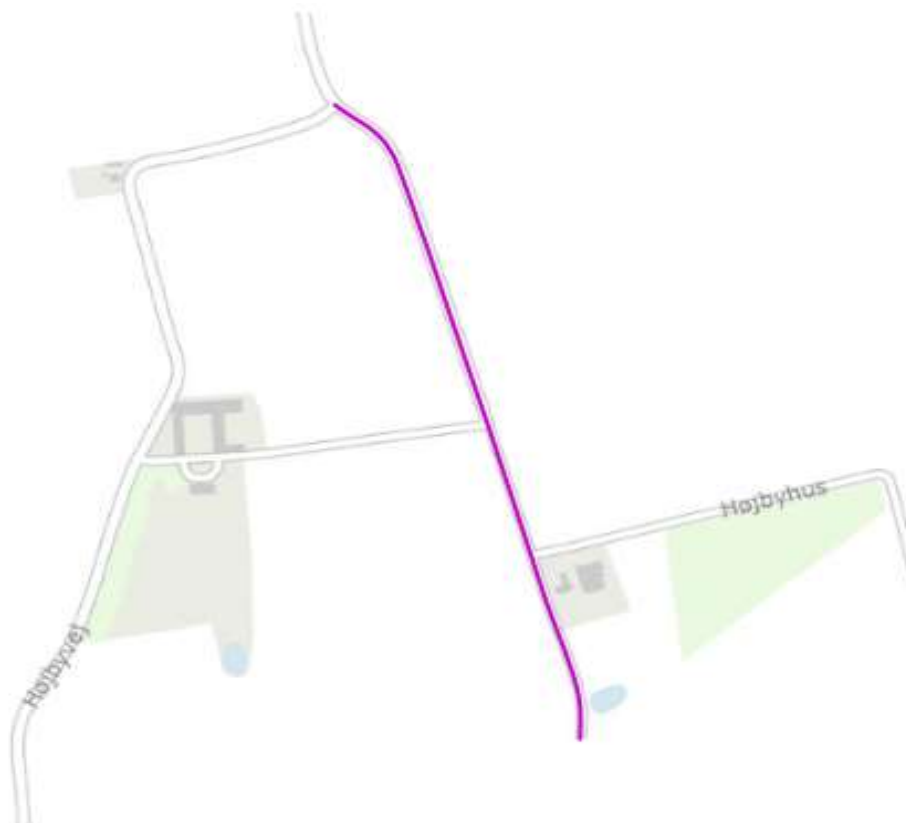


Foreløbig tilstandsrapport

Højbyhus



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune


Tilstandsrapport



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Udarbejdet i henhold til :

<https://www.aarhus.dk/media/12106/saadan-belyses-vejens-tilstand.pdf>

Vejnavn	Højbyhus
Vejnr.	7513631.0
Start ved	Højbyvej
Beskrivelse af vejanlægget	Vej mod syd fra Højbyvej
Resultat	<p>Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej</p> <p>Er der konstateret trafikfarlige forhold: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej</p> <p>Evt. andre forhold, som må udbedres før nedklassificering <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej</p>
Noter	<p>Retablering efter ledningsgrave - er der løbende sager: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej</p> <p><i>Oplysninger om konstaterede trafikfarlige forhold eller andre forhold, som må udbedres før nedklassificering, og forventet tidspunkt for istandsættelse.</i></p> <p>Rabat skal reguleres i første kurve i højre side</p> <p>Aarhus Kommunes bemærkninger:</p> <p>Afvanding - rabatter og grøfter Rabat bliver reguleret i første kurve i højre side.</p>
	Dato 06-06-2024  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

Bilag 1.1



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus						
Vejnr.	7513631.0						
Start ved	Højbyvej						
Kørebane:							
<input checked="" type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja	X	Nej	Bilag 2	
<input type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 3	
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet					
Fortove / kantsten:							
<input type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 2	
<input type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 3	
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet					
Afvanding							
<input type="checkbox"/>	Brønde	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 4.1	
<input type="checkbox"/>	Ledninger	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 4.2	
<input checked="" type="checkbox"/>	Rabat/trug og grøft	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	X	Bilag 4.3
Vejens udstyr							
<input checked="" type="checkbox"/>	Autoværn, skilte, kørebaneafmærkning, små bygværker mv.	Egnet for nedklassificering:	Ja	X	Nej	Bilag 6	
Øvrige forhold							
<input checked="" type="checkbox"/>	Bevoksning m.v.:	Er bevoksningen til fare eller gene for færdslen:	Ja		Nej	X	

Bilag 2.1

Vurderingsskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus						
Vejnr.	7513631.0						
Start ved	Højbyvej						
Areal	3330	m2.					
Vejlængde	666	m.				%	
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28,0	år.		
			Levetid nu	21,7	år.	77,5	
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	21,7	år.	77,5	
Skadestype	Bedømmelse						
	Hvad registreres	Skadens omfang			Skades- faktor	Skadesgrad (4)	
		Abs. Mål		%			
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	0	m.	0,0	2	0,00	
				af vejens længde			
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	0	m.	0,0	1,5	0,00	
				af vejens længde			
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0	m2.	0,0	14	0,00	
				af vejens areal			
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	18	0,00	
				af vejens areal			
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0,0	30	0,00	
				af vejens areal			
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunke og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	0	m2.	0,0	17	0,00	
				af vejens areal			
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere	0	m.	0,0	1		
				af vejens længde			
Udtørring (stentab)	Udtørring >= 70 % eller omfattende stentab	70	m2.	2,1	5	10,51	
				af vejens areal			
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	8	0,00	
				af vejens areal			
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1	0,00	
				af vejens areal			
	Skadessum total (5)					10,51	
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)					10,51	

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus		
Vejnr.	7513631.0		
Start ved	Højbyvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Er der konstateret trafikfarlige forhold: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Påtænkte udbedringsarbejder: (Afskalninger og slaghuller skal anføres)			
Skemaet er ikke relevant for strækningen			
Besigtigelse	Dato:	06-04-2024	
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoop
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
	Sider m fortov/kantsten		Rækker fliser
Fortovslængde:	0	0 meter	Antal fliser 0
Fortovsareal:		0 m2.	
Kantstenslængde:	0	0 meter	Antal kantsten 0 Stk.
Antal nedløbsriste:		0	
År for Etablering (hvis kendt):			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Klassificering i henhold til trafikbelastning:			
Trafikklasse	T0		
T0 =	Fortove og cykelstier		
T1 =	Mindre end 1 lastbil på vejen pr. døgn		
T2 let =	1 - 10 lastbiler på vejen pr. døgn		
T2 tung =	10-20lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 3.1

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus				
Vejnr.	75136				
Start ved	Højbyhus				
Besigtigelse	06-04-2024		Initialer: JPP		
Besigtigelsesform	Foto		Videooptagelse		Andet _____
Skadestyper	Inspektion (1)			Bemærkninger	
	Alvorlighed	Udfald	Krav		
Kanter	Kant > 3 cm	0	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	0	0	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	0	0	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	0	0		
Manglende sten og fliser	Alle	0	0		
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	0	0		
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	0	0		
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm	0	0	Max 10 %	
	Horisontalt > 5 cm	0	0	Max 10 %	
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	0	0	Ingen op over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	0	0	Skal kunne afvande	
Noter:					
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus		
Vejnr.	7513631.0		
Start ved	Højbyvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer (a) eller (b):	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Er der konstateret trafikfarlige forhold:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedningsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	Initialer: JPP	
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/>	Fotograf	Andet <input type="checkbox"/>
Beskrivelse af type, dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering:	Ukendt		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	3:
Rist		<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Brønddel	<input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	<input type="checkbox"/> stk. plast <input type="checkbox"/> stk. beton
Noter:			

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højde		
Vejnr.			
Start ved			
Egnethed for nedk.			
Kan tilstanden af alle elementer eller (b):		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Er der konstateret trafikfarlige forhold:		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Påtænkte udbedningsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	Initialer: JPP	
Besigtigelsesform	Visuel	X	optagelse Andet
Beskrivelse af type, dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering:		Ukendt	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Stikledning	<input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Drænledning	<input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Noter:			
Afvandesoverfladevand fra tilstødende ejendomme til grøft, trug eller rabat:		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 4.3

Eftersyn: Afvanding - rabatter og grøfter



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus		
Vejnr.	7513631.0		
Start ved	Højbyvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (a) eller (b):			
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Er der konstateret trafikfarlige forhold:			
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>06-04-2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	Foto	Videoptagelse Andet _____
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering: _____			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Rabat/trug:		<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input checked="" type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	I første kurve i højre side
Grøft:		<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Noter:			

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Højbyhus		
Vejnr.	7513631.0		
Start ved	Højbyvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (a) eller (b):			
	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Er der konstateret trafikfarlige forhold:			
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedningsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>06-04-2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
Beskrivelse af element:			
Årstal for etablering: <u>Ukendt</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny	Omfang (%):	<u>100</u>	Bemærkning:
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	_____	_____	<u>Skiltning</u>
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	_____
Noter:			