

Bygherre:	Hals Kommune	Side 1/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldmann, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Vurdering af fortovenes standard år 2005

Fortovene er opmålt i samtlige byer med henblik på nødvendig vedligeholdelse og renovering.

Fortovenes standard har fået karakter fra 1 - 5, hvor 5 er nyrenoverede og nyanlagte fortove og 0 er fortove der bør renoveres af hensyn til sikkerheden.

5: Nye / nyrenoverede fortove / kantsten

4: Fortove med få skønhedspletter

3: Fortove med nogle sætninger, skal repareres.

2: Fortove med større sætninger og kanter, skal repareres.

1: Fortove med store mangler, skal snarest renoveres.

0: Fortove der skal omlægges / renoveres af hensyn til sikkerheden.

Samlet fortovslængde i meter

Ulsted	8.163
Hou	2.198
Stae	2.855
V. Hassing	16.856
Gandrup	8.399
Ø. Hassing	560
Hals	14.635

I alt **53.666,00**

Bygherre:	Hals Kommune	Side 2/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldman, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Tilstandsvurdering af fortov år 2005 Stae

Gadenavn	længde	i alt	Tilstand				Bemærkninger.	
			5	4	3	2		1
Halsvej		550	100					
Mandelvej		65		100				
Nøddevej	860x2	1720		98	2			
Rønnevej	260x2	520			100			

i alt **2855**

Bygherre:	Hals Kommune	Side 3/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldman, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Tilstandsvurdering af fortove år 2005 Hals

Gadenavn	Længde	i alt	Tilstand					Bemærkninger
			5	4	3	2	1	
Ane Viffertsvej	380x2	760		70	30			
Birkevej	160x2	320		50	50			
Bøgevej	230x2	460		60	40			
Damvej	132x2	264		20	80			
Degnelodden		80		99	1			
Engvej	248x2	496		80	20			
Fjordblink	300x2	600		80	20			
Fjordvænget	112x2+lomme	224		80	20			
Gl. Skansevej	520x2	1040		80	20			
Havnegade	310x2	90	100					
Idrætsallé		96	100					
Jens Duusvej		114		100				
Kløvervej	123x2	246		100				
Lergravsvej		350		100				
Lilleholm		224	100					mangler 75 m kantsten
Limfjordsvej	338x2	676		80	20			
Lindevej	580x2+lommer	1160		100				
Lægårdsvej		120		70	20	10		
Midtergade	448x2	896		90	10			
Nordmandshage	330x2	660		75	25			
Ny Nordmandshage	850x1	850	100					Udført 2004
Nordtoft	140x2	280		100				
Skovsgårdsvej	70x2	140		100				nybyggeri
Sophie Hedvigsvej	365x2	730		50	50			
Sølystvej	241x2	482		60	40			
Sønderskovvej	370x2	740		90	10			
Søværnget	182x2+lomme	364		60	40			
Tingvej		98		30	70			
Torvet		100	100					
Ulstedvej		175		100				
Vinkelvej	320x2	640		95	5			
Østerled	580x2+lommer	1160		100				

i alt

14635

Bygherre:	Hals Kommune	Side 4/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldmann, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Tilstandsvurdering af fortove år 2005 V. Hassing

Gadenavn	Længde	i alt	Tilstand					Bemærkninger
			5	4	3	2	1	
Ahornvej	135x2	270		100				
Aslundvej		260	100		100			
Aslundvej		200	100					
Bakkedraget		180		100				
Bymarken	100x2	200	100					
Dalsgårdsvej	125x2	250			50	50		
Drosselvej	1120x2	2240		96	4			
Elsamvej	350x2	700			100			
Erantisvej	280x2	560			50	50		
Fanøevej		254		95	5			
Fr. Jensensvej	325x2+lommer	650			70	30		afv. Kloak
Fuglestræde		300	75		25			Udført 2004
Grandisvej	257x2	514	100					Udført 2002
Groben	328x2	656		100				
Halsvej, Hækken								
Sivegade	400x1	400			100			
Halsvej, Sivegade	225 x 2	450	100					Udført 2004
Halsvej, Elsamvej-								
Krogensvej	290x2	580	100					Udført 2004
Halsvej, Krogensvej								
Skolen	430x1	430			100			
Hvolgården	750x2+lommer	1500		50	50			
Hækken		290	100					
Irisvej	220x2+lommer	640	250					Udført 2002-03
Kildevej		86		95	5			
Kirkevej	187x2	374		90	10			
Kirkevej, Hassinghave		144	100					
Krogensvej	251x2	502	400		100			Mangler 50%
Krokusvej	261x2	252		95	5			
Krusevej		130		100				
Kærsgård	260x2+lommer	520		90	10			
Lærkevej	172x2	344	100					
Rolighedsvej	430x2	860		100				
Rolighedsvej		90	100					Udført 2001
Rørsangervej	114x2	228	100					
Skrænten		122		100				
Smallegade	180x2	360		80	20			
Springvandspladsen		160		80	20			
Svalevej	90x2	180	100					
Toftevej		410			100			
Tranekær	225x2+lommer	450		80	20			
Vibevej	60x2	120	100					

i alt

16856

Bygherre:	Hals Kommune	Side 5/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldmann, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Tilstandsvurdering af fortove år 2005 Hou

Gadenavn	længde	i alt	Tilstand						Bemærkninger
			5	4	3	2	1	0	
Brogade vest	344 x 2	688	100						Vedr. Brogade, denne opdeles i øst og vest omkring Nørregade.
Brogade øst	215 x 2	430					100		
Nørregade	540x2	1080	100						

i alt **2.198**

Bygherre:	Hals Kommune	Side 6/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldmann, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Tilstandsvurdering af fortove år 2005 Gandrup

Gadenavn	længde	i alt	Tilstand					Bemærkninger
			5	4	3	2	1	
Bollen		340		100				
Borgergade	1070x2	1140	100					
Bredgade	390x2	780		95	5			
Grønnegade	438x2	876	100					Udført 2001-02
Møllevænget		277		90		10		
Nygade	140x2	280	100					Udført 2001
Nørrevang		410		95	5			
Skolegade	90x2	180		100				
Stationsvej	415x2	830		95	5			
Teglværksvej	93x2+60	246		100				
Østervang	720x2+lommer	1440				25	75	
Aalborgvej	800x2	1600	95	5				

i alt **8399**

Tilstandsvurdering af fortove år 2005 Ø. Hassing

Gadenavn	længde	i alt	Tilstand					Bemærkninger
			5	4	3	2	1	
Houvej	560 + kantsten	560		90		10		

i alt **560**

Bygherre:	Hals Kommune	Side 7/7
Projekt:	Fortovsarbejde 2005	Dato: 16.02.05
Beregnet af:	Brian Guldman, Teknisk Forvaltning	Sagsid: 23637

Tilstandsvurdering af fortove år 2005 Hou

Gadenavn	længde	i alt	Tilstand					Bemærkninger
			5	4	3	2	1	
Clemmehave	160x2	320	100					
Drøvten	47x2	94	100					
Hirsehaven	270x2	540		100				
Houvej	180x2	360		100				
Jyllensgade	500x2	1000		94	5		1	stophane
Købmagergade	366x2	732	100					
Langtvedvej		91	100					
Mølleparken	280x2	560		90	10			
Nørtoftvej	263x2	526	100					
Rughaven	337x2+lommer	888		90	10			slidlag mangler
Stadionvej	291x2	582		90	10			
Teglgårdsvej	25x2	50	100					
Vestergade	1000x2	2000	100					
Østerpark	210x2	420	100					

i alt

8163

