA TEKNIK 405 18 GÖTTEBORG - BESÖK: JÄRHN PÅ GÄRDAS GATA 5 TEL: 090-448 00 00 - FAX: 090-448 55 40 - WWW.SKANSKA.SE</small>				
ÖPPNING NR	202570	RITAD / KONSTRUERAD AV	HUVUDLAGARE	
DATUM	2017-09-08	PROJEKTANSVARIG	K. TILGMANN	
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING				
BORRHÅL PLAN CANNINGOMRÅDET				
SKALA	1500 (A1)	NUMMER	I BET	
	1:1000 (A3)		G-10.1-001	

XREF: \\skanska\proj\01_Nätbyggnad\202570\305_Plan\1701-1715.dwg - 2017-09-08 10:00:00 - G:\Teknik\GIS\Utredning\GIS\202570_Canning\Borrplan\Borrplan.dwg - 2017-09-08 10:00:00

Ritning: G:\Teknik\GIS\Utredning\GIS\202570_Canning\Borrplan\Borrplan.dwg - 2017-09-08 10:00:00