

Endelig tilstandsrapport

Nedklassificering af offentlige veje
til private fællesveje

Rønnebærvej 5-25

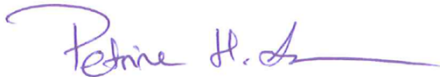


HOLSTEBRO
KOMMUNE

Kulturen til forskel

Bilag 1

Tilstandsrapport

Vejnavn Vej nr.	Rønnebærvej 5-25 661 6105-01
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Beskrivelse af vejanlægget	Vejen er en boligvej med fortov på sydsiden, bestående af 2 rækker fliser og 1 række chaussesten. På nordsiden - kantsten og ingen fortov. Vendeplads for enden af vejen.
Resultat	Kan vejanlægget nedklassificeres i dets nuværende stand: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input 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
	Dato 29.september 2023  Underskrift

Belægninger

Kørebane:

- | | | | |
|--|------------------------------|-----------------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Bituminøs belægning: | Egnet for nedklassificering: | <u>Ja</u> / Nej | Bilag 2 |
| <input type="checkbox"/> Sten- og flisebelægning: | Egnet for nedklassificering: | Ja / Nej | Bilag 3 |
| <input type="checkbox"/> Grusbelægning: Istandsættes 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 inkl. kantsten: | Egnet for nedklassificering: | <u>Ja</u> / Nej | Bilag 3 |
| <input type="checkbox"/> Grusbelægning: Istandsættes jf. Vejreglen for vedligehold af færdselsarealet. | | | |

Afvanding

- | | | | |
|--|------------------------------|-----------------|-----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Brønde: | Egnet for nedklassificering: | <u>Ja</u> / Nej | Bilag 4.1 |
| <input type="checkbox"/> Ledninger: | Egnet for nedklassificering: | Ja / Nej | Bilag 4.2 |
| <input type="checkbox"/> Rabat/trug og grøft | Egnet for nedklassificering: | Ja / Nej | Bilag 4.3 |

Belysning

- | | | | |
|--|------------------------------|------------------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Master, armatur & lyskilder: | Omfattet af overdragelsen: | Ja- / <u>Nej</u> | |
| <input type="checkbox"/> Master, armatur & lyskilder: | Er der leasingaftale: | Ja / Nej | |
| <input type="checkbox"/> Master, armatur & lyskilder: | Egnet for nedklassificering: | Ja / Nej | Bilag 5 |

Vejens udstyr mv.

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

Bygværker med spændvidde større end 2 m

- | | | | |
|--|------------------------------|----------|--|
| <input type="checkbox"/> Se særskilt tilstandsrapport: | Omfattet af overdragelsen: | Ja / Nej | |
| <input type="checkbox"/> Se særskilt tilstandsrapport: | Egnet for nedklassificering: | Ja / Nej | |

Øvrige forhold

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

Bilag 2

Eftersyn: Bituminøse belægninger

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

Egnethed for nedklassificering:

Beregnet restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger: 76,64 %

Er den beregnede restlevetid efter udbedring af slaghuller og afskalninger større end 25 % af den teoretiske, tekniske levetid: Ja Nej

Er der konstateret trafikfarlige forhold: Ja Nej

Påtænkte udbedringsarbejder:

Asfalt ved vendepladsen udbedres. Vand ved nr. 21 fjernes hvis muligt med en fræsning.

Besigtigelse	Dato:	24.08.23	Initialer:	PHA
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/>	Foto <input type="checkbox"/>	Videoptagelse <input type="checkbox"/>	Andet <input type="checkbox"/> _____

Beskrivelse af type, beliggenhed og omfang:			
Vejens længde:	113	meter	heraf vendeplads 6,1 meter
Vejens bredde:	8	meter,	vendeplads 5,3 og 4,2 meter
Vejens areal:	904	kvadratmeter,	heraf vendeplads 57,95 kvm
År for udlægning af slidlag (hvis kendt):	2014		
(Evt. henvisning til tegning/bilag)			

Klassificering i forhold til trafikbelastning:	
Trafikklasse	
<input type="checkbox"/>	T0: Fortove og cykelstier
<input checked="" type="checkbox"/>	T1: Mindre end 1 lastbil på vejen pr. døgn
<input type="checkbox"/>	T2 _{let} : 1 – 10 lastbiler på vejen pr. døgn
<input type="checkbox"/>	T2 _{tung} : 11 – 75 lastbiler på vejen pr. døgn

De i nedenstående skema anførte vurderinger udføres jf. vejreglen: Vedligehold af færdselsarealet.

Skadestype	Bedømmelse
------------	------------

	Hvad registreres?	Skadens omfang	Skadesfaktor	Skadesgrad (4)
--	-------------------	----------------	--------------	----------------

		Abs. mål	%		
Langsgående revner	Samlet længde af langsgående revner der er bredere end 0,5 cm	8 m	7,0796 % af vejens længde	2	14,1593
Samlingsrevner	Samlet længde af revner (bredere end 0,5 cm) der optræder i asfaltsamlinger	m	% af vejens længde	1,5	
Krakeleringer	Samlet areal af krakelerede områder	m ²	% af vejens areal	14	
Afskalninger	Samlet areal af afskalninger	m ²	% af vejens areal	18	
Slaghuller	Samlet areal af slaghuller	m ²	% af vejens areal	30	
Lunker og sætninger (1)	Samlet areal af områder med lunke og sætninger, der har en dybde på 2 cm eller mere	m ²	% af vejens areal	17	
Sporkøring (2)	Samlet længde af sporkøring med en dybde på 2 cm eller mere	m	% af vejens længde	1	
Udtørring (stentab)	Udtørring ≥ 70 % eller omfattende stentab	m ²	% af vejens areal	5	
Lapper – pletvise	Samlet areal af lapper	m ²	% af vejens areal	8	
Andre lapper (3)	Samlet areal af lapper	m ²	% af vejens areal	1	

	Skadessum total (5)	14,1593
	Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger (6)	0

(1): Inkluderer lunke ved rendestensriste

(2): Dvs. at hvis der er sporkørt i begge hjulspor i begge retninger på hele strækningen, er den samlede længde = 4 x vejens længde

(3): Kantforstærkning, ledningsgrave m.m.

(4): Skadesgrad er produktet af skadens omfang i % gange tilhørende skadesfaktor

(5): Skadessum total er summen af skadesgrader for alle skadestyper

(6): Skadessum efter udbedring af slaghuller og afskalninger beregnes på samme måde som skadessum total, men hvor skadesfaktoren for slaghuller ændres fra 30 til 8 og skadesfaktoren for afskalninger ændres fra 18 til 8.

Bilag 3

Eftersyn: Sten- og flisebelægninger

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

Egnethed for nedklassificering:

Overholder tilstanden af alle elementer de anførte krav: Ja Nej

Er der konstateret trafikfarlige forhold: Ja Nej

Påtænkte udbedringsarbejder:

Sti belægning midt på stien mellem nr. 13-15 omlægges.

Vurderingsskema: Sten- og flisebelægninger

De i nedenstående skema anførte vurderinger udføres jf. vejreglen Vedligehold af færdselsarealet.

Besigtigelse	Dato: 24.08.23	Initialer: PHA
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/> Videooptagelse <input type="checkbox"/> Andet <input type="checkbox"/> _____	

Skadestyper	Bedømmelse (1)	Bemærkninger
-------------	----------------	--------------

	Alvorlighed	Omfang	Krav	
--	-------------	--------	------	--

		Abs. Mål	%		
Kanter	Kant > 3 cm	stk		Må ikke forekomme	
Lunker og sætninger	Dybde > 4 cm	m ²		Max. 10 %	
Knækkede fliser	Alle	1 Stk	<1	Max. 25 %	Udskiftes
Afskalninger	Alle	stk		Max. 10 %	
Manglende sten og fliser	Alle	stk		Må ikke forekomme	
Manglende fugemateriale	Dybde > 2 cm	m ²		Max. 2 %	
Defekte kantsten (2)	Skadestype 1	stk		Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (3)	Vertikalt > 2 cm Horisontalt > 5 cm	m		Må ikke forekomme	
Ujævnt kantstensforløb (4)	Bortledning af vand til riste	m		Ingen opstuvning over kantsten	
Skader ved riste, dæksler o.l.	Alle	stk		Skal kunne afvande	

Noter:

- (1): Omfanget af skader opgøres i absolut mål, og hvor dette er relevant tillige i % jf. vejreglen.
- (2): Defekte kantsten vurderes i forhold til skadens alvorlighed jf. vejreglen og nedenstående vejledningen.
- (3): Forskydning mellem to kantsten
- (4): Hvor kantstenen er en del af afvandingen gælder at afvandingselementerne enkeltvis og samlet kan sikre en tilstrækkelig afvanding af overfladearealer i forhold til normale nedbørsmængder (oftest sat til 140 l/s/ha).

Bilag 4.1

Eftersyn: Afvanding – brønde

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

Egnethed for nedklassificering:

Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (a) eller (b): Ja Nej

Er der konstateret trafikfarlige forhold: Ja Nej

Påtænkte udbedringsarbejder:

Der stilles en garanti på vejbrønde og stikledninger af Holstebro Kommune på 10 år. Dvs. hvis brønd eller stikledning bliver defekte inden for 10 år efter nedklassificeringsdatoen udfører Holstebro Kommune arbejdet for Holstebro Kommunes regning. Ved misligholdelse af brønde og stikledning bortfalder garantien. Misligholdelse kan være manglende tømning af sandfang.

Vejbrønde

Besigtigelse	Dato:	24.08.23	Initialer:	PHA
Besigtigelsesform	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: Ukendt
Henvi sning 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 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	

(1): Hvor afvandingselementerne inden for berørte område har forskellige tilstande, må tilstanden anføres på supplerende bilag.

Noter:

Hovedbrønde

Besigtigelse	Dato:	24.08.23	Initialer:	PHA
Besigtigelsesform	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: Ukendt
Henvisning til tegning/bilag:

Tilstand:	Materiale:	Tilstand (1):	Bemærkning:
Dæksel	<input type="checkbox"/> Jern	<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	
Brønddel	<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	

(1): Hvor forskellige brønde inden for berørte område har forskellige tilstande, må det på supplerende bilag beskrives, hvilke, der er tilstand a, b eller c.

Noter:
Ikke omfattet af nedklassificering. Vestforsyning ejer hovedbrønde og hovedledninger.

Bilag 4.2

Eftersyn: Afvanding – ledninger

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

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:		

Ledninger

Besigtigelse	Dato:	24.08.23	Initialer:	PHA
Besigtigelsesform	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: Ukendt
Henvi sning til tegning/bilag:

Tilstand:			Bemærkning:
	Materiale:	Tilstand (1):	
Stikledning:	<input 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	
Hovedledning/	<input type="checkbox"/> Plast	<input type="checkbox"/> (a) God, som ny	
	Drænledning:	<input type="checkbox"/> Beton	<input type="checkbox"/> (b) Mindre god, men funktionsduelig
	<input type="checkbox"/> Andet:	<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	
(1): Hvor afvandingselementerne inden for berørte område har forskellige tilstande, må tilstanden anføres på supplerende bilag.			

Noter:
Afledes overfladevand fra tilstødende ejendomme til grøft, trug eller rabat: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Hovedledning ejes af Vestforsyning.

Bilag 4.3

Eftersyn: Afvanding – rabatter og grøfter

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

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:		

Rabat/trug og grøfter

Besigtigelse	Dato: 24.08.23	Initialer: PHA
Besigtigelsesform	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: Ukendt
Henvisning til tegning/bilag:

Tilstand:		Bemærkning:
	Tilstand:	
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:

Bilag 5

Eftersyn: Belysning

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

Noter:

Ikke relevant da gadelyset ikke overdrages i forbindelse med nedklassificering af vejen

Bilag 6

Eftersyn: Vejens udstyr

Vejnavn	Rønnebærvej 5-25
Strækning	Fra Rønnebærvej nr 661 6105 mod vest til matrikel nr. 2hi
Vejnr.	661 6105-01

Egnethed for nedklassificering:

Kan tilstanden af alle elementer placeres i kategori (a) eller (b): Ja Nej

Er der konstateret trafikfarlige forhold: Ja Nej

Påtænkte udbedringsarbejder:

Besigtigelse	Dato:	24.08.23	Initialer:	PHA
Besigtigelsesform	Visuel <input checked="" type="checkbox"/>	Foto <input type="checkbox"/>	Videoptagelse <input type="checkbox"/>	Andet <input type="checkbox"/> _____

Beskrivelse af element:

Årstal for etablering: Ukendt

Henvisning til tegning/bilag:

Tilstand:	Omfang (%):	Bem.:
<input checked="" type="checkbox"/> (a) God, som ny	_____	Skilt og stander _____
<input type="checkbox"/> (b) Funktionsduelig	_____	_____
<input type="checkbox"/> (c) Dårlig, ikke funktionsduelig	_____	_____

Noter:

I forhold til vejens udstyr, er der 1 nummerskilt. Skilt og stander vurderes god som ny.

Teknik og Miljø

Kirkestræde 11

7500 Holstebro

Tlf. 9611 7555

E-mail: tm@holstebro.dk



HOLSTEBRO
KOMMUNE