



Noter: Fremvist på kortforsyningens grundkort, og opmåling.
 Ubenevnte mål er i meter.
 Koordinatsystem er i SYS34
 KDX = Kantsten dykkes over X meter

Tegningsnr.:
10-02

- Signaturforklaring:**
- Entreprisegrænse
 - Eksisterende skel
 - Eksist. forhold
 - Nyt vejprojekt
 - Udvendig rampe
 - Kansten, opspring, kan angives således, hvis nødvendigt:
 FG5 = Fas granit kantsten, 5 cm lysning
 KGX = Kløvet granit, x cm lysning
 - Kantsten, nedsænket 2,5 - 3,0 cm opspring

- Belægning, Chaussésten (110 x 110 mm inkl. 10 mm fuge)
- Belægning, Brosten (160 x 210 mm inkl. 10 mm fuge)
- Belægning, asfalt, fuld cykelstoppbygning
- Belægning, Asfalt, Fuld kørebaneopbygning
- Belægning, hævet flade/bump med GAB kerne
- Belægning, Asfalt, Kantfyld
- Græs
- Grus

FORELØBIGT TRYK
 Dato: 29. Oktober 2021
 EJ TIL UDFØRELSE

Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisiointekst	Rev.	Dato	Tegn.	Godk.	Revisiointekst
a					d				
b					e				
c					f				

	Via Trafik IngeLehmanns Gade 10, 7. sal 8000 Århus C	Tlf: 8626 6070 Email: Via@via trafik.dk www.via trafik.dk
	Projektnr.: 214606	Fasebenævnelse: Detail

Halsnæs Kommune Trafiksanering	Projekteret/ tegnet: MVH	Kontrolleret: CIF	Godkendt: MNE
	Målforhold: 1:500	Projektleder i Halsnæs Kommune: Stine Højer	

Geometri- og belægningsplan Fredriksværkvej og St. Karlsmindevej	Tegningsformat: 297x1260mm	Tegningsnr.: 10-02
--	-------------------------------	-----------------------