

Tilstandsrapporter

Stokbrovej




Tilstandsrapport



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Udarbejdet i henhold til :

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

Vejnavn	Stokbrovej
Vejnr.	7517955
Start ved	Elev Tværvej
Beskrivelse af vejanlægget	<p>Ældre vejanlæg med asfaltslidlag fra 1999. Kantsten med skrå kant, asfalt mellem kantsten og fortovsflise på ca. 40 cm i begge vejsider. 2 rækker fortovsfliser i begge vejsider.</p>
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 checked="" type="checkbox"/> Ja <input 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 checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Oplysninger om konstaterede trafikfarlige forhold eller andre forhold, som må udbedres før nedklassificering, og forventet tidspunkt for istandsættelse.</p> <p>Asfalt mellem kansten og fliser meget udtørret med nogle lunger og sætninger og i mange overkørsler mangler slidlaget helt. Såfremt det vælges</p> <p>at påføre nyt slidlag bør forudgående fladefræsning indgå i overvejelserne da kantstenslysningen er meget lille på ca. 50% af strækningen. Defekte kantsten: 1 stk. ved</p> <p>nr. 2, 3 stk. ved overkørsel til nr 4-22, 1 stk. ved nr. 62, 1 stk. ved nr. 102, 3 stk ved overkørsel til nr. 104-122, 1 stk ved overkørsel til nr. 124-146, 1 stk. ved nr. 73.</p> <p>Ujævnt kantstensforløb: 8 stk. i svinget over for nr. 144, 4 stk ud for nr. 71. 27</p> <p>Riste med fast karm vender med ribber på langs af køreretning.</p> <p><u>Aarhus Kommunes kommentar:</u> Vej: Vejen skal have nyt asfaltslidlag. Sten-og flisebelagte arealer: Fortov fornyes, der laves gennemgående fortov ud for indkørsler.</p>
Dato	10-06-2020
	 <hr style="width: 60%; margin: auto;"/> Underskrift
Dato	
	<hr style="width: 60%; margin: auto;"/> Underskrift

Bilag 1.1



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej						
Vejnr.	7517955						
Start ved	Elev Tværvej						
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 checked="" type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	X	Bilag 2.1
<input checked="" type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	X	Bilag 3
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet					
Afvanding							
<input checked="" type="checkbox"/>	Brønde	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	X	Bilag 4.1
<input checked="" type="checkbox"/>	Ledninger	Egnet for nedklassificering:	Ja	X		Nej	Bilag 4.2
<input type="checkbox"/>	Rabat/trug og grøft	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej		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 type="checkbox"/>	Bevoksning m.v.:	Er bevoksningen til fare eller gene for færdslen:		Ja		Nej	

Bilag 2

Eftersyn: Bituminøse belægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej		
Vejnr.	7517955		
Start ved	Elev Tværvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:		26,70 %	
Er den beregnede restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger større end 25 % af den teoretiske, tekniske levetid:		<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Er der konstateret trafikfarlige forhold:		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Påtænkte udbedringsarbejder: (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering) retablering ved nr. 24 ikke færdiggjort.			
<i>Aarhus Kommunes kommentar:</i> Vejen skal have nyt asfaltslidlag.			
Besigtigelse	Dato:	<u>09-06-2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
Vejens længde:	<u>584</u> meter		
Vejens areal:	<u>4672</u> kvadratmeter		
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	<u>1999</u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Klassificering i henhold til trafikbelastning:			
Trafikklasse	T1		
T0 =	Fortove og cykelstier		
T1 =	Mindre end 1 lastbil på vejen pr. døgn		
T2 let =	1 - 10 lastbiler på vejen pr. døgn		
T2 tung =	1 - 10 lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 2.1

Vurderingskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

	Stokbrovej				
Vejnavn	Vejnr.	7517955			
Start ved	Elev Tværvej				
Areal	4672	m2.			
Vejlængde	584	m.			%
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28	år.
			Levetid nu	7,5	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	7,5	år.
					26,7
					26,7
Skadestype	Bedømmelse				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	1000	m.	171,2	2
				af vejens længde	342,47
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i afaltsamlinger	0	m.	0,0	1,5
				af vejens længde	0,00
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	2	m2.	0,0	14
				af vejens areal	0,60
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	18
				af vejens areal	0,00
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0,0	30
				af vejens areal	0,00
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
				af vejens areal	0,00
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	3000	m2.	64,2	5
				af vejens areal	321,06
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	10	m2.	0,2	8
				af vejens areal	1,71
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
				af vejens areal	0,00
	Skadessum total (5)				665,84
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				665,84

Bilag 2.1

Vurderingsskema: asfaltbelægning Fortov



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

	Stokbrovej				
Vejnavn	Vejnr.	7517955			
Start ved	Elev Tværvej				
Areal	480	m2.			
Vejlængde	584	m.			%
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28	år.
			Levetid nu	8,6	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	8,6	år.
					30,7
					30,7
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
					af vejens længde
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i afaltsamlinger	0	m.	0,0	1,5
					af vejens længde
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0	m2.	0,0	14
					af vejens areal
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	18
					af vejens areal
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0,0	30
					af vejens areal
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	20	m2.	4,2	17
					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	480	m2.	100,0	5
					af vejens areal
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	10	m2.	2,1	8
					af vejens areal
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
					af vejens areal
	Skadessum total (5)				587,50
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				587,50

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej		
Vejnr.	7517955		
Start ved	Elev Tværvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav:	<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:			
(Afskålninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
0,4 m asfalt mellem kantsten og fortovsfliser er meget slidt med en del lunker. Asfalt overkørsler med asfalt ved de enkelte hustande - her er slidlaget bortslidt.			
stærkt forvitrede på ca. 65 % af strækningen.		Betonchaussesten mellem fliser er	
utilstrækkelig til at der er plads til nyt slidlag.		Kantstenslysningen er på ca halvdelen af strækningen	
<i>Aarhus Kommunes kommentar:</i>			
Fortov fornyes, der laves gennemgående fortov ud for indkørsler.			
Besigtigelse	Dato:	<u>09-06-2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse Andet _____
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
	Sider m fortov/kantsten		Rækker fliser
Fortovslængde:	2	<u>1.168</u> meter	Antal fliser 2 4672 Stk.
Fortovsareal:		2336 m2.	
Kantstenslængde:	2	<u>1168</u> meter	Antal kantsten 1168 Stk.
Antal nedløbsriste:		35	
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 =	1 - 10 lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 3.1

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej				
Vejnr.	7517955				
Start ved	Elev Tværvej				
Besigtigelse	Dato:	09-06-2020		Initialer:	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet _____
Skadestyper	Bedømmelse (1)				Bemærkninger
	Alvorlighed	Omfang		Krav	
		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	m 0	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m ² 25	1,07	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk 25	0,535	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	Stk 500	10,7	Max 10 %	
Manglende sten og fliser	Alle	Stk 0	0	Må ikke forekomme	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m ² 0	0	Max 2 %	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk 11	0,942	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm Horisontalt > 5 cm	m 12	1,027	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m 0	0	Ingen opstuvning over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk 0	0	Skal kunne afvande	
Noter:	Defekte kantsten: 1 stk. ved nr. 2, 3 stk. ved overkørsel til nr 4-22, 1 stk. ved nr. 62, 1 stk. ved nr. 102, 3 stk ved overkørsel til nr. 104-122, 1 stk ved overkørsel til nr. 124-146, 1 stk. ved nr. 73. Ujævnt kantstensforløb: 8 stk. i svinget over for nr. 144, 4 stk ud for nr. 71.				
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej		
Vejnr.	7517955		
Start ved	Elev Tværvej		
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 checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedringsarbejder:			
23 riste med fast karm vender forkert med ribber på langs af køreretning.			
Besigtigelse	Dato:	<u>09-06-2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse Andet _____
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering: <u>Ukendt</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Rist		<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input checked="" type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	27 riste med fast karm vender forkert
Brønddel	<input type="checkbox"/> Plast <input checked="" type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Noter:			

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej		
Vejnr.	7517955		
Start ved	Elev Tværvej		
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 udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>09-06-2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering: <u>Ukendt</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Stikledning	<input type="checkbox"/> Plast	<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny	
	<input checked="" type="checkbox"/> Beton	<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	
	<input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Drænledning	<input type="checkbox"/> Plast	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny	
	<input type="checkbox"/> Beton	<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	
	<input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
Noter:			
Afvandesoverfladevand fra tilstødende ejendomme til grøft, trug eller rabat:			
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	

Bilag 4.3

Eftersyn: Afvanding - rabatter og grøfter



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stokbrovej		
Vejnr.	7517955		
Start ved	Elev Tværvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (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 udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>09-06-2020</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 type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
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	Stokbrovej					
Vejnr.	7517955					
Start ved	Elev Tværvej					
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 udbedringsarbejder:						
Besigtigelse	Dato:	<u>09-06-2020</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	_____	_____	_____			
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	_____			
Noter:						