

# Endelig Tilstandsrapport

Skovgårdsvænget 600-660



**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>	Skovgårdsvænget 600-660
<b>Vejnr.</b>	7517362.8
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget
<b>Beskrivelse af vejanlægget</b>	Vej mod øst fra Skovgårdsvænget stamvej. Betonkantsten i beggevejsider. 2 rækker fliser i højrevejside.
<b>Resultat</b>	Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input 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 checked="" type="checkbox"/> Nej
<b>Noter</b>	Retablering efter ledningsgrave - er der løbende sager: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <i>Oplysninger om konstaterede trafikfarlige forhold eller andre forhold, som må udbedres før nedklassificering, og forventet tidspunkt for istandsættelse.</i>
	Dato 31/10/2024  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

SWECO 

## Bilag 1.1



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Skovgårdsvænget 600-660					
<b>Vejnr.</b>	7517362.8					
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget					
<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	<b>X</b>	Nej	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 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 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>	Skovgårdsvænget 600-660		
<b>Vejnr.</b>	7517362.8		
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:		65,07 %	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>29/07/2024</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
Vejens længde:		<u>298</u> meter	
Vejens areal:		<u>1788</u> kvadratmeter	
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):		<u>2019</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 =	11 - 75 lastbiler på vejen pr. døgn		

## Bilag 2.1

### Vurderingsskema: asfaltbelægning Vej



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

	Skovgårdsvænget 600-660				
<b>Vejnavn</b>	<b>Vejnr.</b>	7517362.8			
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget				
<b>Areal</b>					
	1788	m2.			
<b>Vejlængde</b>					
	298	m.			%
<b>Trafikklasse</b>					
	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	18,2	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	18,2	år.
					65,1
					65,1
<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.	15,1	2
					af vejens længde
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	63	m.	21,1	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		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	89,4	m2.	5,0	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	117	m2.	6,5	1
					af vejens areal
Skadessum total (5)					93,46
Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)					93,46

Bilag 2.1

Ikke relevant

Vurderingsskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ  
Aarhus Kommune

	Skovgårdsvænget 600-660					
Vejnavn	Vejnr.	7517362.8				
Start ved	Skovgårdsvænget					
Areal						
		1	m2.			
Vejlængde						
		1	m.		%	
Trafikklasse						
			Levetid ny	28,0	år.	
			Levetid nu	23,0	år.	
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	23,0	år.	
					82,1	
					82,1	
Skadestype	Bedømmelse	Skadens omfang			Skadesfaktor	Skadesgrad (4)
	Hvad registreres	Mål	%			
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm		m.	0,0	2	0,00
			af vejens længde			
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger			0,0	1,5	0,00
			af vejens længde			
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0		0,0	14	0,00
			areal			
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0		0,0	18	0,00
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0		0,0	30	0,00
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	0	m2.		17	0,00
			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	0,00
			af vejens areal			
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	8	0,00
			af vejens areal			
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1	0,00
			af vejens areal			
	Skadessum total (5)					0,00
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)					0,00

Skemaet er ikke relevant for strækningen



### Bilag 3

## Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Skovgårdsvænget 600-660		
<b>Vejnr.</b>	7517362.8		
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget		
<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 udbedringsarbejder:</b> (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<b>Besigtigelse</b> <b>Dato:</b> <u>29/07/2024</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:	1	<u>298</u> meter	Antal fliser                      2                      1192 Stk.
Fortovsareal:		<u>286,08</u> m2.	
Kantstenslængde:	2	<u>298</u> meter	Antal kantsten                      596 Stk.
Antal nedløbsriste:		<u>0</u>	
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

### Vurderingskema: Sten- og flisebelægninger

Fortov



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Skovgårdsvænget 600-660				
<b>Vejnr.</b>	7517362.8				
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget				
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	29/07/2024		<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>	0	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk	0	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	Stk	0	Max 10 %	
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	0	Må ikke 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		
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m	0	Ingen opstuvning over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk	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

Vejnavn	Skovgårdsrænget 600-660			
Vejnr.	7517			
Start ved				
Besigtigelse	29/07/2024		Initialer: JPP	
Besigtigelsesform	Foto		Videoptagelse Andet _____	
Skadestyper	Udmeldelse (1)			Bemærkninger
	Alvorlighed	Omfang	Krav	
		%		
Kanter	Kant > 3 cm	0 m	0	Må ikke forekomme
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	0	0	Max 10 %
Knækkede fliser	Alle	0	0	Max 25 %
Afskalninger	Alle	0	0	0 %
Manglende sten og fliser	Alle	0	0	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	0 m <sup>2</sup>	0	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	0 Stk	0	0 for
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm	0	0	Må ikke forekomme
	Horisontalt > 5 cm	0	0	
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	0 m	0	Ingen opstuvning over kantsten
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	0 Stk	0	Skal kunne afvande
<b>Noter:</b>				
Trafikklasse	T0			
T0 =	Fortove og cykelstier			

Skemaet er ikke relevant for strækningen

## Bilag 4.1

### Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Skovgårdsvænget 600-660								
<b>Vejnr.</b>	7517362.8								
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget								
<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>29/07/2024</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>						
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 checked="" 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	<table border="1"> <tr> <td style="width: 40px; height: 15px;"></td> <td>8</td> <td>stk. plast</td> </tr> <tr> <td style="width: 40px; height: 15px;"></td> <td>8</td> <td>stk. beton</td> </tr> </table>		8	stk. plast		8	stk. beton
	8	stk. plast							
	8	stk. beton							
<b>Noter:</b>									

## Bilag 4.2

### Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Skovgårdsvænget 600-660		
<b>Vejnr.</b>	7517362.8		
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget		
<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>29/07/2024</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 checked="" type="checkbox"/> Plast	<input checked="" 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>	Skovgårdsvænget 600-660		
<b>Vejnr.</b>	7517362.8		
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget		
<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>29/07/2024</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>	Skovgårdsvænget 600-660		
<b>Vejnr.</b>	7517362.8		
<b>Start ved</b>	Skovgårdsvænget		
<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>29/07/2024</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/> 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: <u>Vejskilte og afmærkning</u>	
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	_____	_____	
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	
<b>Noter:</b>			