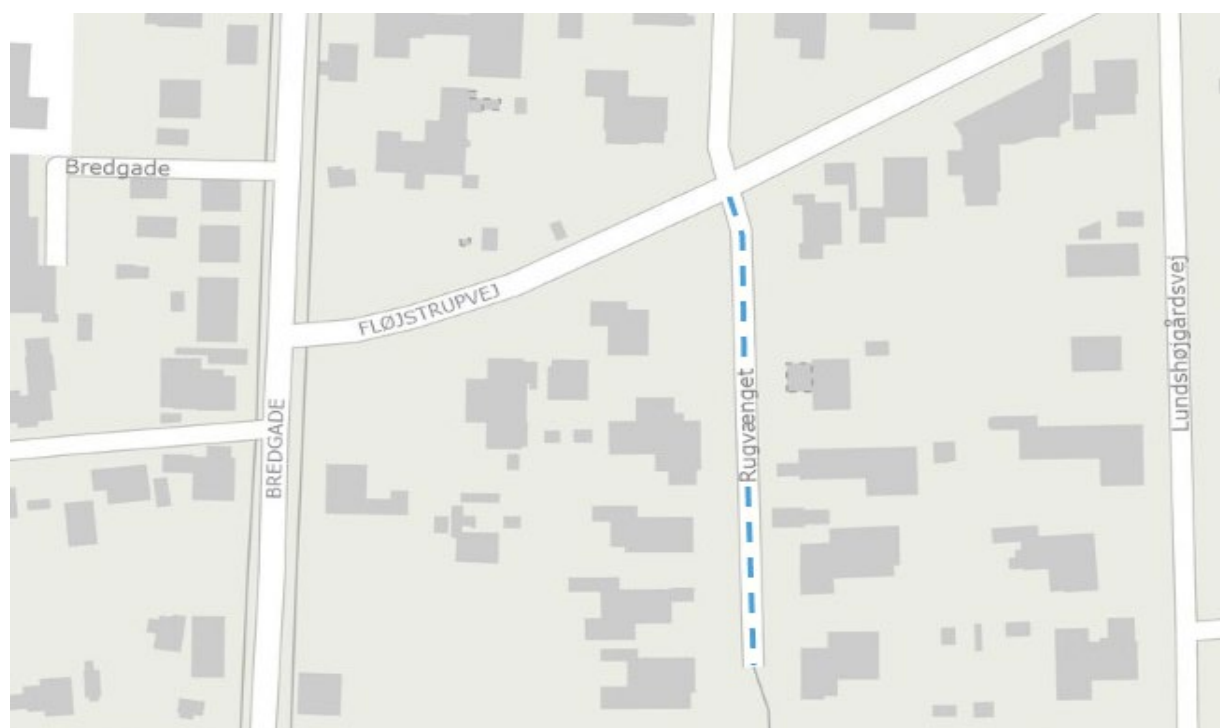


Endelig Tilstandsrapport

Rugvænget



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>

Vejnavn	Rugvænget
Vejnr.	7516831.0
Start ved	Fløjstrupvej
Beskrivelse af vejanlægget	Vej fra Fløjstrupvej mod syd med nyt slidlag og nyt fortov. Granitkantsten i begge vejsider, 2 rækker fliser i begge vejsider
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 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 20/9/2024  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

Bilag 1.1



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget					
Vejnr.	7516831.0					
Start ved	Fløjstrupvej					
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 checked="" type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja	X	Nej	Bilag 3
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet				
Afvanding						
<input checked="" type="checkbox"/>	Brønde	Egnet for nedklassificering:	Ja	X	Nej	Bilag 4.1
<input checked="" type="checkbox"/>	Ledninger	Egnet for nedklassificering:	Ja	X	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	Rugvænget			
Vejnr.	7516831.0			
Start ved	Fløjstrupvej			
Egnethed for nedklassificering:				
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:		82,14 %		
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)				
Besigtigelse Dato: <u>29/07/2024</u> Initialer: <u>JPP</u>				
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:				
Vejens længde:	<u>114</u> meter			
Vejens areal:	<u>547</u> kvadratmeter			
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	<u>2022</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 Vej



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

	Rugvænget				
Vejnavn	Vejnr.	7516831.0			
Start ved	Fløjstrupvej				
Areal	547	m2.			
Vejlængde	114	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
Skadestype	Bedømmelse				
	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	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	1	m2.	0,2	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)				3,11
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				3,11

Bilag 2.1

Ikke relevant

Vurderingsskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

	Rugvænget					
Vejnavn	Vejnr.	7516831.0				
Start ved	Fløjstrupvej					
Areal		0	m2.			
Vejlængde		0	m.			%
Trafikklasse	T1			Levetid ny	28,0	år.
				Levetid nu	#DIVISION/0!	år.
				Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	#DIVISION/0!	år.
					#DIVISION/0!	#DIVISION/0!
Skadestype	Bedømmelse					
	Hvad registreres			Skadens omfang		Skadesfaktor
					%	Skadesgrad (4)
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm			#DIVISION/0!		2
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	0		#DIVISION/0!		1,5
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0				14
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.			18
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.			#DIVISION/0!
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	0	m2.	#DIVISION/0!		17
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere	0	m.	#DIVISION/0!		1
Udtørring (stentab)	Udtørring >= 70 % eller omfattende stentab	0	m2.	#DIVISION/0!		5
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	#DIVISION/0!		8
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	#DIVISION/0!		1
	Skadessum total (5)					#DIVISION/0!
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)					#DIVISION/0!

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget		
Vejnr.	7516831.0		
Start ved	Fløjstrupvej		
Egnethed for nedklassificering:			
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	
Påtænkte udbedningsarbejder: (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
Besigtigelse	Dato:	<u>29/07/2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
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:	2 <u>114</u> meter	Antal fliser	2 912 Stk.
Fortovsareal:	<u>218,88</u> m2.		
Kantstenslængde:	2 <u>114</u> meter	Antal kantsten	456 Stk.
Antal nedløbsriste:	<u>0</u>		
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 =	1 - 10 lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 3.1

Vurderingskema: Sten- og flisebelægninger

Fortov



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget				
Vejnr.	7516831.0				
Start ved	Fløjstrupvej				
Besigtigelse	Dato:	29/07/2024		Initialer:	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet _____
Skadestyper	Bedømmelse (1)				Bemærkninger
	Alvorlighed	Omfang		Krav	
		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	m 0	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m ² 0	0	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk 0	0	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 ² 0	0	Max 2 %	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk 0	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	0	Ingen opstuvning over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk 0	0	Skal kunne afvande	
Noter:					
<p>Trafikklasse TO</p> <p>TO = Fortove og cykelstier</p>					

Bilag 3.1

Ikke relevant

Vurderingskema: Sten- og flisebelægninger

Vej



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Vejnavn					
Vejnr.	7516				
Start ved	Fløjstrup				
Besigtigelse	Dato	7/2024		Initialer:	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	Videoptagelse	Andet _____		
Skadestyper					Bemærkninger
	Alvorlighed			Krav	
Kanter	Kant > 3 cm			ikke omme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm				
Knækkede fliser	Alle	Stk	0		
Afskalninger	Alle	Stk	0		
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	0	Må ikke forekomme	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m ²	0	Max 2 %	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk	0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm		0	Må ikke forekomme	
	Horisontalt > 5 cm		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	Skal kunne afvande	
Noter:					
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget						
Vejnr.	7516831.0						
Start ved	Fløjstrupvej						
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>29/07/2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>				
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	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:				
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 type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="width: 20px; height: 15px;">4</td><td>stk. plast</td></tr><tr><td style="width: 20px; height: 15px;"> </td><td>stk. beton</td></tr></table>	4	stk. plast		stk. beton
4	stk. plast						
	stk. beton						
Noter:							

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget		
Vejnr.	7516831.0		
Start ved	Fløjstrupvej		
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>29/07/2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			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 checked="" 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	
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	
Noter:			
Afvandesoverfladevand fra tilstødende ejendomme til grøft, trug eller rabat: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej			

Bilag 4.3
Ikke relevant
Eftersyn: Afvanding - rabatter og grøfter



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget		
Vejnr.	7516831.0		
Start ved	Fløjstrupvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer placeres i den tilsvarende kategori? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Er der konstateret trafikfarlige forhold: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Påtænkte udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	29/07/20	Udført af: JPP
Besigtigelsesform	Visuel	Foto	Andet _____
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering: _____			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
Materiale:	Tilstand(1):		
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		
Noter:			

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Rugvænget		
Vejnr.	7516831.0		
Start ved	Fløjstrupvej		
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>29/07/2024</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>Vejskilte</u>
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig		_____	_____
Noter:			