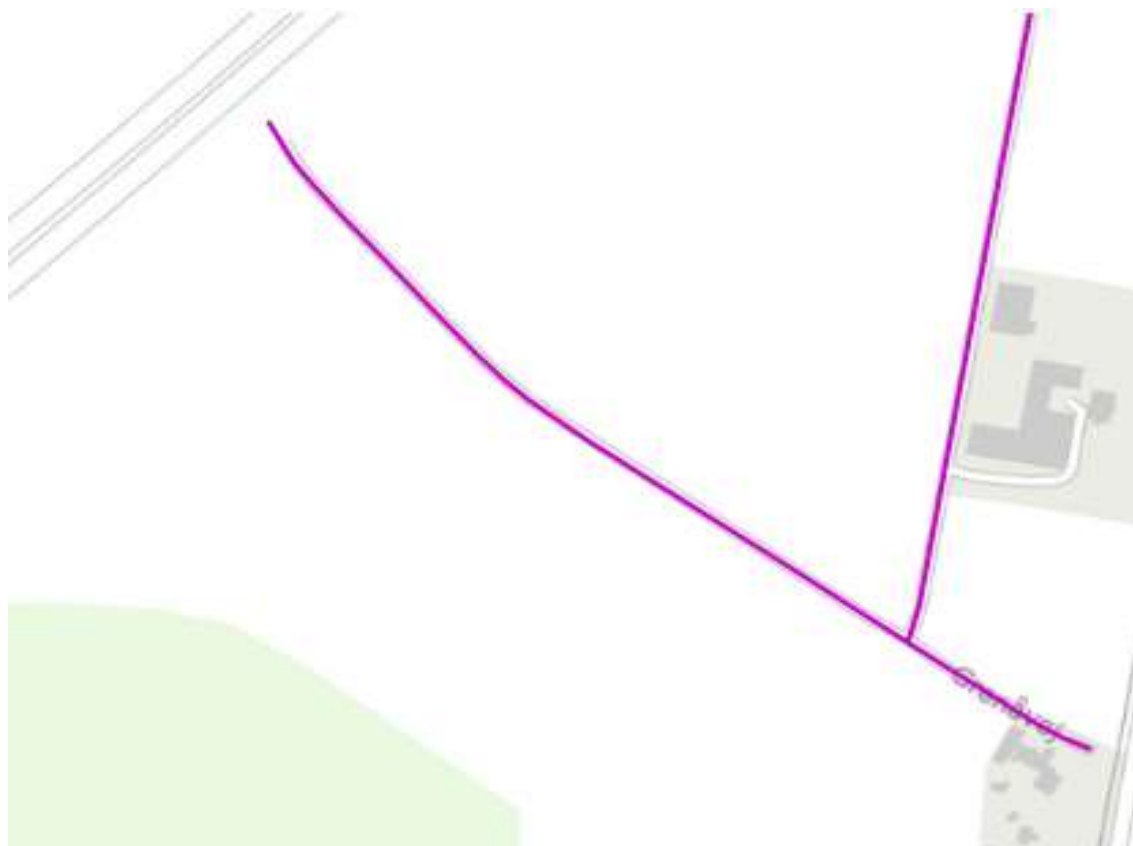


Foreløbig tilstandsrapport

Grenåvej 611 - 625



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 611 - 625
Vejnr.	7512601.7B
Start ved	Grenåvej .7
Beskrivelse af vejanlægget	Vej mod øst og vest 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 <u>Aarhus Kommunes kommentar:</u> 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 611 - 625				
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 2.1

Vurderingsskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

	Grenåvej 611 - 625				
Vejnavn	Vejnr.	7512601.7B			
Start ved	Grenåvej .7				
Areal	1121	m2.			
Vejlængde	437	m.			%
Trafikklasse	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	19,8	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	20,0	år.
					71,3
Skadestype	Bedømmelse				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	40	m.	9,2	2
				af vejens længde	18,31
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	20	m2.	1,8	14
				af vejens areal	24,98
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	3	m2.	0,3	18
				af vejens areal	4,82
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0,0	30
				af vejens areal	0,00
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	0,5	m2.	0,0	17
				af vejens areal	0,76
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	0	m2.	0,0	8
				af vejens areal	0,00
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
				af vejens areal	0,00
	Skadessum total (5)				48,86
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				44,04

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej 611 - 625		
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... ..ring)			
Skemaet er ikke relevant for strækningen			
Besigtigelse	Dato:	15-08-2023	
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
	Sider m fortov/kantsten	Rækker	
Fortovslængde:	0 0 meter	Antal fliser	0 Stk.
Fortovsareal:	0 m2.		
Kantstenslængde:	0 0 meter	Antal kantsten	0 Stk.
Antal nedløbsriste:	0		
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 =	10-20 lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 3.1

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej			
Vejnr.	75			
Start ved				
Besigtigelse	15-08-2023	Initialer:	JPP	
Besigtigelsesform	Videoptagelse Andet _____			
Skadestyper	Alvorlighed	%	Krav	Bemærkninger
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	m ² 0	0	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk 0	0	Må ikke forekomme
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm Horisontalt > 5 cm	0 0	0 0	Må ikke forekomme
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:				
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 611 - 625		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer (b):	<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:	Maler: JPP	
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	Angivelse 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 611 - 625		
Vejnr.	7512601.7B		
Start ved	Grenåvej .7		
Egnethed for nedklassificering	Kan tilstanden af alle elementer på stedet vurderes til at være tilfredsstillende: <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:	: 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:
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 611 - 625		
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 udberingsarbejder på rapportens første side.			

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Grenåvej 611 - 625		
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	_____	_____	Skiltning
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____	_____
Noter:			