

Vurdering af adgang fra Vesterhavsvej til dyreparken m.m.

I notatet *Adgang til dyrepark i Nørre Nebel* vurderes fire mulige løsninger på udformning af indkørsler fra Vesterhavsvej til dyreparken med baggrund i udarbejdet trafikanalyse af eksisterende og fremtidige trafikforhold. Der skitses fire muligheder:

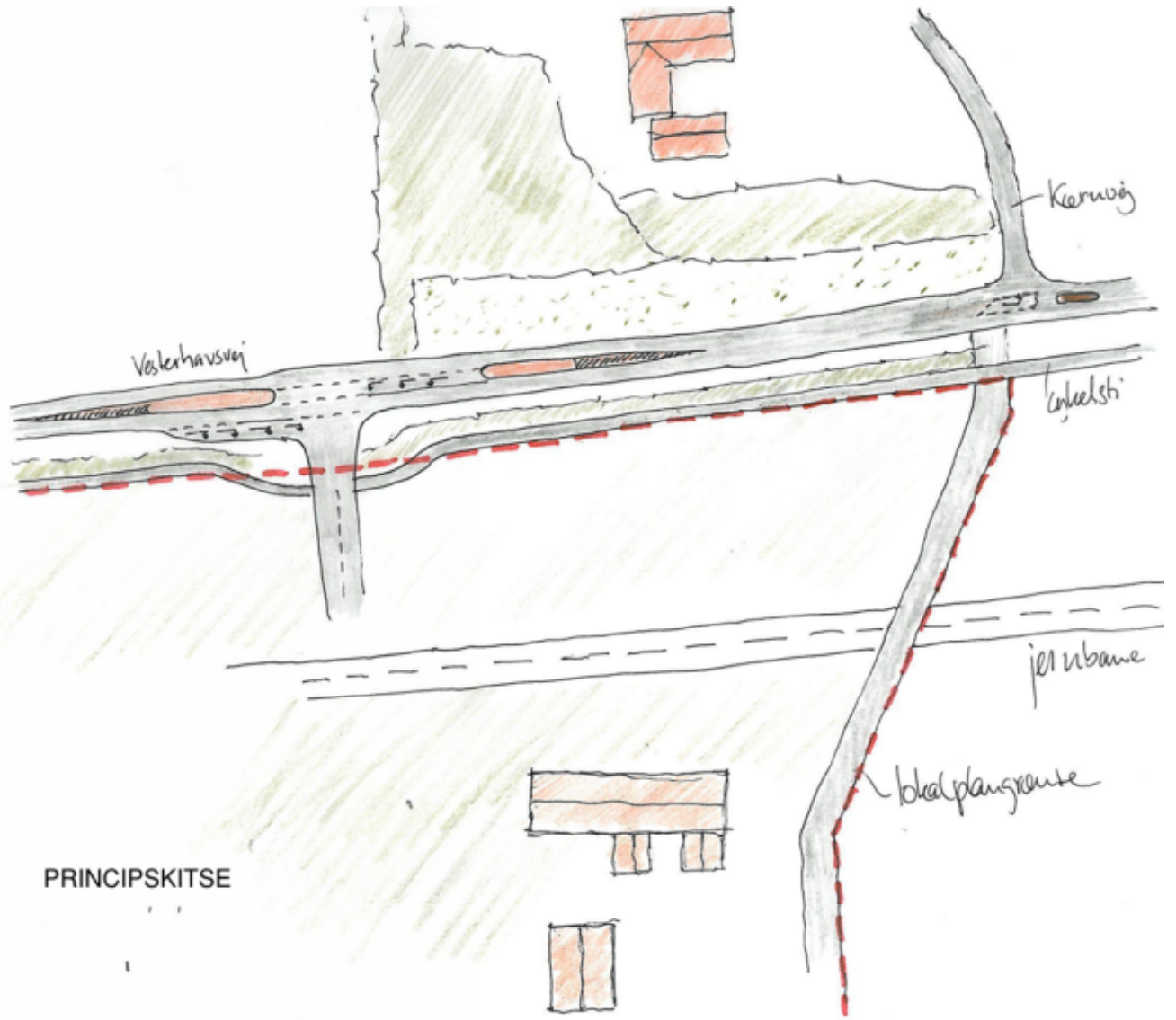
1. Vigepligtskryds med helleanlæg og svingbaner
2. Signalanlæg
3. Rundkørsel
4. Underføring

Der henvises til notatet hvor fordele og ulemper oplystes herunder anslåede anlægsomkostninger ved etablering af de forskellige trafikløsninger.

Ansøger har tilkendegivet, at indkørslen ønskes placeret ca. 80 meter vest for Kærvej af hensyn til sammenhæng mellem anvendelse af eksisterende bygninger og til- og frakørslen til dyreparkens parkeringsplads.

En beregning viser at, afstanden mellem indkørslen til dyreparken og Kærvej skal være minimum 150 meter for at sikre de nødvendige venstresvingspor kan placeres på den mellemliggende strækning. Der er regnet med venstresvingspor i forlængelse af hinanden med plads til 4 biler i kø til dyreparken og 1 bil i kø til Kærvej. En mulig udformning af vigepligtskrydset fremgår af vedlagte principskitse herunder eksisterende bebyggelse der påtænkes anvendt til publikumsorienterede funktioner. Til- og frakørsel er placeret ca. 150 meter fra Kærvej på principskitsen. Såfremt denne trafikløsning implementeres skal den dobbeltrettede cykelsti trækkes 10 til 15 meter væk fra indkørslen til parken for at sikre bilisternes opmærksomhed på cyklisterne. Den konkrete udformning af trafik anlægget beror på detailprojektering.





PRINCIPSKITSE

