



NOTE:

Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.
 Ubenævnte mål er i mm.
 Koordinatsystem er i "UTM32".

C4_DE_RØ_1_KLO_110

SIGNATURER:

- Eksisterende fællesledning
- Eksisterende regnvandsledning
- Eksisterende spildevandsledning
- Projekteret regnvandsledning
- Projekteret spildevandsledning
- Eksisterende ledning som betonfyldes
- Brønd.nr
DK: Dækselkote
BK: Bundkote
Ø: Brøndimension
- Regnvandsstik med ny skelbrønd
- spildevandsstik med ny skelbrønd
- Eksisterende stik/stikplacering undersøges
- Matrikel
- Entreprisegrænse

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Energi Viborg Vand Separering af Rødkærsbro - Etape 2	Sag nr.:	10402611		
Emne:	Projekteret kloaksystem Klosterhøj, Klostervænget og Klostervej	Dato:	2018.03.27		
		Tegn nr.:			Rev.:

C4_DE_RØ_1_KLO_110

Cad Fil: C4_DE_RØ_1_KLO_110.Dgn Udf.:SOJE Kont.:JLP Godk.:KWS Mål:1:500 630x594



NuPark 45
7500 Holstebro
Telefon 9742 2055
E-mail niras@niras.dk