

# Tilstandsrapporter

Stenrosevej nr. 25 til nr. 51



**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>

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51
<b>Vejnr.</b>	751791-7
<b>Start ved</b>	Stenrosevej
<b>Beskrivelse af vejanlægget</b>	Ældre vejanlæg med meget slidt belægning. Ældre kantsten og fortov i højre side. Ældre kansten og fortov i venstre side.
<b>Resultat</b>	Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej Er der konstateret trafikfarlige forhold: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej Evt. andre forhold, som må udbedres før nedklassificering <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
<b>Noter</b>	Retablering efter ledningsgrave - er der løbende sager: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Oplysninger om konstaterede trafikfarlige forhold eller andre forhold, som må udbedres før nedklassificering, og forventet tidspunkt for istandsættelse. Retableringer ved første nedløbsbrønd i højre side og anden nedløbsbrønd i venstre side er ikke færdiggjort med slidlag. Retablering ved samlebrønd er ikke færdiggjort med slidlag 1 stk defekt kansten i vejens sydlige ende  <b><u>Bemærkning fra Aarhus Kommune</u></b> <b><u>Bituminøse belægninger</u></b> <i>Der udlægges nyt slidlag inden overdragelse.</i> <b><u>Sten- og flisebelægninger</u></b> <i>Der foretages udskiftning af alle defekte kantsten og fliser På stikvej 25 - 51 omlægges fliser og beton kopper på det østlige fortov</i>
	Dato 10-02-2020  _____ Underskrift 
	Dato _____ Underskrift

## Bilag 1.1



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51
Vejnr.	751791-7
Start ved	Stenrosevej

### Belægninger

Afkrydses i Ja eller nej

#### Kørebane:

- |                                     |                          |   |    |     |          |         |
|-------------------------------------|--------------------------|---|----|-----|----------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Bituminøs belægning:     | Egnet for nedklassificering:                                    | Ja | Nej | <b>X</b> | 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 checked="" type="checkbox"/> | Sten- og flisebelægning: | Egnet for nedklassificering:                                    | Ja | Nej | <b>X</b> | Bilag 3 |
| <input type="checkbox"/>            | Grusbelægning:           | Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet |    |     |          |         |

### Afvanding

- |                                     |                     |                              |    |          |          |           |
|-------------------------------------|---------------------|------------------------------|----|----------|----------|-----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Brønde              | Egnet for nedklassificering: | Ja | Nej      | <b>X</b> | Bilag 4.1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ledninger           | Egnet for nedklassificering: | Ja | <b>X</b> | 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. |                              |    |          |     |         |
| <input checked="" type="checkbox"/> |   | Egnet for nedklassificering: | Ja | <b>X</b> | 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	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51		
Vejnr.	751791-7		
Start ved	Stenrosevej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:		3,69 år	
		16,76 %	
Er den beregnede restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger større end 25 % af den teoretiske, tekniske levetid:		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Er der konstateret trafikfarlige forhold:		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b>			
(Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<b>Retableringer ved første nedløbsbrønd i højre side og anden nedløbsbrønd i venstre side er ikke færdiggjort med slidlag.</b>			
<b>Retablering ved samlebrønd er ikke færdiggjort med slidlag</b>			
<u>Bemærkning fra Aarhus Kommune</u>			
Der udlægges nyt slidlag inden overdragelse			
Besigtigelse	Dato:	<u>17-01-2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
Vejens længde:		<u>70</u> meter	
Vejens areal:		<u>406</u> kvadratmeter	
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):		<u>ukendt</u>	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Klassificering i henhold til trafikbelastning:</b>			
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

		Fra - til			
Vejnavn	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51				
Vejnr.	751791-7	Sweco nr.	751791-7		
Station 0	Stenrosevej				
Areal	406 m2.				
Vejlængde	70 m.				
Trafikklasse	T1	Levetid ny	28 år.		
		Levetid nu	3,7 år.		13,2
		Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	4,7 år.		16,8
<b>Skadestype</b>	<b>Bedømmelse</b>				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skadesfaktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	200 m.	16,8 285,7	2	571,43
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	12 m.	17,1	1,5	25,71
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	40 m2.	9,9	14	137,93
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	5 m2.	1,2	18	22,17
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	8 m2.	2,0	30	59,11
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunke og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	4 m2.	1,0	17	16,75
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere	0 m.	0,0	1	
Udtørring (stentab)	Udtørring >= 70 % eller omfattende stentab	100 m2.	24,6	5	123,15
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0 m2.	0,0	8	0,00
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	6 m2.	1,5	1	1,48
	Skadessum total (5)				957,73
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				876,45

### Bilag 3

## Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51		
<b>Vejnr.</b>	751791-7		
<b>Start ved</b>	Stenrosevej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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	
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b> (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<u>Bemærkninger fra Aarhus Kommune</u> Der foretages udskiftning af alle defekte kantsten og fliser På stikvej 25 - 51 omlægges fliser og beton kopper på det østlige fortov			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<b>Initialer:</b>	<b>JPP</b>
Besigtigelsesform	Visuel X	Foto	Videoptagelse Andet _____
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
Fortovslængde:	140 meter	Antal fliser	280 Stk.
Fortovsareal:	140 m2.		
Kantstenslængde:	140 meter	Antal kantste	140 Stk.
Antal nedløbsriste:	4		
År for Etablering (hvis kendt):	Ukendt		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Klassificering i henhold til trafikbelastning:</b>			
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

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51				
<b>Vejnr.</b>	751791-7				
<b>Start ved</b>	Stenrosevej				
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	17-01-2020		<b>Initialer:</b>	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	16,75971	Videoptagelse Andet _____
<b>Skadestyper</b>	<b>Bedømmelse (1)</b>				<b>Bemærkninger</b>
	Alvorlighed	Omfang		Krav	
		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	m	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m <sup>2</sup>	4 2,857	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk	30 10,71	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	Stk	8 2,857	Max 10 %	
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	0 0	Må ikke forekomme	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m <sup>2</sup>	0 0	Max 2 %	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk	0 0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm Horisontalt > 5 cm	m	2 1,429	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	
<b>Noter:</b>	1 stk defekt kansten i vejens sydlige ende				
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

## Bilag 4.1

### Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51					
<b>Vejnr.</b>	751791-7					
<b>Start ved</b>	Stenrosevej					
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>						
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				
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b>						
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>17-01-2020</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>			
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet	_____
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>						
Årstal for etablering:						
<u>Ukendt</u>						
(Evt henvisning til tegning/bilag)						
<b>Tilstand:</b>						
	<b>Materiale:</b>	<b>Tilstand(1):</b>		<b>Bemærkning:</b>		
Rist		<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny				
		<input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig				
		<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig				
Brønddel	<input checked="" 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				
<b>Noter:</b>						



## Bilag 4.2

### Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51					
<b>Vejnr.</b>	751791-7					
<b>Start ved</b>	Stenrosevej					
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>						
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				
<b>Påtænkte udbedningsarbejder:</b>						
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>17-01-2020</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>			
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet	_____
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>						
Årstal for etablering:						
	<u>Ukendt</u>					
(Evt henvisning til tegning/bilag)						
<b>Tilstand:</b>						
	<b>Materiale:</b>	<b>Tilstand(1):</b>	<b>Bemærkning:</b>			
Stikledning	<input checked="" 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				
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				
<b>Noter:</b>						
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	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51		
Vejnr.	751791-7		
Start ved	Stenrosevej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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	
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b>			
Besigtigelse	Dato:	<u>16-01-2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	Foto	Videoptagelse    Andet _____
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>			
Årstal for etablering: _____			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
	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	
<b>Noter:</b>			
Ingen Rabbatter og grøfter			

## Bilag 6

### Eftersyn: Vejens udstyr



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej nr. 25 til nr. 51		
<b>Vejnr.</b>	751791-7		
<b>Start ved</b>	Stenrosevej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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	
<b>Påtænkte udbedningsarbejder:</b>			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>16-01-2020</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
<b>Beskrivelse af element:</b>			
Årstal for etablering: <u>ukendt</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
<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		_____	_____
<b>Noter:</b>			