



KOORDINATSYSTEM
 KOORDINATSSYSTEM: SWEREF 99 18 00
 HÖJDSYSTEM: RH 2000

TECKENFÖRKLARING
 UNDERSÖKNINGSPUNKTERNA 17SG101-17SG140 OCH GRUNDVATTENRÖR SG1017 ÄR UTFÖRDA AV STRUCTOR GEOTEKNIK STOCKHOLM AB UNDER OKTOBER 2017.
 UNDERSÖKNINGSPUNKTERNA 17T023, 17T603 OCH GRUNDVATTENRÖR 17T603RU-17T605RU ÄR UTFÖRDA AV TYRÉNS UNDER SEPTEMBER 2017 RESPEKTIVE APRIL OCH MAJ 2017.
 UNDERSÖKNINGSPUNKTERNA VEC1161-VEC1192, VEC1210X-VEC1228 OCH VEC3020-3025 ÄR UTFÖRDA AV VECTURA UNDER NOVEMBER OCH DECEMBER 2011, FEBRUARI OCH APRIL 2012 RESPEKTIVE MAJ 2012.

- PLANERAT LÄGE FÖR BYGGNAD
- BEFINTLIG Fyllning
 - TORV
 - MORÄN
 - BERG I DAGEN
- 1-2 m MÄKTIGHET URGRÄVNING
 SPONTLINJE
 +43.0 NY MARKNIVÅ DAGVATTENMAGASIN

- 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 STÖPP
 - 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
 - PROVGRÖP

- 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
 - PORTTRYCKSMÄTNING

HÄNVISNINGAR

SEKTION 1-1 G-18.2-001
 SEKTION 2-2 G-18.2-002

REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	GÖRKÄND	DATUM
Structor STRUCTOR GEOTEKNIK STOCKHOLM AB www.structor.se			KRAGSTA 1:51:3 VALLENTUNA KOMMUN	
NYBYGGNAD AV BOSTÄDER			ARBETEN I VATTENOMRÅDE	
PLAN			FORMAT A1 SKALA 1:400	
UPPDRAGSANSVARIG C. ÅGREN	UPPDRAGSLEDARE G17092	GRANSKARE C. ÅGREN	OBJEKT NR	REV
ANSVARIG R. BORG	DATUM 2018-06-28		G-18.1-001	

PLOTTAID AV: rbg 2018-07-09 - 12:34, RITNING: K-AG10092 Kragsta_1_51 Miljöprovning vattenverkshuset\QAR\ritdef\G-18-1-001.dwg