

Foreløbig tilstandsrapport

Byvænget



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	Byvænget
Vejnr.	7511058.0
Start ved	Ormslevvej
Beskrivelse af vejanlægget	Vej mod syd fra rundkørsel på Ormslevvej til Stavtrupvej
Se Aarhus Kommune	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 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> 50 m2 fortov i venstre side skal have slidlag. 12 kantsten skal rettes Afstrikning skal repareres Aarhus Kommunes bemærkninger til de anførte udbedringsarbejder: Retablering Flere retableringer på vejen bliver færdiggjort med slidlag. 50m2 sti/fortov i venstre side får nyt slidlag. Sten- og flisebelægninger 12 kantsten bliver rettet. Vejens udstyr Afstrikning bliver genmarkeret.
Dato	04-06-2024  _____ Underskrift
Dato	_____ Underskrift

SWECO 

Bilag 1.1



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget						
Vejnr.	7511058.0						
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 checked="" type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	X	Bilag 2
<input checked="" type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	X	Bilag 3
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet					
Se Aarhus Kommunes kommentar til udberingsarbejder på rapportens første side.							
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		Nej	X	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	Byvænget		
Vejnr.	7511058.0		
Start ved	Ormslevvej		
Egnethed for nedklassificering:			
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:	57,8 %	vej	
	34,5	Sti/Asfalteret fortovsstykke	
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)			
Se Aarhus Kommunes kommentar til udberingsarbejder på rapportens første side.			
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>152</u> meter	
Vejens areal:		<u>953</u> kvadratmeter	
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):		<u>0</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 =	11 - 75 lastbiler på vejen pr. døgn		

Bilag 2.1

Vurderingsskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget				
Vejnr.	7511058.0				
Start ved	Ormslevvej				
Areal	953	m2.			
Vejlængde	152	m.			%
Trafikklasse	T2 let		Levetid ny	25,0	år.
			Levetid nu	14,5	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	14,5	år.
					57,8
					57,8
Skadestype	Bedømmelse				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	25	m.	16,4	2
				af vejens længde	
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	60	m.	39,5	1,5
				af vejens længde	
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	6	m2.	0,6	14
				af vejens areal	
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	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 lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	0	m2.	0,0	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	50	m2.	5,2	5
				af vejens areal	
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	3	m2.	0,3	8
				af vejens areal	
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	200	m2.	21,0	1
				af vejens areal	
	Skadessum total (5)				150,66
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				150,66

Bilag 2.1

Vurderingsskema: asfaltbelægning



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget				
Vejnr.	7511058.0				
Start ved	Ormslevvej				
Areal	50	m2.			
Vejlængde	50	m.			%
Trafikklasse	T2 let		Levetid ny	25,0	år.
			Levetid nu	8,6	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	8,6	år.
					34,5
					34,5
Skadestype	Bedømmelse				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades-	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%	faktor	
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 asfaltsamlinger	0	m.	0,0	1,5
					0,00
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	0	m2.	0,0	14
					0,00
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	18
					0,00
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	0	m2.	0,0	17
					0,00
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	50	m2.	100,0	5
					500,00
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	8
					0,00
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	1
					0,00
	Skadessum total (5)				500,00
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				500,00

Bilag 3

Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget					
Vejnr.	7511058.0					
Start ved	Ormslevvej					
Egnethed for nedklassificering:						
Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav:	<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: (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)						
Fortov består af varierende belægninger. Herunder almindelige fortovsfliser, asfaltfortov, betonbelægningssten samt ved nr. 4 B, mindre fliser med farvede bånd. Antal fliser er derfor vejledende. Der forekommer både granitkantsten og betonkantsten.						
Se Aarhus Kommunes kommentar til udberingsarbejder på rapportens første side. Se Aarhus Kommunes kommentar til udberingsarbejder på rapportens første side.						
Besigtigelse	Dato:	<u>27-05-2024</u>	Initialer: <u>JPP</u>			
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet	_____
Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:						
	Sider m fortov/kantsten		Rækker fliser			
Fortovslængde:	2	35 meter	Antal fliser	2	280 Stk.	
Fortovsareal:		67,2 m ² .				
Kantstenslængde:	2	40 meter	Antal kantsten		80 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 =	10-20lastbiler på vejen pr. døgn					

Bilag 3.1

Vurderingskema: Sten- og flisebelægninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget				
Vejnr.	7511058.0				
Start ved	Ormslevvej				
Besigtigelse	Dato:	27-05-2024		Initialer:	JPP
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet _____
Skadestyper	Bedømmelse (1)				Bemærkninger
	Alvorlighed	Omfang		Krav	
		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	m	0	Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m ²	5 1,786	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk	0	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	Stk	0	Max 10 %	
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	12	15	Må ikke forekomme	
	Horisontalt > 5 cm	0	0		
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m	0	Ingen opstuvning over kantsten	
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	Byvænget						
Vejnr.	7511058.0						
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>				
Se Aarhus Kommunes kommentar Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/> Videoptagelse <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):	Bemærkning:				
Rist		<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	5 1				
Brønddel	<input checked="" type="checkbox"/> Plast <input checked="" type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny <input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	<table border="1"><tr><td>5</td><td>stk. plast</td></tr><tr><td>1</td><td>stk. beton</td></tr></table>	5	stk. plast	1	stk. beton
5	stk. plast						
1	stk. beton						
Noter:							

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget		
Vejnr.	7511058.0		
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>
Se Aarhus Kommunes kommentar Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/> Videoptagelse <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):	Bemærkning:
Stikledning	<input type="checkbox"/> Plast <input checked="" type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Nej

Bilag 4.3

Eftersyn: Afvanding - rabatter og grøfter



TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Vejnavn	Byvænget		
Vejnr.	7511058.0		
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>
Se Aarhus Kommunes kommentar Visuel <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/> Videoptagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/>			
Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:			
Årstal for etablering: _____			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Materiale:	Tilstand(1):	Bemærkning:
Rabat/trug:		<input checked="" 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	Byvænget		
Vejnr.	7511058.0		
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>
Se Aarhus Kommunes kommentar Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/> Videoptagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/>			
Beskrivelse af element:			
Årstal for etablering:		<u>Ukendt</u>	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
Tilstand:			
	Omfang (%):	Bemærkning:	
<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny	<u>50</u>	<u>Skiltning</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	<u>25</u>	<u>Afmærkning</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	<u>25</u>	<u>Afmærkning</u>	
Noter:			