



Tegningsnr.:
13-2_A10-1_A



NOTE

Beskrivelse af løsning	Der etableres cykelshunt fra Ved Langebro Der flyttes en gittermast Signalprogrammer skal ændres ikke
Grænseprojekt	Realdania Broen (Projektleder Anne Lærke, CNA)
Særligt fokus	Terrænforskelle

Forslag

Dato: 2 september 2015

HØRINGSUDGAVE - EJ TIL UDFØRELSE



Københavns Kommune
Teknik- & Miljøforvaltningen

Byens Fysik
Islands Brygge 37
2300 København S

Tlf: 33 66 35 11
E-mail: anlæg@tmf.kk.dk

SCHØNHERR

Esplanaden 8C, 4.tv, 1263 Kbh. K
Tlf.: 33 18 61 80

viatrafik
Søvej 13B, 3460 Birkerød, Tlf.: 4820 9000

AG RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA
ANDERSEN & GRØNLUND ApS
Vænget 2, 4130 VibySj, Tlf.: 4614 1350

Københavnruten

Delområde 2A

Projektnr.:	01178	Fasebenævnelse:	Disp.forslag	Dato:	04.09.2015
Projekteret / tegnet:	CM/KB	Kontrolleret:	PH	Godkendt:	CM
Målforskel:	1:250	Projektleder i Københavns Kommune			
Tegningsformat:	297x1890 mm	Tegningsnr.:		Løbenr.:	
		13-2_A10-1_A		0779 15	

Linje- og afmærkningsplan
Amager Boulevard/Ved Langebro/Klakvigsgade
Forslag

LFC



Tegningsnr.:
13-2_A10-1_A-A1






NOTE	
Beskrivelse af løsning	Der etableres cykelshunt fra Ved Langebro Cykelsti føres frem på indersiden af højresvinsbanen Højresvingsbanen signalreguleres Der flyttes en gittermast Signalprogrammer skal ændres
Grænseprojekt	Realdania Broen (Projektleder Anne Lærke, CNA)
Træ-regnskab	Der fældes 2 træer og plantes 2 nye
Kapacitet	Forslaget giver dårligere fremkommelighed for de højresvingene mod Ved Langebro, da disse skal holde i signalet, hvor de tidligere kørte udenom. Forsinkelsen bliver på omkring 30 sekunder (fra 12 til 42 sek. om morgenen og fra 8 til 47 sek. om eftermiddagen). Cyklisterne fra Amager Boulevard mod vest skal holde for cyklisterne fra Klakvigsgade hvilket giver dem en forøget ventetid på 10 sek (fra 17 til 26 sek. om morgenen og fra 13-23 sek om eftermiddagen)
Særligt fokus	Risiko for flere uheld. Der er næsten ikke sket nogen uheld i krydset idag. Terrænforskelle

Alternativ 1

Dato: 2 september 2015

HØRINGSUDGAVE - EJ TIL UDFØRELSE

 Københavns Kommune Teknik- & Miljøforvaltningen		Byens Fysik Islands Brygge 37 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 E-mail: anlaeg@tmf.kk.dk	
SCHØNHERR <input type="checkbox"/> Esplanaden 8C, 4.tv, 1263 Kbh. K Tlf.: 33 18 61 80		 <input checked="" type="checkbox"/> Søvej 13B, 3460 Birkerød, Tlf.: 4820 9000		 <input type="checkbox"/> Vænget 2, 4130 VibySj. Tlf.: 4614 1350	
Københavnerruten Delområde 2A		Projektnr.: 01178	Fasebenævnelse: Disp.forslag	Dato: 04.09.2015	
		Projekteret / tegnet: CM/KB	Kontrolleret: PH	Godkendt: CM	
Linje- og afmærkningsplan Amager Boulevard/Ved Langebro/Klakvigsgade Alternativ 1: Fremført cykelsti, forberedt til cykelbro		Målforskel: 1:250	Projektleder i Københavns Kommune LFC		
		Tegningsformat: 594x1050 mm	Tegningsnr.: 13-2_A10-1_A-A1	Løbenr.: 0780 15	



Tegningsnr.:
13-2_A10-1_A-A2



NOTE	
Beskrivelse af løsning	Der etableres cykelshunt fra Ved Langebro Der etableres cykelsti på ydersiden af højresvingsbanen. Ved højresvingenes krydsning etableres blå cykelfelt. Højresvingene bliver en del af signalet, da de skal holde tilbage fra cyklister fra Klakvigsgade. Signalprogrammerne ændres. Der flyttes en gittermast
Grænseprojekt	Realdania Broen (Projektleder Anne Lærke, CNA)
Træ-regnskab	Der fældes 1 træ og plantes 1 nyt
Særligt fokus	Smal passage på ca 2,4 meter ved cykelsti ved helle for signalmaster Terrænforskelle

Alternativ 2

Dato: 2 september 2015

HØRINGSUDGAVE - EJ TIL UDFØRELS

 Københavns Kommune Teknik- & Miljøforvaltningen		Byens Fysik Islands Brygge 37 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 E-mail: anlæg@tmf.kk.dk	
<input type="checkbox"/> SCHØNHERR Esplanaden 8C, 4.tv, 1263 Kbh. K Tlf.: 33 18 61 80		<input checked="" type="checkbox"/>  Søvej 13B, 3460 Birkerød, Tlf.: 4820 9000		<input type="checkbox"/>  RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA ANDERSEN & GRØNLUND ApS Vænget 2, 4130 VibySj. Tlf.: 4614 1350	
Københavnerruten Delområde 2A		Projekt nr.:	01178	Fasebenævnelse:	Disp.forslag
		Projekteret / tegnet:	CM/KB	Kontrolleret:	PH
Linje- og afmærkningsplan Amager Boulevard/Ved Langebro/Klakvigsgade Alternativ 2 : Fremført cykelsti på yderside af højresvingsbane		Målforhold:	1:250	Projektleder i Københavns Kommune	
		Tegningsformat:	594x1050 mm	Tegningsnr.:	13-2_A10-1_A-A2
				Dato:	04.09.2015
				Godkendt:	CM
				Løbenr.:	0781 15



Tegningsnr.:
13-2_A10-2_B






NOTE

Beskrivelse af løsning	Eksisterende blå cykelfelt rykkes mod vest Stopstregens bredde øges til 0,5 meter for bedre synlighed 30 cm ledelinje i kryds kan opfattes som sekundær stopstreg. Erstatte med 10 cm ledelinje. Sikkerhedstiden er kort mellem AV1 og CyB. Mulighed for at give længere mellemtid
Særligt fokus	Signalprogram

Forslag

Dato: 2 september 2015

HØRINGSUDGAVE - EJ TIL UDFØRE

 Københavns Kommune Teknik- & Miljøforvaltningen		Byens Fysik Islands Brygge 37 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 E-mail: anlæg@tmf.kk.dk	
SCHØNHERR <input type="checkbox"/> Esplanaden 8C, 4.tv, 1263 Kbh. K Tlf.: 33 18 61 80		 Søvej 13B, 3460 Birkerød, Tlf.: 4820 9000		 <input type="checkbox"/> Vænget 2, 4130 Vlbysj, Tlf.: 4614 1350	
Københavnerruten Delområde 2B		Projektnr.:	Fasebenævnelse:	Dato:	
		01178	Disp.forslag	04.09.2015	
Linje- og afmærkningsplan Amager Boulevard /Artillerivej		Projekteret / tegnet:	Kontrolleret:	Godkendt:	
		CM/KB	PH	CM	
		Målforskel:	Projektleder i Københavns Kommune		
		1:250	LFC		
		Tegningsformat:	Tegningsnr.:	Løbenr.:	
		297x630 mm	13-2_A10-2_B	0782 15	



Tegningsnr.:
13-2_A10-3_C




NOTE	
Beskrivelse af løsning	Helleudformning ændres for bedre krydsning for cyklister og fodgængere. Signalprogram ændres for fodgængerfelt.
Alternativt projekt	Det er undersøgt om der er mulighed for fodgængerfelt i den vestlige vejgren. Fodgængerfeltet vil være i konflikt med resten af den øvrige trafik i krydset, dvs. det vil skulle afvikles i egen fase, hvilket vil reducere kapaciteten væsentligt (ca. 20 sek. grønt + 12 sek mellemtid, eksisterende omløbstid = 100 sek) Konsekvens: Kømagasin mod Amager reduceres. Cyklister i begge retninger er idag ført uden om signalet. Dvs. de bør signalreguleres i.f.t. fodgængere, hvilket vil reducere fremkommeligheden. Alternativt skal der etableres fodgængerstøttepunkter, hvilket der ikke er plads til.
Grænseprojekt	Ny Amagerbrogade (Projektleder Martin Akselsen, CUA)
Særligt fokus	Signalprogram

Forslag

Dato: 2 september 2015

HØRINGSUDGAVE - EJ TIL UDFØRELSE

 Københavns Kommune Teknik- & Miljøforvaltningen	Byens Fysik Islands Brygge 37 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 E-mail: anlaeg@tmf.kk.dk	
	<input type="checkbox"/> SCHØNHERR Esplanaden 8C, 4.tv, 1263 Kbh. K Tlf.: 33 18 61 80	<input checked="" type="checkbox"/>  Søvej 13B, 3460 Birkerød, Tlf.: 4820 9000	<input type="checkbox"/>  Vænget 2, 4130 VibySj. Tlf.: 4614 1350	
Københavnerruten Delområde 2C	Projektnr.: 01178	Fasebenævnelse: Disp.forslag	Dato: 04.09.2015	
	Projekteret / tegnet: CM/KB	Kontrolleret: PH	Godkendt: CM	
Linje- og afmærkningsplan Amager Boulevard / Ved Stadsgraven	Målforskel: 1:250	Projektleder i Københavns Kommune LFC		
	Tegningsformat: 297x630 mm	Tegningsnr.: 13-2_A10-3_C	Løbenr.: 0783 15	



Tegningsnr.:
13-2_V26-1_D






NOTE			
Beskrivelse af løsning	Cykelstier udvides og parkering afmærkes. I østlig retning indsnævres til et spor. I nordlig side udvides cykelsti ind i grønt område og belyningsstandere rykkes væk, så sikkerhedsafstand på minimum 30 cm opnås. Der flyttes en gittermast.		
Grænseprojekt	Ny Amagerbrogade (Projektleder Martin Akselsen, CUA)		
P-Regnskab	Nuværende	Fremtidig	Status
	Alm. P	30	25
	Der er 30 pladser på KK, men det stemmer ikke overens med eksisterende forhold. Der er ikke plads til så mange		
Træ-regnskab	Der er ingen gadetræer i KK kort Antal træer som fældes kortlægges efter opmåling og botanisk registrering		
Særligt fokus	Fredning af grønt område - der skal søges om dispensation Flytning af belyningsmaster, gittermaster og signalstandere		

Forslag

Dato: 2 september 2015

HØRINGSUDGAVE - EJ TIL UDFØRELSE

 Københavns Kommune Teknik- & Miljøforvaltningen	Byens Fysik Islands Brygge 37 2300 København S		Tlf: 33 66 35 11 E-mail: anlæg@tmf.kk.dk	
	SCHØNHERR <input type="checkbox"/> Esplanaden 8C, 4.tv, 1263 Kbh. K Tlf: 33 18 61 80	 <input checked="" type="checkbox"/> Søvej 13B, 3460 Birkerød, Tlf.: 4820 9000	 <input type="checkbox"/> Vænget 2, 4130 VibySj, Tlf.: 4614 1350	
Københavnerruten Delområde 2D	Projektnr.: 01178	Fasebenævnelse: Disp.forslag	Dato: 04.09.2015	
	Projekteret / tegnet: CM/KB	Kontrolleret: PH	Godkendt: CM	
Linje- og afmærkningsplan Ved Stadsgraven Forslag	Målforskel: 1:250	Projektleder i Københavns Kommune LFC		
	Tegningsformat: 297x1890 mm	Tegningsnr.: 13-2_V26-1_D	Løbenr.: 0784 15	

TEGNINGSLISTE - Dispositionsforslag – Lokaludvalg Christianshavn og Amager Vest – Foreløbig Tryk

Tegningsnr.	Løbenr	Titel	Mål	1. udgave Godkendt		Revision		Godkendt	
				Dato	Godkendt	Nr.	Dato	Initialer	Underskrift
0-2_Ø5	0717 15	Oversigtsplan – delområde 2	1:2000	VIA					
Eksisterende forhold – Delområde 2									
2-2_A10-1_A	0725 15	Eksisterende forhold – delområde 2A <i>Amager Boulevard/Ved Langebro</i>	1:250	VIA					
2-2_A10-2_B	0726 15	Eksisterende forhold – delområde 2B <i>Amager Boulevard/Ørestads Boulevard</i>	1:250	VIA					
2-2_A10-3_C	0727 15	Eksisterende forhold – delområde 2C <i>Amager Boulevard/Ved Stadsgraven</i>	1:250	VIA					
2-2_V26-1_D	0728 15	Eksisterende forhold – delområde 2D <i>Ved Stadsgraven</i>	1:250	VIA					
Eksisterende ledningsplaner – Delområde 2									
4-2_A10-1_A	0752 15	Eksisterende ledningsplaner – delområde 2A <i>Amager Boulevard/Ved Langebro</i>	1:250	A&G					
4-2_A10-2_B	0753 15	Eksisterende ledningsplaner – delområde 2B <i>Amager Boulevard/Ørestads Boulevard</i>	1:250	A&G					
4-2_A10-3_C	0754 15	Eksisterende ledningsplaner – delområde 2C <i>Amager Boulevard/Ved Stadsgraven</i>	1:250	A&G					
4-2_V26-1_D	0755 15	Eksisterende ledningsplaner – delområde 2D <i>Ved Stadsgraven</i>	1:250	A&G					

Linje- & Afmærkningsplaner – Delområde 2							
13-2_A10-1_A	0779 15	Linje- & Afm.plan – delområde 2A <i>Amager Boulevard/Ved Langebro – Forslag</i>	1:250	VIA			
13-2_A10-1_A-A1	0780 15	Linje- & Afm.plan – delområde 2A <i>Amager Boulevard/Ved Langebro – Alternativ 1</i>	1:250	VIA			
13-2_A10-1_A-A2	0781 15	Linje- & Afm.plan – delområde 2A <i>Amager Boulevard/Ved Langebro – Alternativ 2</i>	1:250	VIA			
13-2_A10-2_B	0782 15	Linje- & Afm.plan – delområde 2B <i>Amager Boulevard/Artellerivej</i>	1:250	VIA			
13-2_A10-3_C	0783 15	Linje- & Afm.plan – delområde 2C <i>Amager Boulevard/Ved Stadsgraven</i>	1:250	VIA			
13-2_V26-1_D	0784 15	Linje- & Afm.plan – delområde 2D <i>Ved Stadsgraven</i>	1:250	VIA			

DOKUMENTER

Titel	Revision		Godkendt	
	Nr.	Dato	Initialer	Underskrift
Notat: Københavnruten- Forundersøgelser og Dispositionsforslag				