

Foreløbig tilstandsrapport

Alleen syd for Ormslevvej



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	Alleen syd for Ormslevvej		
Vejnr.	7510137.0		
Start ved	Ormslevvej		
Beskrivelse af vejanlægget	Blind vej mod syd fra Ormslevvej til motorvejen Det vurderes grundet den forhøjede udkørsel at afstipning ikke er nødvendig ved Ormslevvej		
Resultat	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
Noter	Retablering efter ledningsgrave - er der løbende sager:	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
	<i>Oplysninger om konstaterede trafikfarlige forhold eller andre forhold, som må udbedres før nedklassificering, og forventet tidspunkt for istandsættelse.</i>		
	Aarhus Kommunes bemærkninger:		
	Retablering Retablering ved dæksel i vejens blinde ende bliver færdiggjort med slidlag.		
	Dato	04-06-2024	
		 _____	
		Underskrift	
	Dato	_____	

		Underskrift	

Bilag 1.1



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen syd for Ormslevvej					
Vejnr.	7510137.0					
Start ved	Ormslevvej					
Kørebane:						
<input checked="" type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja	X	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 type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 3
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet				
Afvanding						
<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	X	Nej	Bilag 4.3
Vejens udstyr						
<input checked="" type="checkbox"/>	Autoværn, skilte, kørebaneafmærkning, små bygværker mv.		Egnet for nedklassificering:			
			Ja	X	Nej	Bilag 6
Øvrige forhold						
<input checked="" type="checkbox"/>	Bevoksning m.v.:	Er bevoksningen til fare eller gene for færdslen:	Ja		Nej	X

Bilag 2

Eftersyn: Bituminøse belægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen syd for Ormslevvej		
Vejnr.	7510137.0		
Start ved	Ormslevvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:	68,5 %		
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	
Påtænkte udbedringsarbejder: (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<u>Aarhus Kommunes kommentar:</u>			
Besigtigelse	Dato:	<u>27-05-2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
Vejens længde:	<u>799</u> meter		
Vejens areal:	<u>4819</u> kvadratmeter		
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	<u>0</u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Klassificering i henhold til trafikbelastning:			
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



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

	Alleen syd for Ormslevvej				
Vejnavn	Vejnr.	7510137.0			
Start ved	Ormslevvej				
Areal	4819	m2.			
Vejlængde	799	m.			%
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	19,1	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	19,2	år.
					68,3
					68,5
Skadestype	Bedømmelse				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	25	m.	3,1	2
				af vejens længde	6,26
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i afaltsamlinger	0	m.	0,0	1,5
				af vejens længde	0,00
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0	m2.	0,0	14
				af vejens areal	0,00
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	5	m2.	0,1	18
				af vejens areal	1,87
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0,0	30
				af vejens areal	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
				af vejens areal	0,00
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	0,00
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	350	m2.	7,3	8
				af vejens areal	58,10
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
				af vejens areal	0,00
	Skadessum total (5)				66,23
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				64,36

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen syd for Ormslevvej		
Vejnr.	7510137.0		
Start ved	Ormslevvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Overholder tilstanden af alle elementer krav:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Er der konstateret trafikfarlige forhold:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedningsarbejder: (Afskalninger og slaghuller skal altid udføres)			
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; transform: rotate(-30deg); display: inline-block;"> Skemaet er ikke relevant for strækningen </div>			
Besigtigelse	Dato:	<u>27-05-2024</u>	Initialer:
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/>	Foto <input type="checkbox"/>	Videoptagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/>
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
	Sider m fortov/kantsten	Rækker fliser	
Fortovslængde:	0 <u> </u> 0 meter	Antal fliser	0 0 Stk.
Fortovsareal:	<u> </u> 0 m ² .		
Kantstenslængde:	0 <u> </u> 0 meter	Antal kantsten	0 Stk.
Antal nedløbsriste:	<u> </u> 0		
År for Etablering (hvis kendt):	<u> </u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Klassificering i henhold til trafikbelastning:			
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 =	10-20 lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 3.1

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen sydvej		
Vejnr.	751		
Start ved			
Besigtigelse	27-05-2024	Initialer: JPP	
Besigtigelsesform	Videoptagelse Andet _____		
Skadestyper			Bemærkninger
	Alvorlighed		Krav
Kanter	Kant > 3 cm		Må ikke forekomme
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm		10 %
Knækkede fliser	Alle		
Afskalninger	Alle		
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	
		0	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m2	
		0	0
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk	Må ikke forekomme
		0	0
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm	0	0
	Horisontalt > 5 cm	0	0
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m	Ingen opstuvning over kantsten
		0	0
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk	Skal kunne afvande
		0	0
Noter:			
Trafikklasse TO			
TO = Fortove og cykelstier			

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen syd for ... levvej		
Vejnr.	7510137		
Start ved	Ormsk...		
Egnethed for nedklassin...			
Kan tilstanden af alle element...		(b):	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Er der konstateret trafikfarlige forho...			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Påtænkte udbedringsarbejder:			
Besigtigelse		Dato:	ler: JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering:		Ukendt	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	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	
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
Noter:			

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen syd for Ormslevvej		
Vejnr.	7510137.0		
Start ved	Ormslevvej		
Egnethed for nedklassificering	Kan tilstanden af alle stikledninger (a) eller (b): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Er der konstateret trafikfare? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		
Påtænkte udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	Initialer: <u>JPP</u>	
Besigtigelsesform	Visuel	X	Videoptagelse Andet _____
Beskrivelse af type, dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering:	<u>Ukendt</u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Stikledning	<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	
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	
Noter:			
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

Vejnavn	Alleen syd for Ormslevvej		
Vejnr.	7510137.0		
Start ved	Ormslevvej		
Egnethed for nedklassificering:			
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	
Påtænkte udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>27-05-2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	Foto	Videoptagelse Andet _____
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering: _____			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
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	
Noter:			

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Alleen syd for Ormslevvej		
Vejnr.	7510137.0		
Start ved	Ormslevvej		
Egnethed for nedklassificering:			
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	
Påtænkte udbedningsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>27-05-2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
Beskrivelse af element:			
Årstal for etablering: <u>Ukendt</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny	Omfang (%):	<u>100</u>	Bemærkning:
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig		_____	<u>Skilte</u>
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig		_____	_____
Noter:			