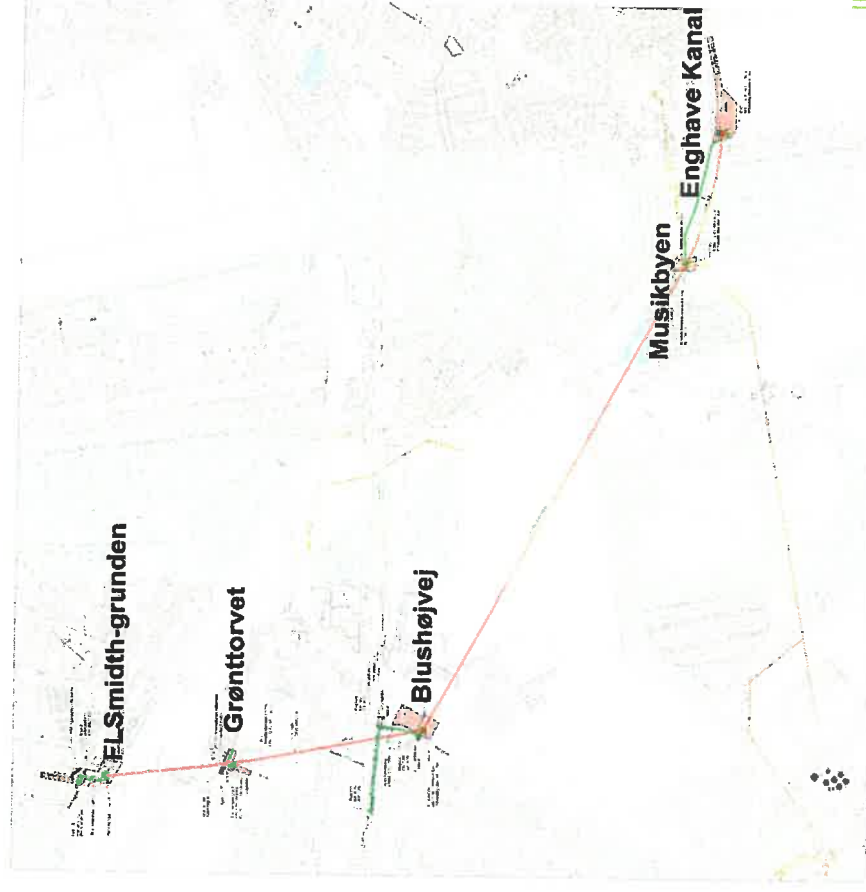


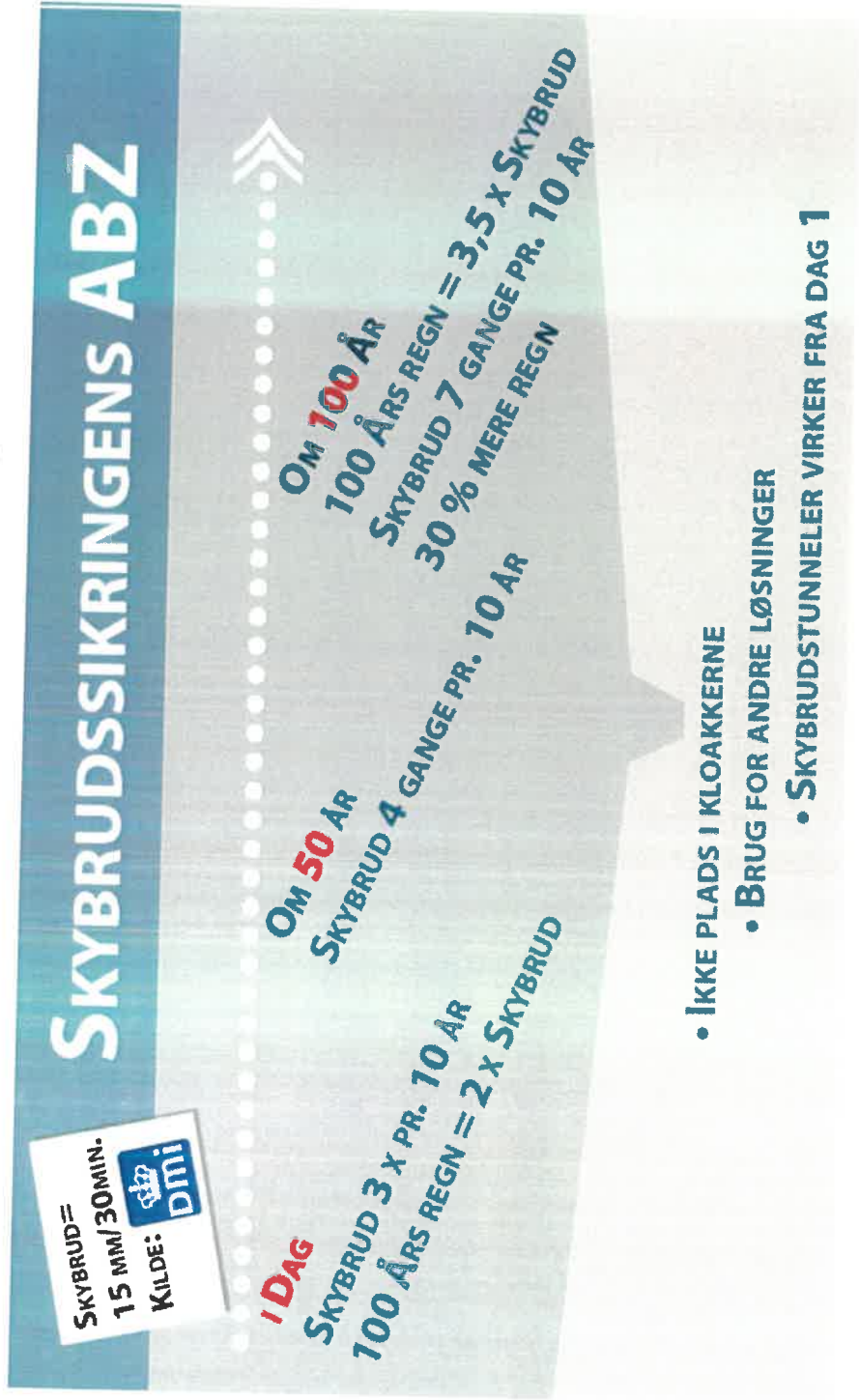
Valby Skybrudstunnels tracé

- Fra FL Smidths p-plads ved Høffdingsvej - Ramsingvej
- Under Grønttorvet, Blushøjvej og Valby Idrætspark og Valbyparken
- Udledning i Enghave Kanal – og videre ud i Kalveboderne
- Længde: ca. 2.480 m.
- Diameter: 3,4 m.



Forsyning

Hvorfor er der brug for en skybrudstunnel



Tidsplan for Valby Skybrudstunnel

Analysefase – Designfasen - Projekttering
og miljøvurdering (VVM)

Udbud

Udførsel

Tunnelen står
færdig og klar
til at modtage
skybrudsvand

2017-2022

2022

2023 - 2026

2026

Miljø- og arbejdsmiljøhensyn er i centrum når vi bygger

- Undersøgelser og dokumentation af bygninger inden byggeri
- Overvågning af bygninger
- Afværgeforanstaltninger



– men det kan ikke undgås, at vi forstyrrer, når vi skal bygge

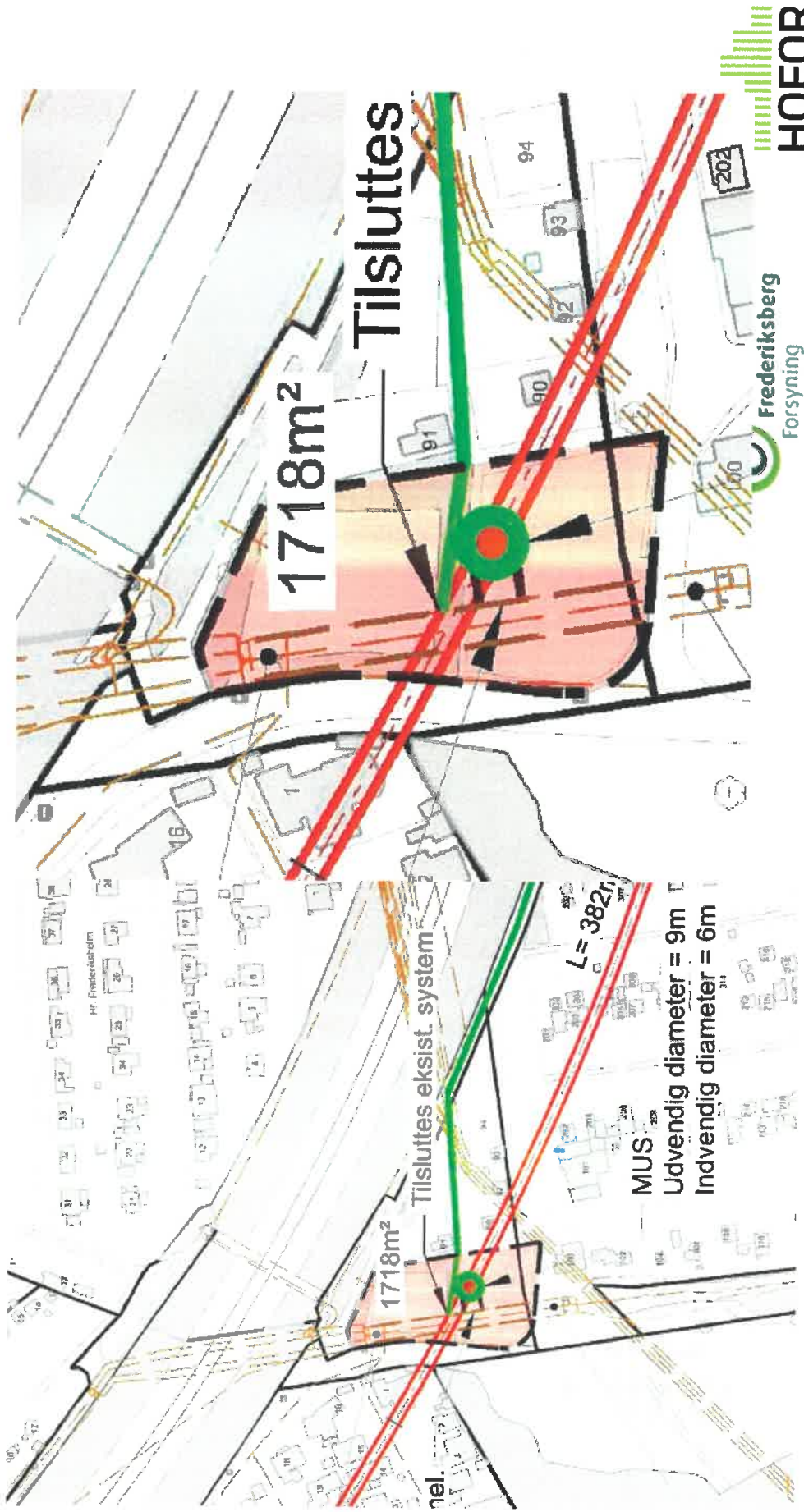
Principper for trafik

- Vi afskærer ikke adgangsvej
- Sikker færdsel for bløde trafikanter
- Omlægning

Byggeplads ved Blushøjvej



Byggeplads ved HF Musikbyen



Trafikomlægninger og øget trafik

- Omkring byggepladserne vil trafikken skulle omlægges i større eller mindre grad
- Der udarbejdes trafikplaner, der angiver alternative muligheder for bilister, cyklister og gående – samt renovation / beredskab
- Trafikbelastningen vil være størst ved de skakte hvorfra jord skal bortkøres og tunnelelementer tilkøres

Dæksler i terræn

