

TECKENFÖRKLARING

- ENTREPRENADGRÄNS
- BEFINTLIGA HÖJKURVOR 1 M
- STRANDLINJE VATTENIVÅ VID NORMALVATTENSTÄND
- UTBREDDNING GEONÄT MED PÅFÖRD STEN OCH SAND.

DRÄNERING

GRUNDVATTEN TRYCKER UPP I OMRÅDET PÅ OMSIVANDE HÖGRE TERRÄNG. DELS LIPPSTÄR FLUKTIGA PARTIER PÅ SANDSTRANDEN DELS KAN GRUNDVATTEN TRYCKA UPP GEODUK UNDER PÅFÖRD SAND UNDER VATTENLINJEN I KOMBINATION MED VÄGRÖRELSER.

DRÄNERING GRÄVS NER PÅ CA 1000 MM DJUP LÄNGST UPP PÅ SANDSTRANDEN OCH LEDER VATTNET VID SIDAN AV SANDSTRANDEN OCH MYNNAR UNDER VATTNET. SE RITNING.

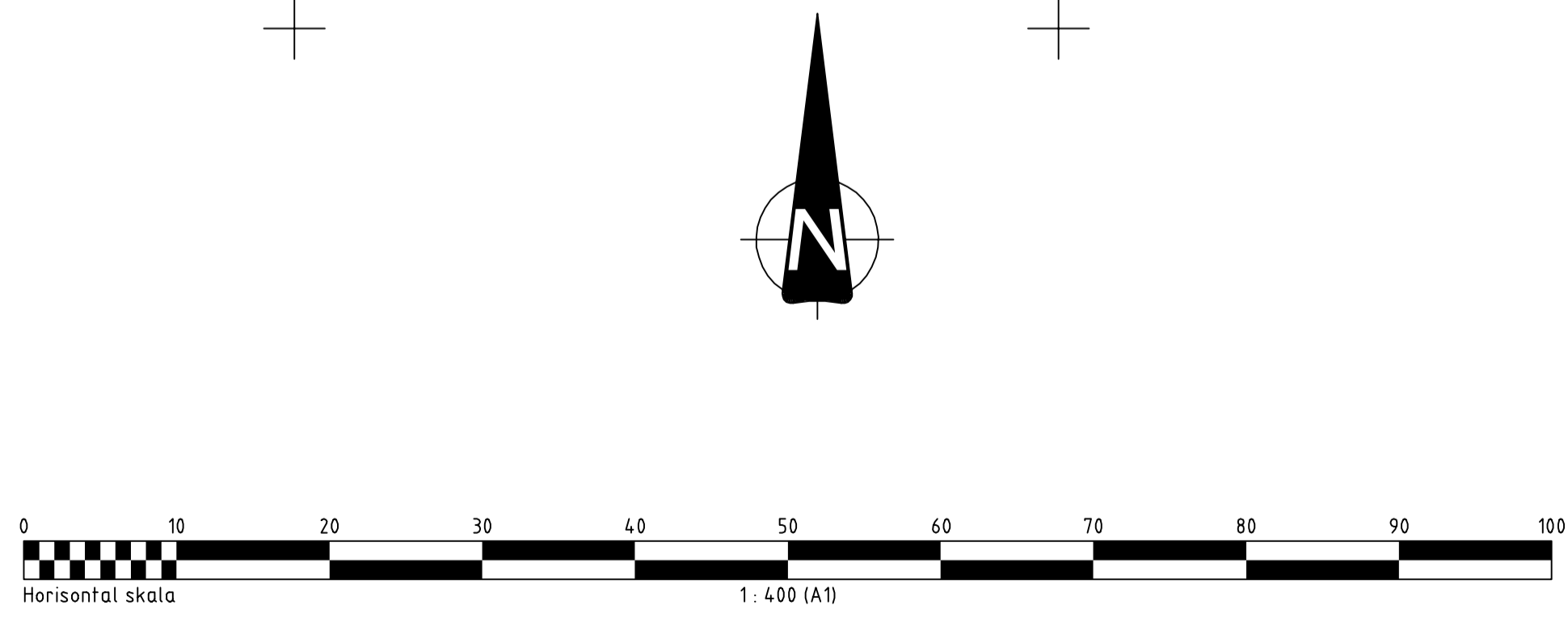
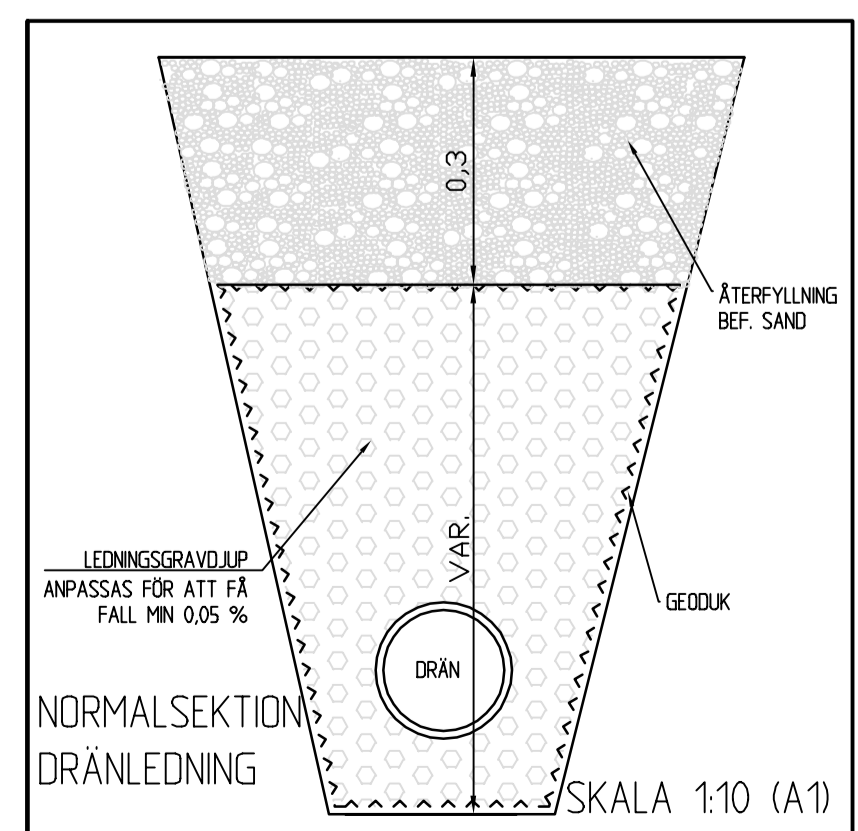
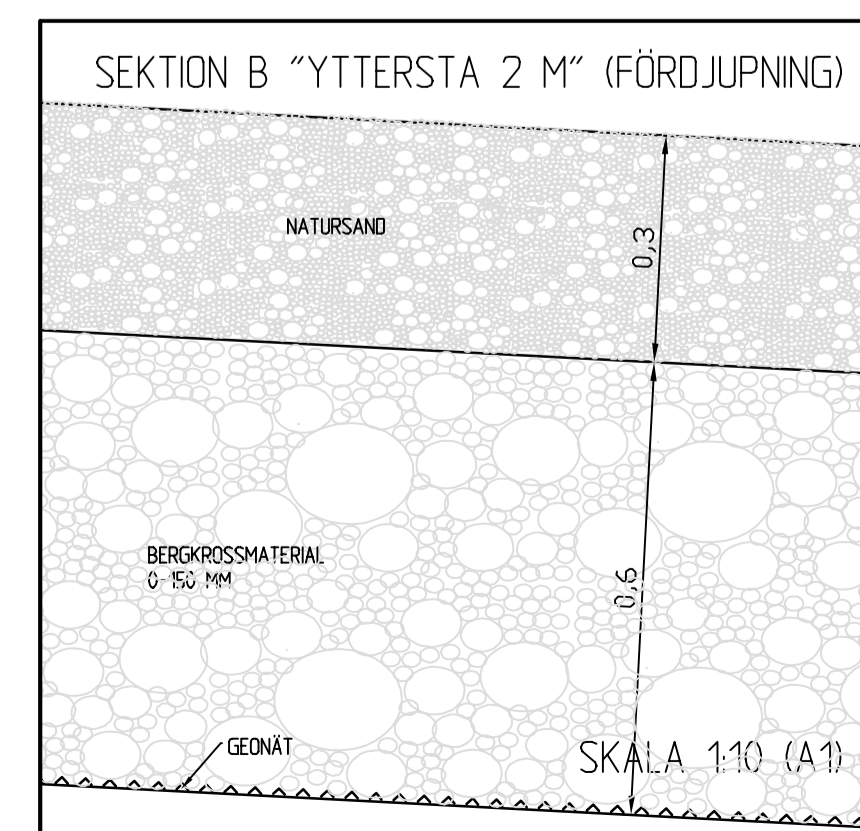
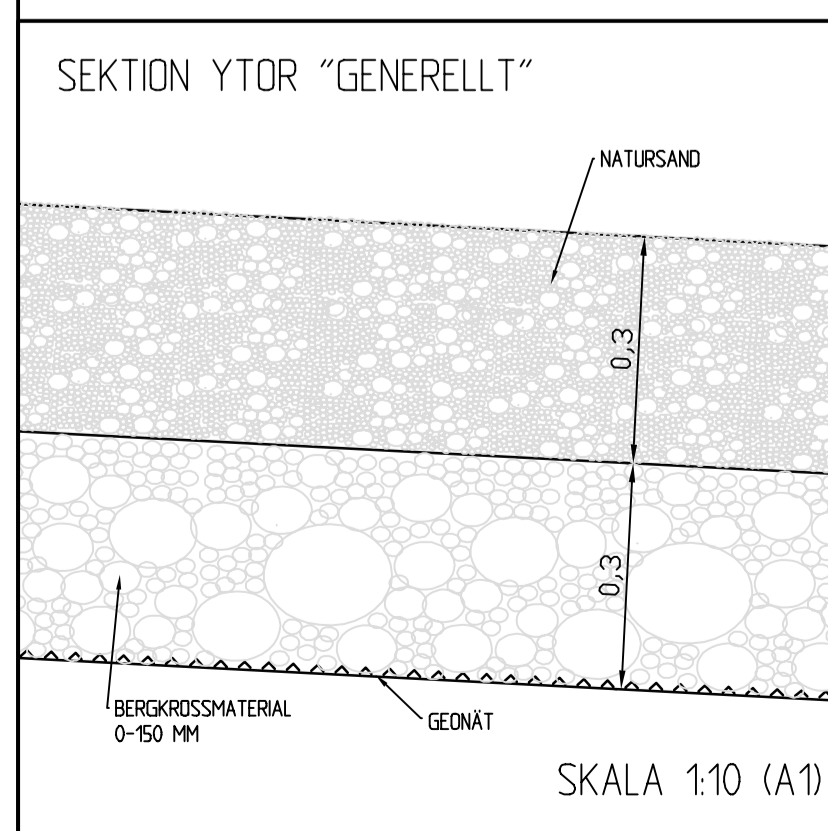
UTFÖRANDE

BEFINTLIG SAND PÅ SANDSTRANDEN FRÅN 2 M OVAN STRANDLINJEN OCH UPPÅT BEHÅLLES. SAND/DY I VATTNET SCHAKTAS BORT OCH AVLÄGSNAS TILLSAMMANS MED BEF. DUK. BEFINTLIG BOTTEN SCHAKTAS "GENERELLT" MED T=600 MM. YTTERSTA 2 METER SCHAKTAS MED FÖRDJUPNING T=900 MM.

NYTT GEONÄT LÄGGS UT MED SKARVÖVERLAPPNING PÅ MINST 250 MM. HELA NÄTYTAN TÄCKS DÄREFTER MED 300 MM BERGSKROSS FRAKTION 0-150 MM. (T=600 VID FÖRDJUPNING YTTERSTA 2 METER). ÖVER DETTA PÅFÖRS ÖVERSTA LAGRER MED NATURSAND TYP MURSAND MED T=300 MM.

UNDERHÅLL (EJ I DENNA ENTREPRENAD)

DET ÖVERSTA LAGRET MED BAKSAND KOMMER BEHÖVA FILLAS PÅ MED JÄMNA MELLANRUM BERÖENDE PÅ EROSION OCH VÄGRÖRELSER.



| BET | ANT | ÄNDRINGEN AVSER | DATUM | SIGN |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------|---------------------|------|
| FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG | | | | |
| | | | | |
| <p>Ramboll Sverige AB Holmgatan 8 602 32 Norrköping</p> <p>Tfn 010-615 00 00 Fax 011-23 79 99 www.ramboll.se Knowledge taking people further...</p> | | | | |
| UPPDRAG NR 1320022315 | RITAD/KONSTR AV MHN | HANDLÖGGARE MHN | DATUM 2016-11-18 | |
| NACKA KOMMUN SALTSJÖBADEN ERSTAVIKSBADET MARKPLANERINGSPLAN | | ANSVARIG JGR | SKALA 1:400 (A1) | |
| NUMMER M-16.1-001 | | BET | | |