



NOTE:
 Kotor er i m angivet i kotesystem DV90.
 Udværtsværdi målt af 1 m.
 Koordinatsystem er UTM32.

- SKINNTATURER:**
- Projektet regnvandsledning inkl. hovedbrand
 - Projektet spilkevandsledning inkl. hovedbrand
 - Projektet regnvandsledning inkl. skelbrand
 - Projektet spilkevandsledning inkl. skelbrand
 - Projektet fællesledning inkl. hovedbrand
 - Projektet fællesledning inkl. skelbrand
 - Eksisterende regnvandsledning inkl. hovedbrand
 - Eksisterende spilkevandsledning inkl. hovedbrand
 - Eksisterende regnvandsledning tryk
 - Eksisterende spilkevandsledning tryk
 - Eksisterende fællesledning inkl. hovedbrand
- Legende:**
- Brand nr. DK: 31.12 Dybde: 2.00 Ø: 1000 Beton
 - DK: Daksikote
 - BK: Bundkote
 - Ø: Diameter
 - Ladringsstøj v. betonladrings
 - Ladringsstøj v. arden enterprise
 - Skel

| Rev. | År | Udført af |
|------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| C | 2024.03.05 | SOJE |
| B | 2023.11.24 | SOJE |
| A | 2024.05.05 | SOJE | KW5 | KW5 | SOJE | SOJE | SOJE | SOJE |

Udført af: Energi Viborg Vind
 Projekt nr.: 10416509
 Fase: Udførelse
 Tegner: LMB/tpj
 Rev.: 0509 C