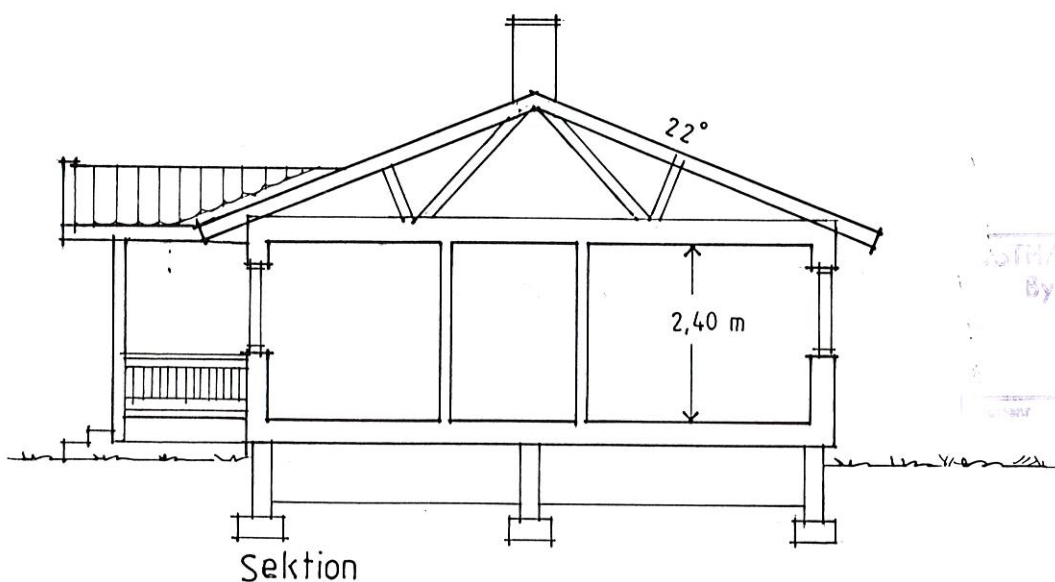


Fasad mot väster



ÖSTHAMMARS KOM.  
Byggnadsnämnden

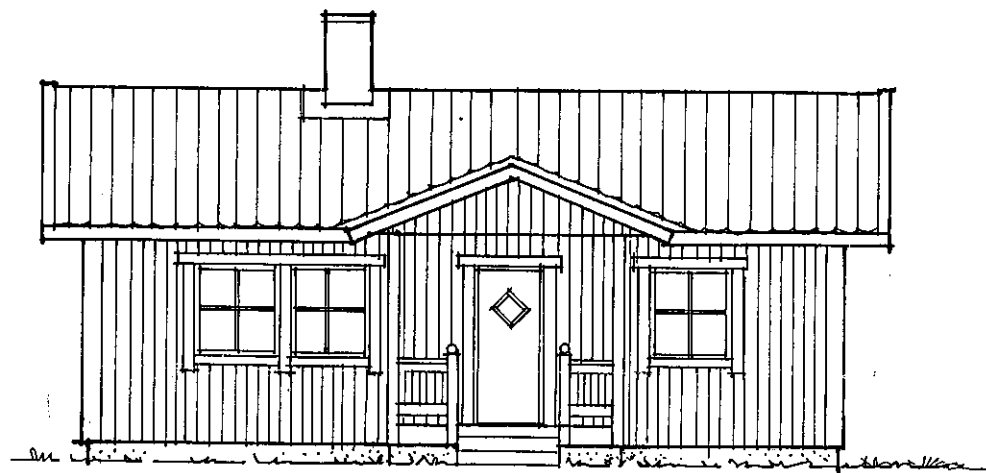
91-09-26

91-1670

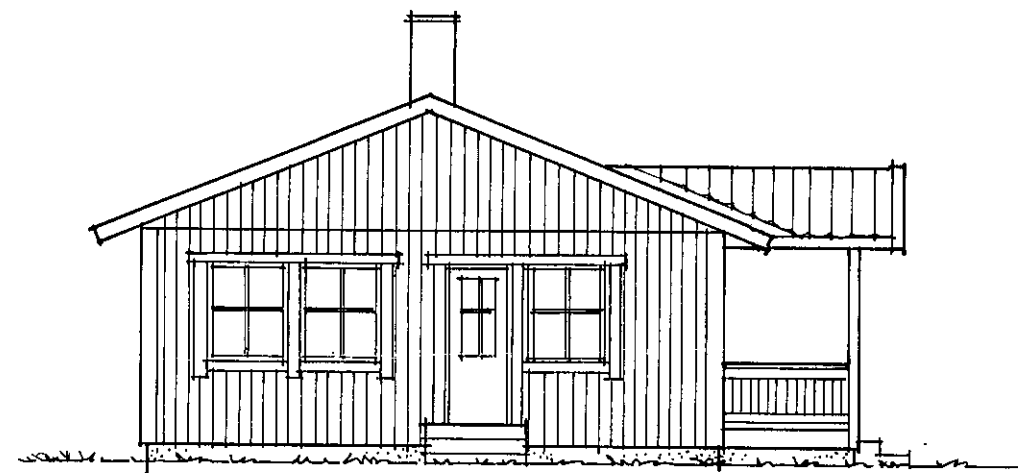
Tillhör Byggnadsnämndens beslut  
den 18/12-91 § 682

ÖSTHAMMARS BYGGNADSNÄMND

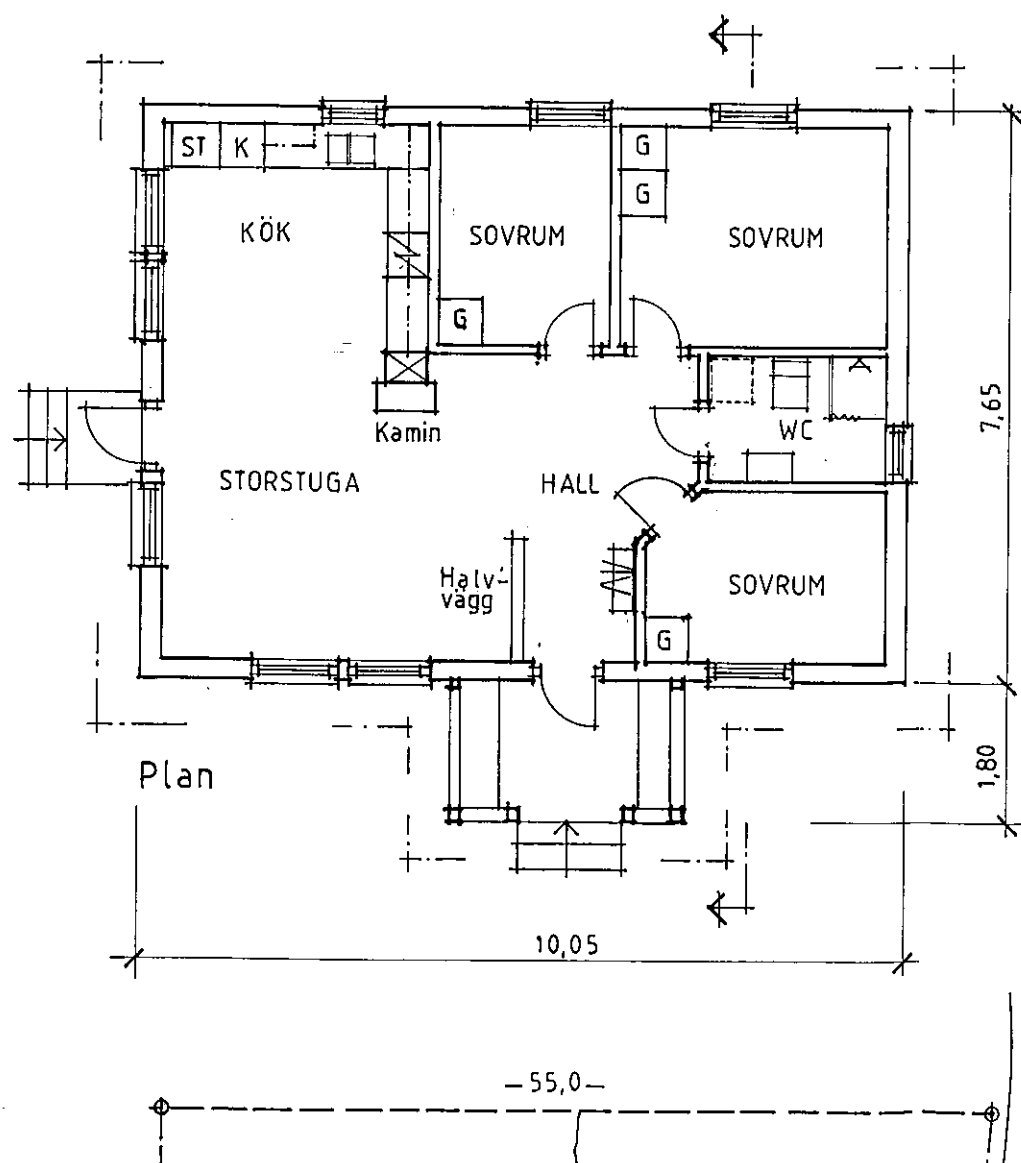
*Barbro Eriksson*



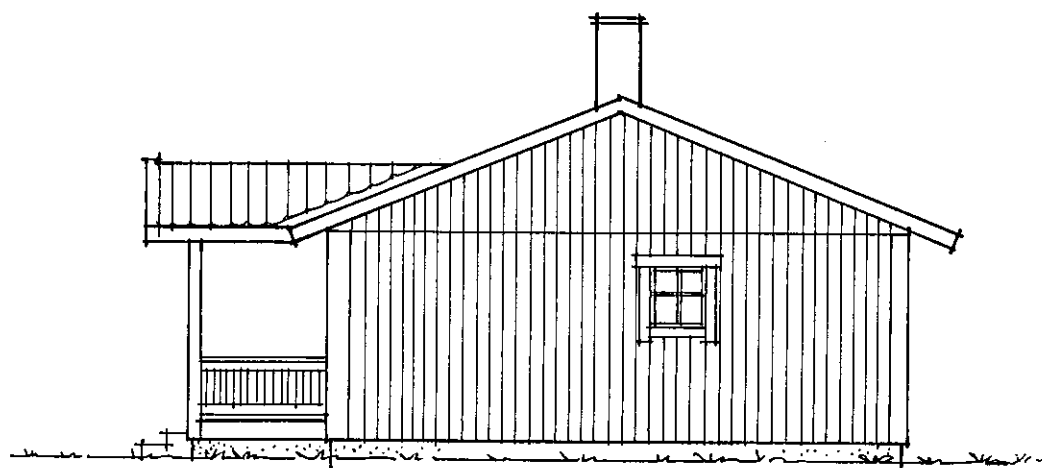
Fasad mot öster



Fasad mot söder



Plan



Fasad mot norr

# ANSÖKAN

Datum

910925

91-09 26

91-1670

## Ansökan avser

Bygglov  Bygglov för tillfällig åtgärd  Marklov  Rivningslov  Förhandsbesked

Strandskyddsdispens  Ändring eller "förlängning" av beviljat lov.....  
(Beslutsdatum och §)

## Byggplats och sökande

Fastighetsbeteckning Del av Haberga 3:4 <sup>15</sup> Alunda	Fastighetsägare (om annan än sökanden)	
Fastighetens adress Haberga Alunda		
Sökandens namn Bert Gustafsson	Org nummer/Personnummer 391021-1410	Telefon: arbetet 018-150525
Postadress (utdelningsadress, postnummer och ortnamn) Värnlundsgatan 19 754 41 Uppsala		Telefon: bostaden 018-322115

## Ärende

Ärendet gäller t ex ny byggnad, tillbyggnad, ombyggnad, ändrad användning, VVS-installation, skylt- och/eller ljusanordning, hiss, plank/mur. Fast cistern, upplag, parkering. Annan anläggning (ange vilken).

Nybyggnad

## Byggnadstyp

<input type="checkbox"/> En-/Tvåbostadshus	<input type="checkbox"/> Gruppshus	<input type="checkbox"/> Flerbostadshus	<input type="checkbox"/> Affärs-/Kontorshus
Annat husbyggnad			
<input type="checkbox"/> Industribyggnad	<input checked="" type="checkbox"/> Fritidshus		
Ifylls endast vid ny byggnad och tillbyggnad (se baksidan)			
Tomtyta (area) 2500 m <sup>2</sup>	Byggnadsyta (area) 86 m <sup>2</sup>	Nyttillkommen våningsyta (bruttoarea), yttermått gäller	

## Statliga lån

Sökanden avser att finansiera med statligt lån

Ja  Nej

## Produktionskostnad

Produktionskostnaden beräknas

understiga 25 000 kronor  överstiga 25 000 kronor  överstiga 500 000 kr

## Övrigt

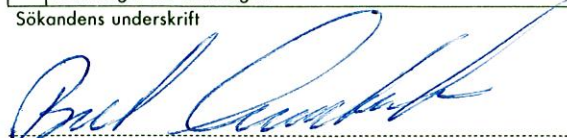
Anteckningar

Förhandsbesked, vatten & avloppsutlåtande enl, bifogade kopior.

Handlingar i 3 ex bifogas

Handlingsförteckning bifogas

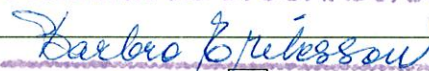
Sökandens underskrift



Tillhör Byggnadsnämndens beslut

den 18/12-91 § 682J

ÖSTHAMMARS BYGGNADSNÄMND



## Tjänsteanteckningar

Handläggare	<input type="checkbox"/> Delegationsärende	<input type="checkbox"/> Byggnadsnämndsärende
Förväntat beslut, datum	Preliminär avgift, kronor	

Denna beskrivning utgör underlag för teknisk granskning av normal-  
ärendet. Den är ej tillräckligt detaljerad som underlag för entreprenad-  
avtal. I större ombyggnadsärenden kan, om större utrymme krävs, upp-  
rättas två omgångar blanketter (före och efter).

Till ansökan om statligt bostadslån fogas beskrivning i 2 exemplar.  
Omfattar ansökan hus med olika utföranden skall beskrivning upp-  
rättas för vart och ett av husen.

## TEKNISK BESKRIVNING

Datum  
910925

<input checked="" type="checkbox"/> Ny byggnad <input type="checkbox"/> Ombyggnad <input type="checkbox"/> Före <input type="checkbox"/> Efter <input type="checkbox"/> Monteringsfärdigt		<input type="checkbox"/> Tillbyggnad <input type="checkbox"/> Förbättring <input type="checkbox"/> Före <input type="checkbox"/> Efter <input type="checkbox"/> Platsbyggt		Inkom till kommunen ÖSTHAMMARS KOMMUN BYGGNADSNÄMNDEN 91-09-26 91-1670		Inkom till länsbostadsnämnden																															
Kommun ÖSTHAMMAR				Fastighetsbeteckning Del av Haberga 3:4 Alunda		Hus nr																															
Fastighetsadress Haberga Alunda																																					
Sökanden (namn, adress och telefon) Bert Gustafsson Värnlundsgatan 19 B 75441 Uppsala 018-150525.b 322115																																					
Beskrivning <input type="checkbox"/> bostadshus <input checked="" type="checkbox"/> annan husbyggnad		Hustyp (ex enbostadshus, kedjehus) Fritidshus		Antal hus 1		Antal lägenheter 1																															
				Antal hela våningsplan 1																																	
Grund Grundlagt på <input type="checkbox"/> berg <input type="checkbox"/> grus <input checked="" type="checkbox"/> sand <input type="checkbox"/> lera <input type="checkbox"/> morän Grundläggningssätt <input type="checkbox"/> Källare <input checked="" type="checkbox"/> Krypgrund <input type="checkbox"/> Hel platta <input type="checkbox"/> Värmegrund Grundförstärkning <input type="checkbox"/> Fyllning/Packning <input type="checkbox"/> Pälur/Plintar																																					
				Grundläggningsdjup, m 0,85																																	
Dränering 100 mm				Krypgrund Material Plast																																	
Väggar <table border="1"> <thead> <tr> <th>Källarväggar</th> <th>Material</th> <th>Tjocklek</th> <th>Bärande</th> <th>Material</th> <th>Tjocklek</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Källaryttervägg</td> <td></td> <td>cm</td> <td>källarinnervägg</td> <td></td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Husskiljande källarvägg</td> <td></td> <td>cm</td> <td>Icke bärande källarinnervägg</td> <td></td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Värmeisolering i källaryttervägg</td> <td colspan="3">Fuktskydd i källaryttervägg</td> </tr> <tr> <td colspan="3">U-värde</td> <td colspan="3">U-värde</td> </tr> </tbody> </table>								Källarväggar	Material	Tjocklek	Bärande	Material	Tjocklek	Källaryttervägg		cm	källarinnervägg		cm	Husskiljande källarvägg		cm	Icke bärande källarinnervägg		cm	Värmeisolering i källaryttervägg			Fuktskydd i källaryttervägg			U-värde			U-värde		
Källarväggar	Material	Tjocklek	Bärande	Material	Tjocklek																																
Källaryttervägg		cm	källarinnervägg		cm																																
Husskiljande källarvägg		cm	Icke bärande källarinnervägg		cm																																
Värmeisolering i källaryttervägg			Fuktskydd i källaryttervägg																																		
U-värde			U-värde																																		
Bärande del <input checked="" type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innavägg <input type="checkbox"/> Pelare		Material <input checked="" type="checkbox"/> Trä <input type="checkbox"/> Betong <input type="checkbox"/> Lättbetong		Material <input type="checkbox"/> Betong <input type="checkbox"/> Lättbetong		Annat																															
Våningsväggar Yttervägg, långsida (utifrån räknat) 22 + 22 lockpanel, spikregl 30x70 c600, 9 GU-skiva, 45x170 regl c600, 170 MU, 0,20 plastfolie, 13 gipsskiva, U-värde 0,299				Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) Lika långsida U-värde																																	
Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) 22 + 22 lockpanel, spikreglar 30 X 70 c 600, 9 GU-skiva, 45 x 170 c 600. U-värde -				Lägenhetsskiljande vägg Tillhör Byggnadsnämndens beslut 18/12-91 5 682 ÖSTHAMMARS BYGGNADSNÄMNDEN Darlerto Gustafsson U-värde																																	
Innavägg, trappomslutande U-värde				Innavägg, bärande U-värde																																	
Övriga innaväggar 13 Gipsskiva, 45 x 70 regl c 600 13 Gipsskiva U-värde				Vägg mellan bostadshus och garage/förråd U-värde																																	
Bjälklag <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bottenbjälklag</th> <th>över källare</th> <th>över kryputrymme</th> <th>direkt på mark</th> <th>Utförande</th> <th>U-värde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>22 golvspånskiva, 45x220 c 600 220 MU. blindbottensskiva.</td> <td>0,229</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Mellanbjälklag</td> <td>Översta bjälklaget 13 gipsskiva, 30x70 glespanel c 400, 0,20 plastfolie. underram, 45x170 c 1200, 170 + 120 MU.</td> <td>0,161</td> </tr> </tbody> </table>								Bottenbjälklag	över källare	över kryputrymme	direkt på mark	Utförande	U-värde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22 golvspånskiva, 45x220 c 600 220 MU. blindbottensskiva.	0,229	Mellanbjälklag				Översta bjälklaget 13 gipsskiva, 30x70 glespanel c 400, 0,20 plastfolie. underram, 45x170 c 1200, 170 + 120 MU.	0,161												
Bottenbjälklag	över källare	över kryputrymme	direkt på mark	Utförande	U-värde																																
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22 golvspånskiva, 45x220 c 600 220 MU. blindbottensskiva.	0,229																																
Mellanbjälklag				Översta bjälklaget 13 gipsskiva, 30x70 glespanel c 400, 0,20 plastfolie. underram, 45x170 c 1200, 170 + 120 MU.	0,161																																
Yttertak <table border="1"> <thead> <tr> <th>Takkonstruktion</th> <th>Taklutning, grader</th> <th>Virkesdimensioner</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ramverk <input checked="" type="checkbox"/> Fackverk <input type="checkbox"/> Balk <input type="checkbox"/> Uppstolpad</td> <td>22</td> <td>Överram 45 x 170 diagonal 45x95, underram 45x170</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Täktbeläggning, undertak, isolering m Tegelpannor på bärläkt och ströläkt, papp, 17 råspont, Takstol 170 x 145 min ull, 0,20 plastfolie, glespanel och 13 gips. U-värde 0,151</td> </tr> </tbody> </table>								Takkonstruktion	Taklutning, grader	Virkesdimensioner	<input type="checkbox"/> Ramverk <input checked="" type="checkbox"/> Fackverk <input type="checkbox"/> Balk <input type="checkbox"/> Uppstolpad	22	Överram 45 x 170 diagonal 45x95, underram 45x170	Täktbeläggning, undertak, isolering m Tegelpannor på bärläkt och ströläkt, papp, 17 råspont, Takstol 170 x 145 min ull, 0,20 plastfolie, glespanel och 13 gips. U-värde 0,151																							
Takkonstruktion	Taklutning, grader	Virkesdimensioner																																			
<input type="checkbox"/> Ramverk <input checked="" type="checkbox"/> Fackverk <input type="checkbox"/> Balk <input type="checkbox"/> Uppstolpad	22	Överram 45 x 170 diagonal 45x95, underram 45x170																																			
Täktbeläggning, undertak, isolering m Tegelpannor på bärläkt och ströläkt, papp, 17 råspont, Takstol 170 x 145 min ull, 0,20 plastfolie, glespanel och 13 gips. U-värde 0,151																																					
Fönster <table border="1"> <thead> <tr> <th>2-glas</th> <th>3-glas</th> <th>Annat</th> <th>Fönsterarea m<sup>2</sup>, %</th> <th>U-värde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1+2 enkelglas + 2 glas isolerruta.</td> <td>11,5 m<sup>2</sup>, 13,5%</td> <td>2,00</td> </tr> </tbody> </table>								2-glas	3-glas	Annat	Fönsterarea m <sup>2</sup> , %	U-värde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1+2 enkelglas + 2 glas isolerruta.	11,5 m <sup>2</sup> , 13,5%	2,00																				
2-glas	3-glas	Annat	Fönsterarea m <sup>2</sup> , %	U-värde																																	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1+2 enkelglas + 2 glas isolerruta.	11,5 m <sup>2</sup> , 13,5%	2,00																																	

Värmeisolering enligt nybyggnadsregler BFS 1988:18

Beräkning, skiss eller beskrivning av konstruktion

UM, krav =

UM =

Ljudisolering enligt nybyggnadsregler BFS 1988:18

Beräkning, skiss eller beskrivning av konstruktion (Krav: 52 dB horisontell, 53 dB vertikal och diagonal riktning)

dB: Horisontal

Vertikal

Diagonal

dB mellan lägenheter

Garage

Teknisk beskrivning av garage och förråd utanför huskroppen; anordning för inredningsbar vind m m

Värmeproduktion

Anläggning i byggnaden  Fjärrvärme  Annan gemensam anläggning

Max panneffekt, typ av värmepump m m

Energislag  Olja  Gas  El  Sol  Jord  Annat

Distribution  Vattenradiatorer  Luftvärme  Elradiatorer  Annat

Vid ackumulering: Ackumulatorns storlek

Luftbehandlingsinstallation

Självdragsventilation (S)  Fläktstyrd frånluft (F)  Fläktstyrd till- och frånluft (FT)  Kyl- eller befuktningssystem

Värmeåtervinning (FTX)

Övrigt

Material i varmvattenledning  
Cu

Material i kallvattenledning  
Cu

Material i servisledning  
PVC

Allmänna upplysningar

Byggherre  
Bert Gustafsson

Ansvarig arbetsledare  
Sökanden

Arkitekt  
Sökanden

Byggnadskonstruktör  
Sökanden

VVS-konstruktör  
Sökanden

Beskrivningen utförd av  
Sökanden

Underskrift (sökande)



Kommunens yttrande

Vatten och avlopp anslutet till allmän anläggning

Ja  Nej

Bygglov

lämnat

ej lämnat

erfordras ej

Fastighetsbildning

ansökan lämnad

erfordras ej

Detaljplan/Områdesbestämmelser

finns

erfordras

erfordras ej

Markundersökning

finns

erfordras

erfordras ej

Teknisk beskrivning granskad för

Bygglov

utan erinringar

med erinringar enligt bifogat yttrande

Ståtliga lån och bidrag

utan erinringar

med erinringar enligt bifogat yttrande

Datum

Kontaktperson i kommunen: Namn

Telefon



**Vägverket**

Uppsala län

Trafikkontoret  
Staffan Gräns, 018-652089

BESLUT

Vårt datum

1991-07-11

Ert datum

Vår beteckning

SA 60-A 91:477

Er beteckning

Bert Gustafsson  
Värnlundsgatan 19  
754 41 UPPSALA

Kopia till:  
Länsstyrelsen i Uppsala län  
Byggnadsnämnden i Östhammars kommun  
Lantmäteriet i Östhammars distrikt  
Ao C5

91-09-26  
91-1670

**TILLSTÅND ATT ANSLUTA ENSKILD KÖRVÄG TILL ALLMÄN VÄG**

Med stöd av 39 § väglagen lämnar vi tillstånd för att ansluta enskild körväg mot väg nr 669 från fastigheten Haberga 3:4 i Östhammars kommun. Anslutningen ska göras i det läge som markerats med röd pil på bifogade karta, bilaga 1.

Anslutningen skall utföras enligt bifogade föreskrifter, bilaga 2. Observera att inga arbeten får påbörjas innan samråd skett med vägmästaren, och att anslutningen ska avsynas av vägmästaren när den är klar och innan den tas i bruk.

Tillståndet får utnyttjas omedelbart.

Arbetenas utförande samt underhåll av anslutningen får inte medföra några kostnader för vägförvaltningen.

Detta beslut kan överklagas hos länsstyrelsen. Det skall ske skriftligt. Skrivelsen sänds till Vägförvaltningen i Uppsala och skall ha inkommit dit inom tre veckor från den dag klaganden fick del av beslutet. I skrivelsen skall anges vilket beslut som överklagas. Vidare bör klaganden meddela sin fullständiga adress.

*Rolf Brunnberg*  
Rolf Brunnberg

Tillhör Byggnadsnämndens beslut  
den 18/12-91 § 682  
ÖSTHAMMARS BYGGNADSNÄMND  
*Barbro Jönkessow*

Bilagor  
Karta  
Föreskrifter  
Formulär för meddelande till vägmästaren om avsyning

Exp avg 100 kr