

# Tilstandsrapporter

## Stenrosevej



**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	Stenrosevej		
Vejnr.	7517912,00		
Start ved	Fuldenvej		
Beskrivelse af vejanlægget	<p>Ældre vejanlæg med noget slidt belægning.</p> <p>Ældre kantsten og fortov i højre side.</p> <p>Ældre kansten og fortov i venstre side.</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 type="checkbox"/> Nej</p>		
Noter	<p>Retablering efter ledningsgrave - er der løbende sager: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" 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>Defekte kantsten: 1 stk ved hus nr. 1, 1 stk. ved indkørsel 1-7, 3 stk. ved hus nr. 9 1 stk i vejens start i højre side. Ujævnt kantstensforløb ved hus nr. 1 ved risten.</p> <p><b><u>Bemærkning fra Aarhus Kommune</u></b></p> <p><u>Bituminøse belægninger</u></p> <p><i>Der udlægges nyt slidlag inden overdragelse.</i></p> <p><u>Sten- og flisebelægninger</u></p> <p><i>Der foretages udskiftning af alle defekte kantsten og fliser</i></p> <p><i>7m fortov i sving ved Fuldenvej (sydlig hjørne) omlægges</i></p> <p><i>2 kantsten rettes ved første rendestensbrønd udfør nr 1</i></p> <p><i>2 kantsten rettes ved rendestensbrønd udfør nr 7</i></p> <p><i>2 kantsten rettes udfør nr 15</i></p> <p><i>Fliser og beton kopper omlægges udfør 63 - 67</i></p> <p><i>I overkørsel ved stikvej 69 - 73 omlægges 3m fliser og beton kopper</i></p>		
	Dato	10-02-2020	
		 _____ Underskrift	
	Dato	_____ Underskrift	

## Bilag 1.1



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stenrosevej
Vejnr.	7517912
Start ved	Fuldenvej

### Belægninger

Afkrydses i Ja eller nej

#### Kørebane:

<input checked="" type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja	<b>X</b>	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 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	<b>X</b>	Nej	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 2.1

### Vurderingsskema: asfaltbelægning



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

		Fra - til			
Vejnavn	Stenrosevej				
Vejnr.	7517912	Sweco nr.	7517912		
Station 0	Fuldenvej				
Areal	2030	m2.			
Vejlængde	350	m.			
Trafikklasse	T1	Levetid ny	28 år.		
		Levetid nu	7,0 år.		25,1
		Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	7,2 år.		25,8
<b>Skadestype</b>	<b>Bedømmelse</b>				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm		25,8	2	46,29
		81	m. 23,1		
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger		30,6	1,5	45,86
		107	m. af vejens længde		
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder		5,0	14	70,34
		102	m2. af vejens areal		
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger		0,7	18	12,41
		14	m2. af vejens areal		
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller		0,1	30	2,96
		2	m2. af vejens areal		
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere		0,2	17	3,35
		4	m2. af vejens areal		
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere		0,0	1	
		0	m. af vejens længde		
Udtørring (stentab)	Udtørring >= 70 % eller omfattende stentab		100,0	5	500,00
		2030	m2. af vejens areal		
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper		0,7	8	5,91
		15	m2. af vejens areal		
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper		11,8	1	11,82
		240	m2. af vejens areal		
	Skadessum total (5)				698,94
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				683,57

### Bilag 3

## Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Stenrosevej				
<b>Vejnr.</b>	7517912				
<b>Start ved</b>	Fuldenvej				
<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 7m fortov i sving ved Fuldenvej (sydlig hjørne) omlægges 2 kantsten rettes ved første rendestensbrønd udfor nr 1 2 kantsten rettes ved rendestensbrønd udfor nr 7 2 kantsten rettes udfor nr 15 Fliser og beton kopper omlægges udfor 63 - 67 I overkørsel ved stikvej 69 - 73 omlægges 3m fliser og chaussésten på stikvej 25 - 51 omlægges fliser og beton kopper på det østlige fortov					
<b>Dato:</b>		_____		<b>Initialer:</b>	JPP _____
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet _____
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>					
Fortovslængde:	_____ 700 meter		Antal fliser	1400 Stk.	
Fortovsareal:	_____ 700 m2.		Antal kantste	700 Stk.	
Kantstenslængde:	_____ 700 meter				
Antal nedløbsriste:	_____ 20				
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

Vejnavn	Stenrosevej				
Vejnr.	7517912				
Start ved	Fuldenevej				
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	17-01-2020		<b>Initialer:</b>	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	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>	17 2,429	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk	76 5,429	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	Stk	10 0,714	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	6 0,857	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm Horisontalt > 5 cm	m	0 0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m	2 0,286	Ingen opstuvning over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk	0 0	Skal kunne afvande	
<b>Noter:</b>	Defekte kantsten: 1 stk ved hus nr. 1, 1 stk. ved indkørsel 1-7, 3 stk. ved hus nr. 9 1 stk i vejens start i højre side. Ujævnt kantstensforløb ved hus nr. 1 ved risten.				
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

## Bilag 4.1

### Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stenrosevej		
Vejnr.	7517912		
Start ved	Fuldenevej		
<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 checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b>			
Besigtigelse	Dato:	<u>16-01-2020</u>	Initialer: <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>			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Rist		<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
<b>Noter:</b>			



## Bilag 4.2

### Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Stenrosevej		
Vejnr.	7517912		
Start ved	Fuldenvej		
<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 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 checked="" 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	
<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		
Vejnr.	7517912		
Start ved	Fuldenvej		
<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 udbedningsarbejder:</b>			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>16-01-2020</u>	<b>Initialer:</b> <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>			
	<b>Materiale:</b>	<b>Tilstand(1):</b>	<b>Bemærkning:</b>
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		
<b>Vejnr.</b>	7517912		
<b>Start ved</b>	Fuldenvej		
<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>			