

# Foreløbig tilstandsrapport

Rosendalvej



**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>	Rosendalvej
<b>Vejnr.</b>	7516756.0
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej
<b>Beskrivelse af vejanlægget</b>	Vej mod vest fra Jarlsmindevej
<b>Resultat</b>	<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>
<b>Noter</b>	<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>Asfaltbort skal have slidlag på ca. 1/4 af strækningen</p> <p><b>Aarhus Kommunes bemærkninger:</b></p> <p><b>Sten- og flisebelægninger</b> Alle knækkede fliser bliver udskiftet. Asfaltbort får slidlag på ca. 1/4 af strækningen.</p>
	Dato 04-06-2024  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

SWECO 

## Bilag 1.1



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej						
<b>Vejnr.</b>	7516756.0						
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej						
<b>Kørebane:</b>							
<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					
<b>Fortove / kantsten:</b>							
<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					
<b>Afvanding</b>							
<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	
<b>Vejens udstyr</b>							
<input checked="" type="checkbox"/>	Autoværn, skilte, kørebaneafmærkning, små bygværker mv.	Egnet for nedklassificering:	Ja	<b>X</b>	Nej	Bilag 6	
<b>Øvrige forhold</b>							
<input checked="" type="checkbox"/>	Bevoksning m.v.:	Er bevoksningen til fare eller gene for færdslen:	Ja		Nej	<b>X</b>	



## Bilag 2.1

### Vurderingsskema: asfaltbelægning



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej				
<b>Vejnr.</b>	7516756.0				
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej				
<b>Areal</b>	1920	m2.			
<b>Vejlængde</b>	320	m.			%
<b>Trafikklasse</b>	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	16,4	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	16,4	år.
					58,5
					58,5
<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	45	m.	14,1	2
					28,13
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i afsaltsamlinger	28	m.	8,8	1,5
					13,13
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	95	m2.	4,9	14
					69,27
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	18
					0,00
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0,0	30
					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
					0,00
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	195	m2.	10,2	5
					50,78
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	8
					0,00
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
					0,00
	Skadessum total (5)				161,30
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				161,30

### Bilag 3

### Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej		
<b>Vejnr.</b>	7516756.0		
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav:	<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> (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<b>Besigtigelse</b> <b>Dato:</b> <u>27-05-2024</u> <b>Initialer:</b> <u>JPP</u>			
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse                      Andet _____
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
	Sider m fortov/kantsten		Rækker fliser
Fortovslængde:	2 <u>320</u> meter	Antal fliser	2      1475 Stk.
Fortovsareal:	<u>970</u> m2.		
Kantstenslængde:	2 <u>320</u> meter	Antal kantsten	640 Stk.
Antal nedløbsriste:	<u>0</u>		
År for Etablering (hvis kendt):	<u>          </u>		
(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=	10-20lastbiler på vejen pr. døgn		

## Bilag 3.1

### Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej				
<b>Vejnr.</b>	7516756.0				
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej				
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	27-05-2024		<b>Initialer:</b>	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet _____
Skadestyper	Bedømmelse (1)				Bemærkninger
	Alvorlighed	Omfang		Krav	
		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	m	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m <sup>2</sup>	6	0,407	Max 10 %
Knækkede fliser	Alle	Stk	45	3,051	Max 25 %
Afskalninger	Alle	Stk	0	0	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	0	0	0	Må ikke forekomme
	Horisontalt > 5 cm	0	0	0	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>					
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

## Bilag 4.1

### Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rosendalvej						
Vejnr.	7516756.0						
Start ved	Jarlsmindevej						
<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>27-05-2024</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>				
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	Videoptagelse <input type="checkbox"/>	Andet <input type="checkbox"/>				
<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 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 type="checkbox"/> (a) God, som ny <input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	<table border="1"><tr><td> </td><td>stk. plast</td></tr><tr><td>6</td><td>stk. beton</td></tr></table>		stk. plast	6	stk. beton
	stk. plast						
6	stk. beton						
<b>Noter:</b>							



## Bilag 4.2

### Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej		
<b>Vejnr.</b>	7516756.0		
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej		
<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>27-05-2024</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 type="checkbox"/> (a) God, som ny	
	<input checked="" type="checkbox"/> Beton	<input checked="" 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	
<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

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej		
<b>Vejnr.</b>	7516756.0		
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
Kan tilstanden af alle elementer (a) og (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>			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<b>Initialer:</b>	JPP
<b>Besigtigelsesform</b>	Visuel	Foto	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>Rabat/trug:</b>	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig		
<b>Grøft:</b>	<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>			

Skemaet er ikke relevant for strækningen

## Bilag 6

### Eftersyn: Vejens udstyr



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Rosendalvej		
<b>Vejnr.</b>	7516756.0		
<b>Start ved</b>	Jarlsmindevej		
<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>27-05-2024</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 (%):	Bemærkning:	
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	<u>100</u>	<u>Afstribning og Skiltning</u>	
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	
	_____	_____	
<b>Noter:</b>			