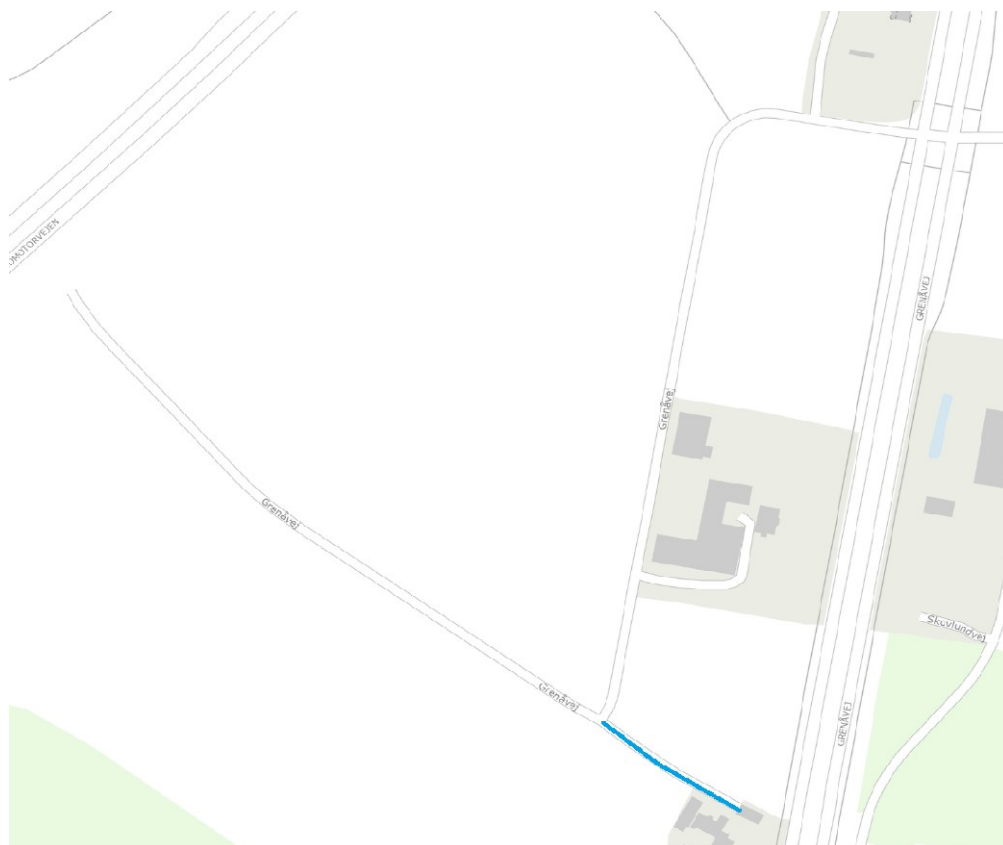


Foreløbig tilstandsrapport

Grenåvej 615



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	Grenåvej 615
Vejnr.	7512601.7B
Start ved	Grenåvej .7
Beskrivelse af vejanlægget	Vej mod øst fra sidevej Grenåvej 611-625
Resultat	Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" 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> Rabtter skal reguleres og vejen renfejes <i>Aarhus Kommunes kommentar:</i> Rabtter reguleres og vejen renfejes inden overdragelse
	Dato 20-10-2023  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

SWECO 

Bilag 1.1



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej 615						
Vejnr.	7512601.7B						
Start ved	Grenåvej .7						
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		Nej	X	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 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	Grenåvej 615		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering:			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:	60,4 %		
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 udbedningsarbejder: (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
<u>Aarhus Kommunes kommentar:</u>			
Besigtigelse	Dato:	<u>15-08-2023</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
Vejens længde:	<u>50</u> meter		
Vejens areal:	<u>200</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

Vejnavn	Grenåvej 615				
Vejnr.	7512601.7B				
Start ved	Grenåvej .7				
Areal	200	m2.			
Vejlængde	50	m.			%
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	16,2	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	16,9	år.
					57,9
					60,4
Skadestype	Bedømmelse				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	20	m.	40,0	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	8	m2.	4,0	14
					af vejens areal
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	3	m2.	1,5	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	0,5	m2.	0,3	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)				167,25
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				140,25

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej 615		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering:			
Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Er der konstateret trafikskader:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedningsarbejder (Afskalninger og slaghuller s... ering)			
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; transform: rotate(-30deg); display: inline-block;"> Skemaet er ikke relevant for strækningen </div>			
Besigtigelse	Dato:	15-08-2023	
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Andet
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
	Sider m fortov/kantsten	Rækker	
Fortovslængde:	0	0 meter	Antal fliser
Fortovsareal:		0 m2.	0 Stk.
Kantstenslængde:	0	0 meter	Antal kantsten
Antal nedløbsriste:		0	0 Stk.
År for Etablering (hvis kendt):			
(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 =	10-20lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 3.1

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenå					
Vejnr.	7					
Start ved						
Besigtigelse	15-08-2023		Initialer: JPP			
Besigtigelsesform	Videoptagelse		Andet _____			
Skadestyper	Alvorlighed	Stk	%	Krav		Bemærkninger
				Må ikke forekomme	10 %	
Kanter	Kant > 3 cm	0	0	Må ikke forekomme		
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	0	0	10 %		
Knækkede fliser	Alle	0	0			
Afskalninger	Alle	0	0			
Manglende sten og fliser	Alle	0	0			
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	0	0			
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	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	0	0	Ingen opstuvning over kantsten		
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	0	0	Skal kunne afvande		
Noter:						
Trafikklasse	T0					
T0 =	Fortove og cykelstier					

Skemaet er ikke relevant for strækningen

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej 615		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering:			
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
Påtænkte udbedningsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	Udført af: JPP	
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	Udgangspunkt	Andet _____
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering:		Ukendt	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	
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	Grenåvej 615		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering			
Kan tilstanden af alle elementer på		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Er der konstateret trafikfarlige forhold:		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Påtænkte udbedningsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>1. 11. 2017</u>	Udført af: JPP
Besigtigelsesform	Visuel	<input checked="" type="checkbox"/> X	Foto <input type="checkbox"/> Iagttagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/>
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering:	<u>Ukendt</u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Udvalgte 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	Grenåvej 615		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (a) eller (b):			
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Er der konstateret trafikfarlige forhold:			
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Påtænkte udbedringsarbejder:			
Besigtigelse	Dato:	<u>15-08-2023</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 type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input checked="" 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:			
Se Aarhus Kommunes kommentar til udbedringsarbejder på rapportens første side.			

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej 615		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
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>15-08-2023</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>Skiltning</u>
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	_____
Noter:			