





Note:

Der må ikke måles på tegningen.
Alle ubenævnte mål, stationering og koter er i m.

Signaturforklaring:

-  Udgravningsområde
-  Placering af geotekniske boreriger (4-11 m dybde)

Øvrige signaturer:

-  Ekist. matrikelskel
-  Grundkort

Koordinater for supplerende geotekniske boreriger:

- Boring 1: 713041.75, 6173946.63, 0.00
- Boring 2: 713054.98, 6173887.75, 0.00
- Boring 3: 713061.89, 6173850.39, 0.00
- Boring 4: 713073.83, 6173797.84, 0.00
- Boring 5: 713077.06, 6173775.41, 0.00
- Boring 6: 713086.55, 6173835.60, 0.00
- Boring 7: 713131.86, 6173877.41, 0.00
- Boring 8: 713135.43, 6173845.60, 0.00

| | |
|--|---|
| Rev.nr.: Rev.dato: Revisionsemne: | Konst./Design: KS: Godk.: |
| Klient: | Ørnebjergvej 7, 2600 Glostrup +45 43 20 80 20 |
| Projekt: | Christiansvej, Regnvandsbassin (CHR) |
| Emne: | Situationsplan Supplerende geotekniske boreriger |
| Konst./Design: MFK KS: Godk.: Format: 297 x 420 Fil: CHR-102-105.dgn | Projekt nr.: 123.3993-04 Dato: 19.03.2024 Fase: Projektforslag Koord.Sys.: UTM32N Kotesys.: DVR90 Mål: 1 : 1000 Tegn.nr.: - |

