

# Tilstandsrapporter

Jegstrupvænget 481-633



**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	Jegstrupvænget 481-633
Vejnr.	7513895.9
Start ved	Jegstrupvænget Stamvej
Beskrivelse af vejanlægget	Vej mod vest og nord fra Jegstrupvænget stamvej. Betonkantsten i beggevejsider. 2 rækker fliser i venstre vejside på størstedelen afstrækningen. Græsrabat i højre vejside. Fra knæk mod nord er der 2 rækker fliser i begge vejsider.
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>  1,5 m2 afskalninger i asfaltbort skal udbedres  7 kantsten skal rettes op.  Brønd ved 509 skal kontrolleres for funktion  <b><u>Bemærkninger Aarhus Kommune</u></b> <b><u>Sten- og Flisebelægninger</u></b> <i>Alle knækkede fliser skiftes</i> <i>7 kantsten rettes op</i> <i>1,5 m2 afskalninger i asfaltbort skal udbedres</i>  <b><u>Afvanding - Nedløbsbrønde</u></b> <i>Rendestensrønd ved 509 skiftes</i>
	Dato 14-11-2022  _____ Underskrift
	Dato _____ Underskrift

SWECO 

## Bilag 1.1



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633						
<b>Vejnr.</b>	7513895.9						
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej						
<b>Kørebane:</b>							
<input checked="" type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja	<b>X</b>	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					
<b>Fortove / kantsten:</b>							
<input type="checkbox"/>	Bituminøs belægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	Bilag 2	
<input checked="" type="checkbox"/>	Sten- og flisebelægning:	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	<b>X</b>	Bilag 3
<input type="checkbox"/>	Grusbelægning:	Istandsættelse jf. vejreglen for vedligehold af færdselsarealet					
<b>Afvanding</b>							
<input checked="" type="checkbox"/>	Brønde	Egnet for nedklassificering:	Ja		Nej	<b>X</b>	Bilag 4.1
<input checked="" type="checkbox"/>	Ledninger	Egnet for nedklassificering:	Ja	<b>X</b>	Nej		Bilag 4.2
<input checked="" type="checkbox"/>	Rabat/trug og grøft	Egnet for nedklassificering:	Ja	<b>X</b>	Nej		Bilag 4.3
<b>Vejens udstyr</b>							
<input checked="" type="checkbox"/>	Autoværn, skilte, kørebaneafmærkning, små bygværker mv.		Egnet for nedklassificering:				
			Ja	<b>X</b>	Nej	Bilag 6	
<b>Øvrige forhold</b>							
<input type="checkbox"/>	Bevoksning m.v.:	Er bevoksningen til fare eller gene for færdslen:	Ja		Nej	<b>X</b>	

## Bilag 2

### Eftersyn: Bituminøse belægninger



TEKNIK OG MILJØ  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Jegstrupvænget 481-633			
Vejnr.	7513895.9			
Start ved	Jegstrupvænget Stamvej			
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>				
Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger:	68,75 %	Vej		
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		
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b> (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)				
<b>Bemærkninger Aarhus Kommune</b> <u>Bituminøse belægninger</u> 1,5 m2 afskalninger i asfaltbort skal udbedres				
Besigtigelse	Dato:	<u>10-11-2022</u>	Initialer: <u>JPP</u>	
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>				
Vejens længde:	<u>375</u> meter			
Vejens areal:	<u>2130</u> kvadratmeter			
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	<u>2013</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)				
<b>Klassificering i henhold til trafikbelastning:</b>				
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 =	1 - 10 lastbiler på vejen pr. døgn			

## Bilag 2.1

### Vurderingsskema: asfaltbelægning Vej



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633				
<b>Vejnr.</b>	7513895.9				
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej				
<b>Areal</b>	2130	m2.			
<b>Vejlængde</b>	375	m.			%
<b>Trafikklasse</b>	T1		Levetid ny	28,0	år.
			Levetid nu	19,3	år.
			Levetid efter udbedring af afskal. Og slaghuller	19,3	år.
					68,8
					68,8
<b>Skadestype</b>	<b>Bedømmelse</b>				
	Hvad registreres	Skadens omfang		Skades- faktor	Skadesgrad (4)
		Abs. Mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner bredere end 0.5 cm	45	m.	12,0	2
					24,00
					af vejens længde
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0.5 cm) der optræder i asfalsamlinger	47	m.	12,5	1,5
					18,80
					af vejens længde
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	25	m2.	1,2	14
					16,43
					af vejens areal
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	0	m2.	0,0	18
					0,00
					af vejens areal
Slaghuller	Samlet areal af Slaghuller		m2.	0,0	30
					0,00
					af vejens areal
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunker og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	3	m2.	0,1	17
					2,39
					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		m2.	0,0	5
					0,00
					af vejens areal
Lapper - pletvise	Samlet areal af lapper	0	m2.	0,0	8
					0,00
					af vejens areal
Andre Lapper (3)	Samlet areal af lapper	15	m2.	0,7	1
					0,70
					af vejens areal
	Skadessum total (5)				62,33
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)				62,33

### Bilag 3

## Eftersyn: Sten - og flisebelægninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633		
<b>Vejnr.</b>	7513895.9		
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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	
<b>Påtænkte udbedningsarbejder:</b> (Afskalninger og slaghuller skal altid udbedres inden aflevering)			
1,5 m2 afskalninger i asfaltbort skal udbedres			
<b><u>Bemærkninger Aarhus Kommune</u></b> <b><u>Sten- og Flisebelægninger</u></b> Alle knækkede fliser skiftes 7 kantsten rettes op			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>10-11-2022</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
<b>Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:</b>			
	Sider m fortov/kantsten	Rækker fliser	
Fortovslængde:	1 <u>397</u> meter	Antal fliser	2 1588 Stk.
Fortovsareal:	<u>381,12</u> m2.		
Kantstenslængde:	2 <u>375</u> meter	Antal kantsten	750 Stk.
Antal nedløbsriste:	<u>0</u>		
År for Etablering (hvis kendt):	<u>          </u>		
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Klassificering i henhold til trafikbelastning:</b>			
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

Fortov



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633				
<b>Vejnr.</b>	7513895.9				
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej				
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	10-11-2022		<b>Initialer:</b>	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 <sup>2</sup>	8 0,504	Max 10 %	
Knækkede fliser	Alle	Stk	105 6,612	Max 25 %	
Afskalninger	Alle	Stk	30 1,889	Max 10 %	
Manglende sten og fliser	Alle	Stk	0 0	Må ikke forekomme	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m <sup>2</sup>	0 0	Max 2 %	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	Stk	0 0	Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm	7	0,933	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	
<b>Noter:</b>					
Trafikklasse	T0				
T0 =	Fortove og cykelstier				

## Bilag 4.1

### Eftersyn: Afvanding - Nedløbsbrønde



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

Vejnavn	Jegstrupvænget 481-633		
Vejnr.	7513895.9		
Start ved	Jegstrupvænget Stamvej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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
<b>Påtænkte udbedringsarbejder:</b>			
<u><b>Bemærkninger Aarhus Kommune</b></u>			
<u>Afvanding - Nedløbsbrønde</u>			
Rendestensrønd ved 509 skiftes			
Besigtigelse	Dato:	<u>10-11-2022</u>	Initialer: <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto
			Videoptagelse
			Andet _____
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>			
Årstal for etablering:		<u>Ukendt</u>	
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
	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"/> (a) God, som ny	<u>2</u> stk. plast
	<input checked="" type="checkbox"/> Beton	<input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig	<u>10</u> stk. beton
	<input type="checkbox"/> Andet	<input checked="" type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	v 509
<b>Noter:</b>			



## Bilag 4.2

### Eftersyn: Afvanding - Stikledninger



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633		
<b>Vejnr.</b>	7513895.9		
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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	
<b>Påtænkte udbedningsarbejder:</b>			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>10-11-2022</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	X Foto	Videoptagelse    Andet _____
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>			
Årstal for etablering: <u>Ukendt</u>			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
	<b>Materiale:</b>	<b>Tilstand(1):</b>	<b>Bemærkning:</b>
Stikledning	<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	
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	
<b>Noter:</b>			
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

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633		
<b>Vejnr.</b>	7513895.9		
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej		
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>			
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	
<b>Påtænkte udbedningsarbejder:</b>			
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>10-11-2022</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>
Besigtigelsesform	Visuel	Foto	Videoptagelse    Andet _____
<b>Beskrivelse af type , dimension, beliggenhed og omfang:</b>			
Årstal for etablering: _____			
(Evt henvisning til tegning/bilag)			
<b>Tilstand:</b>			
	<b>Materiale:</b>	<b>Tilstand(1):</b>	<b>Bemærkning:</b>
<b>Rabat/trug:</b>		<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input checked="" type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
<b>Grøft:</b>		<input type="checkbox"/> (a) God, som ny <input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig <input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
<b>Noter:</b>			

## Bilag 6

### Eftersyn: Vejens udstyr



**TEKNIK OG MILJØ**  
Aarhus Kommune

<b>Vejnavn</b>	Jegstrupvænget 481-633					
<b>Vejnr.</b>	7513895.9					
<b>Start ved</b>	Jegstrupvænget Stamvej					
<b>Egnethed for nedklassificering:</b>						
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				
<b>Påtænkte udbedningsarbejder:</b>						
<b>Besigtigelse</b>	<b>Dato:</b>	<u>10-11-2022</u>	<b>Initialer:</b> <u>JPP</u>			
Besigtigelsesform	Visuel	X	Foto	Videoptagelse	Andet	_____
<b>Beskrivelse af element:</b>						
Årstal for etablering:						
<u>Ukendt</u>						
(Evt henvisning til tegning/bilag)						
<b>Tilstand:</b>						
<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny	Omfang (%):	<u>100</u>	<b>Bemærkning:</b>			
<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig		_____	<u>Vejskilte og afmærkning</u>			
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig		_____	_____			
<b>Noter:</b>						