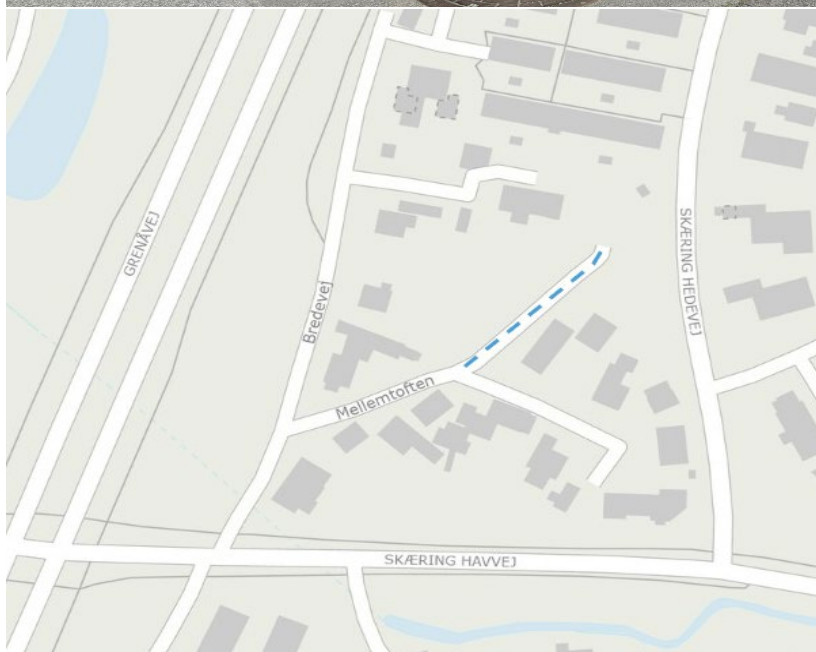


# Endelig Tilstandsrapport

Mellemtoften Sidevej til venstre



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune


# Endelig Tilstandsrapport



TEKNIK OG MILJØ  
Aarhus Kommune

Udarbejdet i henhold til :

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

<b>Vejnavn</b>	Mellemtøften Sidevej til venstre
<b>Vejnr.</b>	7515409.1
<b>Start ved</b>	Mellemtøften
<b>Beskrivelse af vejanlægget</b>	Vej mod nordøst fra Mellemtøften. Græsrabat i begge vejsider.
<b>Resultat</b>	<p>Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input 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>
	Dato 08-09-2024  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

SWECO 

## Bilag 1.1



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Melleltoften Sidevej til venstre					
<b>Vejnr.</b>	7515409.1					
<b>Start ved</b>	Melleltoften					
<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 type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 3
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet				
<b>Afvanding</b>						
<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	<b>X</b>	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

### Eftersyn: Bituminøse belægninger



TEKNIK OG MILJØ  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Melleoltoften Sidevej til venstre		
<b>Vejnr.</b>	7515409.1		
<b>Start ved</b>	Melleoltoften		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:	82,14 %	Vej	
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	
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b> (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>30/07/2024</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
Vejens længde:	<u>66</u> meter		
Vejens areal:	<u>192</u> kvadratmeter		
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	<u>?</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

### Vurderingsskema: asfaltbelægning Vej



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

	Mellemtoften Sidevej til venstre				
<b>Vejnavn</b>	<b>Vejnr.</b>	7515409.1			
<b>Start ved</b>	Mellemtoften				
Areal	192	m2.			
Vejlængde	66	m.			%
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	23,0	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	23,0	år.
					82,1
					82,1
<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	0	m.	0,0	2
					af vejens længde
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	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		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 lunke og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	0	m2.	0,0	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	0	m2.	0,0	5
					af vejens areal
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	8
					af vejens areal
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
					af vejens areal
	Skadessum total (5)				0,00
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				0,00

## Bilag 2.1

Ikke relevant

### Vurderingsskema: asfaltbelægning



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

	Mellemtoften Sidevej til venstre				
<b>Vejnavn</b>	<b>Vejnr.</b>	7515409.1			
<b>Start ved</b>	Mellemtoften				
<b>Areal</b>		1	m2.		
<b>Vejlængde</b>		1	m.		%
<b>Trafikklasse</b>	T0			Levetid ny	28,0 år.
				Levetid nu	23,0 år.
				Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	23,0 år.
					82,1
					82,1
<b>Skadestype</b>	<b>Bedømmelse</b>				
	Hvad registreres		Skadens omfang	Skadesfaktor	Skadesgrad (4)
			%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm		0,0	2	0,00
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	0	0,0	1,5	0,00
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0	0,0	14	0,00
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	18	0,00
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.		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.	17	0,00
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere	0	m.	1	
Udtørring (stentab)	Udtørring >= 70 % eller omfattende stentab	0	m2.	5	0,00
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	8	0,00
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	1	0,00
	Skadessum total (5)				
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				

Skemaet er ikke relevant for strækningen

**Bilag 3**  
**Ikke relevant**  
**Eftersyn: Sten - og flisebelægninger**



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Mellemtøften Sidevej til venstre		
<b>Vejnr.</b>	7515409.1		
<b>Start ved</b>	Mellemtøften		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav: <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</span>			
Er der konstateret trafikfarlige forhold: <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</span>			
<b>Påtænkte udbedningsarbejder</b> (Afskalninger og slaghuller) <span style="float: right;">ses inden aflevering)</span>			
Skemaet er ikke relevant for strækningen			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>30/07/2024</u>	<u>JPP</u>
<b>Besigtigelsesform</b>	Visuel <input checked="" type="checkbox"/>	Foto <input type="checkbox"/>	Andet <input type="checkbox"/>
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
	Sider m fortov/kantsten		
Fortovslængde:	0	0 meter	Antal fliser <input type="checkbox"/> Stk.
Fortovsareal:		0 m2.	
Kantstenslængde:	0	0 meter	Antal kantsten <input type="checkbox"/> Stk.
Antal nedløbsriste:		0	
År for Etablering (hvis kendt):			
(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

Ikke relevant

### Vurderingskema: Sten- og flisebelægninger

Fortov



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Vejnavn	Mellevej til venstre				
Vejnr.	75				
Start ved	Mellevej				
Besigtigelse	20/07/2024		Initialer: JPP		
Besigtigelsesform	Visuel	Videoptagelse	Andet		
Skadestyper					Bemærkninger
	Alvorlighed			Krav	
Kanter	Kant > 3 cm			Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm			0 %	
Knækkede fliser	Alle				
Afskalninger	Alle	Stk	0		
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	0	0 forekomme	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m <sup>2</sup>	0	Max 2	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk	0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm		0	0	Må ikke forekomme
	Horisontalt > 5 cm		0	0	forekomme
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste		m	0	Ingen opstuvning over kantsten
				0	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk	0	0	Skal kunne afvande
<b>Noter:</b>					
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				



### Bilag 3.1

Ikke relevant

### Vurderingskema: Sten- og flisebelægninger

Vej



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Vejnavn	M... vej til venstre				
Vejnr.					
Start ved	M...				
Besigtigelse	30/07/2024		Initialer: JPP		
Besigtigelsesform	Vis	Videoptagelse		Andet	
Skadestyper	Alvorlighed	(1)		Bemærkninger	
		%	Krav		
Kanter	Kant > 3 cm			Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm			x 10 %	
Knækkede fliser	Alle				
Afskalninger	Alle	Stk	0		
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	0		
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m2	0	Må ikke forekomme	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk	0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm		0	Må ikke forekomme	
	Horisontalt > 5 cm		0		
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m	0	Ingen opstuvning over kantsten	
			0		
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk	0	Skal kunne afvande	
<b>Noter:</b>					
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

**Bilag 4.1**  
**Ikke relevant**  
**Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde**



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Mellemtoftevej til venstre		
Vejnr.	7515409		
Start ved	Mellemtoftevej		
<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>			
Besigtigelse	Dato:	30/07/2014	Initialer: JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto <input type="checkbox"/> Tagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/>
<b>Beskrivelse af type, dimension, beliggenhed og omfang:</b>			
Årstal for etablering:	Ukendt		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Rist		<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	1 3
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
<b>Noter:</b>			

**Skemaet er ikke relevant for strækningen**

**Bilag 4.2**  
**Ikke relevant**  
**Eftersyn: Afvanding - Stikledninger**



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Mellemtoften Sidevej til venstre		
<b>Vejnr.</b>	7515409.1		
<b>Start ved</b>	Mellemtoften		
<b>Egnethed for nedklassificering</b>			
Kan tilstanden af alle elementer på (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>	30/11/2017	<b>Initialer:</b> JPP
<b>Besigtigelsesform</b>	Visuel	<input checked="" type="checkbox"/> X	Foto <input type="checkbox"/> Tagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/>
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>			
Årstal for etablering:		Ukendt	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
	<b>Materiale:</b>	<b>Tilstand(1):</b>	<b>g:</b>
Stikledning	<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	
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 type="checkbox"/> Nej

Skemaet er ikke relevant for strækningen

## Bilag 4.3

### Eftersyn: Afvanding - rabatter og grøfter



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Mellemtoften Sidevej til venstre		
<b>Vejnr.</b>	7515409.1		
<b>Start ved</b>	Mellemtoften		
<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>30/07/2024</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 checked="" 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>			

## Bilag 6

### Eftersyn: Vejens udstyr



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Mellemtøften Sidevej til venstre		
<b>Vejnr.</b>	7515409.1		
<b>Start ved</b>	Mellemtøften		
<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>30/07/2024</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	<b>Omfang (%):</b>	<u>100</u>	<b>Bemærkning:</b>
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	_____	_____	<u>Vejskilte</u>
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	_____
<b>Noter:</b>			