

Signaturforklaring

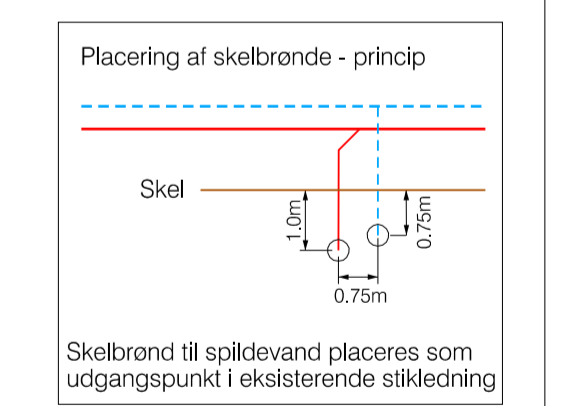
XXXXXXR	Brændnummer	Blå: Regnvand
DK: 15.98	Dækskote	Rød: Spildevand
BK: 15.05	Bundskote	Sort: Eksist. Kloak
Ø: 1250	Brændmateriale	
Beton		

- Projektet regnvandsledning/brand
- Projektet spildevandsledning/brand
- Projektet stikledning/brand
- Eksist. fællesledning/brand
- Eksist. regnvandsledning/brand
- Eksist. spildevandsledning/brand
- Projektet stikledning/skelbrand regnv.
- Projektet stikledning/skelbrand spildev.
- Ny rendestensbrønd
- Placeres efter aftale med tilsynet
- Styret underbering
- Forener for underføring af gravitationsledninger
- Skjæring v. betonfyldning
- Øvrige strækninger i nyt tracé opgraves
- Matrikel skel
- Revision

Note:

Koter i m, ledningsdimensioner i mm.
Ubenævnte mål i meter.
Der må ikke måles på tegningen.

● Ejendom med registreret kælder, markeret med rødt



B	Fortængelse af spv. ledn. parallel forskydning af krydsende tracé til pst.	SHNL	MIHU	15.04.2020
A	Ledningstracé fra bassin til st. 340 (Skyttegårdsvej) flyttet til østlig vejbane	SHNL	MIHU	27.03.2020
Rev.	Revideret	Revideret	Kontroll	Dato

ENERGI VIBORG Energi Viborg A/S
Spildevand

Industrivej 15
8800 Viborg
Telefon: 89 29 28 00
E-mail: spildevand@energi.viborg.dk

Projekt: Sjørup Kloakseparering

ORBICON **wsp**

Projektnr.: 2231900044
Kortnr.: UTM52N-DV890

Kloakplan - Nord

Skala: 1:500

Dato: 16.01.2020
Projektleder: MIHU
Projektør: AMAD
Tegner: KARRI
Kontrollør: MIHU
Godkendt: MAHC

Side: 111

ORBITON A/S
Klostermarken 12 DK - 8800 Viborg

Telefon: 87 28 11 00
E-mail: info@orbiton.dk

T:\Projects\2231900044 - EVV - Separation Sjørup\GE04_Sjørup_Separation\Tegninger\111_Kloakplan - Nord_Rev0_20200415.dwg
Dato: 15-04-2020 09:23:33