



NOTE:
 Koter er angivet i m. Ubenævnte mål i mm.
 Koter er angivet i DVR90 og koordinater er angivet i ETRS89/UTM32
 Indeholder data fra Geodatastyrelsen, Kort10, februar 2018, Grundkortet er vist i lyse gråtoner.
 Indeholder data fra Geodatastyrelsen, Matrikelkortet, VMS-tjeneste.
 Ledningsoplysningerne er vejledende og bør verificeres.
 Entreprenøren skal altid selv indhente egne ledningsoplysninger.

Princip 1-A, 3-E osv. angivet i vejbedene, henviser til følgende:
 1 = Indløb til vejbed i én side og faskiner placeres under bed
 2 = Indløb til vejbed fra begge sider og faskiner placeres under bed
 3 = Indløb til vejbed i én side og faskiner placeres i modsatte side af vejen
 4 = Indløb til vejbed fra begge sider og faskiner placeres i modsatte side af vejen

A = Vejbedets længde er 6,5 m
 E = Vejbedets længde er 9 m
 F = Vejbedets længde er 10 m
 * = Længde afviger fra princip og afmåles i tegning

- SIGNATURER:**
- | | |
|--|--|
| Eksisterende forhold: | Øvrige symboler: |
| <ul style="list-style-type: none"> — Terrænkote indmålt / aflæst i model - - - Terrænkurve 0,5 m □ Nedleberist indmålt / ikke indmålt ○ Dæksel indmålt * Mast indmålt / ikke indmålt ⊕ Elskab indmålt ⊖ Dæksel vand indmålt ⊗ Trafikskilt indmålt / ikke indmålt ⊞ Postkasse ⊞ Installationsskab indmålt ⊞ Brandhane indmålt ⊞ Vejbump, ikke indmålt ⊞ Servicemarkering, 10 m regel ⊞ Overkørsel / indkørsel | <ul style="list-style-type: none"> - - - Grund ejerforeningsskel ▬ Matrikelskel ▬ Bygninger ○ Træ indmålt / ikke indmålt ▬ Beboere - Uden for projekt ▬ Beboere - Manglende svar ▬ Beboere - Ny indkørsel ▬ Beboere - Byggeri ▬ Afvandingspil |

- Projekterede forhold:**
- Kansten
 - Terrænkote (Primær), styrende for vejbedsprincip
 - Terrænkote (Sekundær), supplerende
 - - - Højde-/Dybde linje
 - - - Terrænkurve
 - Indløb til vejbed, sænket kansten jf. princip
 - × Fjernes
 - ▬ Beboerplanlagt overkørsel / indkørsel
 - ▬ Udvidelse af overkørsel / indkørsel
 - ▬ Vejbump
 - Træ, nyt / ny placering

VAH-P-TV-V07-7001 1



HOFOR

FORELØBIGT TRYK

HOFOR A/S
 Ørestads Boulevard 35
 2300 København S

1	2020-02-25	NCRA	Opdatering af koter og bede
0	2019-11-21	NCRA	
Rev.	Dato	Tegn.	Kontrol. Godk.
	2019-08-07	NCRA	

Projektforslag
 LAR i Vanløsehøj Haveby

Geometriplan: Projekterede forhold
 Delområde: V07

RAMBOLL

Høfornæs Allé 53
 DK-2300 København S
 Tlf. +45 5151 1000
 www.ramboll.dk

Tegning nr. Rev.
 VAH-P-TV-V07-7001 1