



SIGNATURLISTE

ADMINISTRATIVE BEGRÆNSNINGER

Entreprengrænse

Slet

BELÆGNING

Køberhøjvej

Vejbump

Leret grus omkring eks. kuestenbræm

Køberhøjvej

Adgang Type A1: Overkørsel ved skolegade og overkørsel ved privat matrikel med flere brugere, sat i beton

Adgang Type A2: Overkørsel sat i grus

Adgang B1 sat i beton

Adgang B2 sat i grus

Adgang Type C: Overkørsel ved privat matrikel med en bruger

BEPLANTNING

Engmatrikel, Voksne

Treplantning

Eks. Træ

Entasingsgrænse

KODE	DANSK_NAVN	OMKR	KVALITET	VIDENSKABELIGT_NAVN	ANTAL
T1	Færdigbeton	OMKR 18-20	S&S-omkr 18-20	Højpremieret beton	1
T2	Profil	OMKR 18-20	S&S-omkr 18-20	Profil 18-20	1
T3	Entasingsgrænse	OMKR 18-20	S&S-omkr 18-20	Entasingsgrænse	1
T4	Nær	OMKR 18-20	S&S-omkr 18-20	Nær	1

N

0 250 500

Målt: 1:250

Centimeter

KORTPROJEKTION:

DKM

System34

MÅL ANGIVET I:

Meter

Meter

HØJDESISTEM:

DKM 100 - Høden er angivet i meter

UDKAST 21.04.2023

Dato	Fags	Godt.	Revisionsnot
a			
b			
c			
d			
e			

SA

SLA A/S
Pothus 2, 3. sal
2300 København
T: 3301 1215
E: cph@sla.dk

NIRAS

NIRAS A/S
Sørensenvej 19
3450 Allerslev
T: 4410 4200
E: niras@niras.dk

Trekronergade

Situationsplan, st. 600 - 800

Projekt nr.: 1100122

Projekteret / tegnet: THV

Målforhold: 1:250

Tegningsformat: 841x1188 mm

Fasebetegnelse: Projektforlæg

Kontrolleret: SEB

Projektlider i Københavns Kommune: Anne Hansen

Tegningsnr.: 1 7376-4 A4

Dato: 25.05.2023

Godkendt: TLK