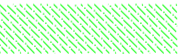












Note:

Koordinater er angivet i UTM32 og koter referencer til DVR90.
 Ubenævnte mål i meter.
 Alle nye ledninger der etableres uden for regnbundene, får nyt asfalt til overkant af eksisterende asfalt, og der sikres afvandning af overfladen mod nye RB. Placering af nye ledninger, se Principper type 1-8
 Hvor eksisterende RB nedlægges, reetableres med asfalt således at der sikres afvandning mod ny RB
 Kanstzonen omkring ny kantsten reetableres med ny asfalt, og der sikres afvandning mod nye RB.

Signaturer:

-  Vejbed
-  Ny asfalt
-  Overkørselse
-  Ny kantsten, forkant med fas
-  Ny kantsten, bagkant
-  Matrikel skel
-  Baggrundskort
-  Nyt vejbump
-  Eksisterende RB (nedlægges kun der hvor det er angivet)

d	09-12-2021	perv	Diveres justeringer på Ærtebjergvej
c	11-11-2021	perv	Ærtebjergvej tilføjet til projekt
b	14-09-2020	perv	Placering af bump og længde på overkørselser ændret
a	26-02-2020	perv	Projekt revideret

HOFOR A/S
 Vedr. spillevand
 Ørestads Boulevard 35
 2300 København S.

Geografi: GF Toftevang Vejlaug - proj. nr I2525-01-06-002-02-10
 Anlæg: Regnbøde private fællesveje
 Emne: Belægningsplan
 Beskrivelse: Delområde X01

mål	projektorret / tegnet	godkendt	dato	Rev.	teg. nr.
1:250	cmou/ perv		07-10-2019	d	I2525-01-06-002-02-10-201