

Tilstandsrapporter

Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)




TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Tilstandsrapport



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)		
Vejnr.	7510072		
Start ved	Wilhelmsborgvænget		
Beskrivelse af vejanlægget	<p>Ældre vejanlæg med en del retableringer . En stor del henligger med retablering der ikke er afsluttet med slidlag. Nye kantsten 3 fliser</p> <p>og fortov i begge vejsider.</p> <p>knækket ud for hus nr. 1.</p> <p>Afstribning ved Wilhelmsborgvænget er slidt bort.</p>		
Resultat	<p>Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej</p> <p>Er der konstateret trafikfarlige forhold: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej</p> <p>Evt. andre forhold, som må udbedres før nedklassificering <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p>		
Noter	<p>Retablering efter ledningsgrave - er der løbende sager: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p><i>Oplysninger om konstaterede trafikfarlige forhold eller andre forhold, som må udbedres før nedklassificering, og forventet tidspunkt for istandsættelse.</i></p> <p>Retableringer efter kloakeringsarbejder skal færdiggøres med slidlag før overdragelse kan ske.</p> <p>Afstribninger ved Wilhelmsborgvænget skal retableres.</p>		
	Dato	10/02/2020	
		 <hr/> Underskrift	
	Dato	<hr/> Underskrift	

SWECO 

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)
Vejnr.	7510072
Start ved	Vilhelmsborgvænget

Belægninger

Afkrydses i Ja eller nej

Kørebane:

- | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|----|-----|----------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Bituminøs belægning: | Egnet for nedklassificering: | Ja | Nej | X | 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 type="checkbox"/> | Rabat/trug og grøft | Egnet for nedklassificering: | Ja | | Nej | Bilag 4.3 |

Vejens udstyr

- | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------------|----|-----|----------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Autoværn, skilte, kørebaneafmærkning, små bygværker mv. | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | | Egnet for nedklassificering: | Ja | Nej | X | Bilag 6 |

Øvrige forhold

- | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|---|----|-----|--|--|
| <input type="checkbox"/> | Bevoksning m.v.: | Er bevoksningen til fare eller gene for færdslen: | Ja | Nej | | |
|--------------------------|------------------|---|----|-----|--|--|

Bilag 2

Eftersyn: Bituminøse belægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)		
Vejnr.	7510072		
Start ved	Vilhelmsborgvænget		
Egnethed for nedklassificering:			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:		41.81 %	
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)			
Færdiggørelse af retableringer efter kloakering med slidlag skal ske før overdragelse.			
Der udlægges nyt slidlag på stamvejen i 2020			
Besigtigelse	Dato:	<u>16/01/2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
Vejens længde:	<u>232</u> meter		
Vejens areal:	<u>1392</u> kvadratmeter		
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	<u>Ukendt</u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Klassificering i henhold til trafikbelastning:			
Trafikklasse	T2 let		
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		

			Fra - til			
Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)		0-232			
Vejnr.	7510072		Sweco nr.	7510072		
Station 0	Vilhelmsborgvænget					
Areal	1392 m2.					
Vejlængde	232 m.					
Trafikklasse	T2 let		Levetid ny	25 år.		
			Levetid nu	10.2 år.		40.9
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	10.5 år.		41.8
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	0.00
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i afsaltsamlinger	24	m.	10.3	1.5	15.52
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	25	m2.	1.8	14	25.14
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	11	m2.	0.8	18	14.22
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller	0	m2.	0.0	30	0.00
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunke og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	12	m2.	0.9	17	14.66
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere	0	m.	0.0	1	
Udtørring (stentab)	Udtørring >= 70 % eller omfattende stentab	700	m2.	50.3	5	251.44
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0.0	8	0.00
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	928	m2.	66.7	1	66.67
	Skadessum total (5)					387.64
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)					373.42

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)		
Vejnr.	7510072		
Start ved	Vilhelmsborgvænget		
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 udbedringsarbejder:			
Alle knækkede fliser udskiftes			
Besigtigelse	Dato:	<u>16/01/2020</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
Fortovslængde:	<u>464 meter</u>	Antal fliser	1856 Stk.
Fortovsareal:	<u>928 m2.</u>		
Kantstenslængde:	<u>464 meter</u>	Antal kantste	928 Stk.
Antal nedløbsriste:	<u>14</u>		
År for Etablering (hvis kendt):	<u>2019</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

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agervej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)				
Vejnr.	7510072				
Start ved	Vilhelmsborgvænget				
Besigtigelse	Dato:	16/01/2020		Initialer:	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet _____
Skadestyper	Bedømmelse (1)				Bemærkninger
	Alvorlighed	Omfang		Krav	
		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	Stk	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m ²	0	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk	2	0.156	Max 25 %
Afskalninger	Alle	Stk	0	Max 10 %	Ud for hus nr. 1
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 Horisontalt > 5 cm	m	0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m	0	Ingen opstuvning over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	Stk		Skal kunne afvande	
Noter:	2 stk fliser er knækket.				
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)		
Vejnr.	7510072		
Start ved	Vilhelmsborgvænget		
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>16/01/2020</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 checked="" 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	
Noter:			

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)					
Vejnr.	7510072					
Start ved	Vilhelmsborgvænget					
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>16/01/2020</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 checked="" 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

Eftersyn: Afvanding - rabatter og grøfter



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernvej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)		
Vejnr.	7510072		
Start ved	Vilhelmsborgvænget		
Egnethed for nedklassificering:			
Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (a) eller (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:	<u>16/01/2020</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 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:			
Ingen Rabbatter og grøfter			

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Agernevej st. 0 til st. 232 (husnr. 1 til 43)				
Vejnr.	7510072				
Start ved	Vilhelmsborgvænget				
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 udbedningsarbejder:					
Afstribning vil blive nymarkeret efter endt slidlagsarbejde					
Besigtigelse	Dato:	<u>16/01/2020</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>50</u>	Bemærkning:		
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig		_____	_____		
<input checked="" type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig		<u>50</u>	<u>Vejafmærkning - højtænder nedslidte,</u>		
Noter:					