

§ 288

Dnr 1981.235

3011

Del av Ljusnedal 1:1, tomt A (Bruksvallarna) - Anders Lennholm, Box 76, 820 97 Bruksvallarna.

Ansökan om byggnadslov för inredning av vindsvåning.

Utomplansbestämmelser enligt 29 § byggnadsstadgan gäller för området.

Företaget innefattar ej tätbebyggelse.

Byggnadsnämnden beslutar

att bevilja sökt byggnadslov,

att godtaga Anders Lennholm som ansvarig arbetsledare.

I ärendets handläggning har med byggnadsnämnden deltagit stadsarkitekten, sekreteraren, byggnadsinspektören samt företrädare för Svegs Lantmäteri distrikt.

Sign

*20 BA*

Beslutexpediering

*Ed*

# TEKNISK BESKRIVNING

Denna beskrivning utgör underlag för byggnadsnämndens och läneorganets tekniska granskning. Den är ej tillräckligt detaljerad som underlag för entreprenadavtal.

Nybyggnad   
  Tillbyggnad   
  Ombyggnad   
  Förbättring  
 Före  Efter   
  Före  Efter

HÄRJEDALENS KOMMUN  
 Byggnadsnämnden  
 Inkom till förbyggnaden  
 84. 04. 17  
 Dnr. 1981. 235 3011

<b>Beskrivningen avser</b> <input type="checkbox"/> småhus <input type="checkbox"/> annan byggnad <input type="checkbox"/> M=monteringsfärdigt <input type="checkbox"/> P=platsbyggt Hustyp (ex enbostadshus, kedjehus, radhus, lamellhus, punkthus) <b>Enbostadshus</b>		Kommun <b>Härjedalen</b>		Länsbeteckn <b>Z</b>		Fastighetsbeteckning <b>Del av Ljusnedal 1:1</b>		Hus litt	
Antal hus <b>1</b>		Antal lägenheter <b>1</b>		Antal hela våningsplan <b>1</b>					
Fastighetsadress <b>Tomt A, Bruksvallarna</b>									
Sökandens namn, adress och telefon <b>Anders Lennholm, Box 76, 820 97 Bruksvallarna</b>									
<b>Grund</b> Grundlagt på <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/> Grus <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lera <input type="checkbox"/> Morän Grundläggningssätt (pålning, hel platta, utbredda plattor med dimension och betongkvalitet)					Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>50 mm plank, 2"x5" regel, 120 mm isolering, 2"x3" regel, 70 mm isolering, plastfolie, 12 mm spånskiva</b>				
					Lägenhetsskiljande vägg <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
<b>Dränering</b>					Innervägg, trappomslutande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
<b>Väggar</b> <b>Källarväggar</b>					Innervägg, bärande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Källaryttervägg ..... cm					Övriga innerväggar <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Husskiljande källarvägg ..... cm					<b>Bjälklag</b>				
Bärande källarinnervägg ..... cm					Bottenbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Icke bärande källarinnervägg ..... cm					<input type="checkbox"/> Över källare <input type="checkbox"/> Över kryp-utrymme <input type="checkbox"/> Direkt på mark				
Annan ..... cm					Mellanbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Värmeisolering i källaryttervägg K-värde .....					Översta bjälklaget <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Vattenisolering i källaryttervägg					Badrumsbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Sockelbeklädnad					Värmeisolering K-värde .....				
<b>Bärande del</b> <input type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innervägg					Vattenisolering				
<b>Våningsväggar</b> Yttervägg, långsida (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Board, 2"x5" regel, 120 mm isolering, 2"x3" regel, 70 mm isolering, plastfolie, 12 mm spånskiva</b>					Golvbeläggning				
K-värde .....					Altanbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P				
Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P					Värmeisolering K-värde .....				
					Vattenisolering				
					Golvbeläggning				
					K-värde .....				



**Trappor**  
 Invändiga  M  P  
 Furutrapp

Utvändiga  M  P

**Yttertak**  
 Takstol:  M  P  
 Taklutning, grader Typ, material, dimension

Underlagstak  M  P

Takbeläggning

Yttertak över uppvärmt utrymme  
 17 mm furupanel, plastfolie, 2"x3" regel,  
 70 mm isolering, 2"x9" högben, 170 mm  
 isolering, board, 40 mm luftspaltärde .....

**Fönster**  
 2 glas  3 glas

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

**Byggnadsnämndens anteckningar**  
 Vatten och avlopp anslutet till samhällets ledning  
 Ja  Nej  
 Byggnadslov  
 erfordras ej  är lämnat  är icke lämnat  Dispens tillstyrkt  
 Dispensen avser

Fastigheten rättsligt bildad  
 Ja År.....  Nej  
 För området gäller  
 stadsplan  byggnadsplan  avstyckningsplan  
 utomplansbestämmelser  inga byggn-regl bestämmelser  
 För bestämmande av grundlägg-sättet erfordras markundersökning  
 Ja  Nej

Byggnadsritningar och teknisk beskrivning granskade för byggnadslov  
 utan erinringar  med erinringar enl bif yttrande  
 84 1715 den 84 04 11  
 288  
 Byggnadsnämndens beslut  
 [Signature]

**Värmeinstallation**  
 Pannskorsten  M  P  
 Tegel  Gjutjärn  Stål  Annat  
 Rökkanal, area Värmeisol utförande i övrigt

Panna i huset  Fjärrvärme- verk  Gemensam värmecentral  Annat  
 Panna, typ  
 antal effekt eldyta

Koks  Olja  Gas  El  
 Annat

Oljeeldningsaggregat  
 Högtryck  Lågtryck  Annat

Värme medium  
 Varmvatten  Varmluft

Värmefördelning  
 Själv- cirkulation  Fläkt- cirkulation  Pump- cirkulation

Värmetillförsel  
 Radiatorer  Varmlufts- inblåsning  Varma golv  Annat  
 Värmemätare, typ Varmvattenmätare, typ

Material i varmvattenledning Material i kallvattenledning  
 Material i servisledning

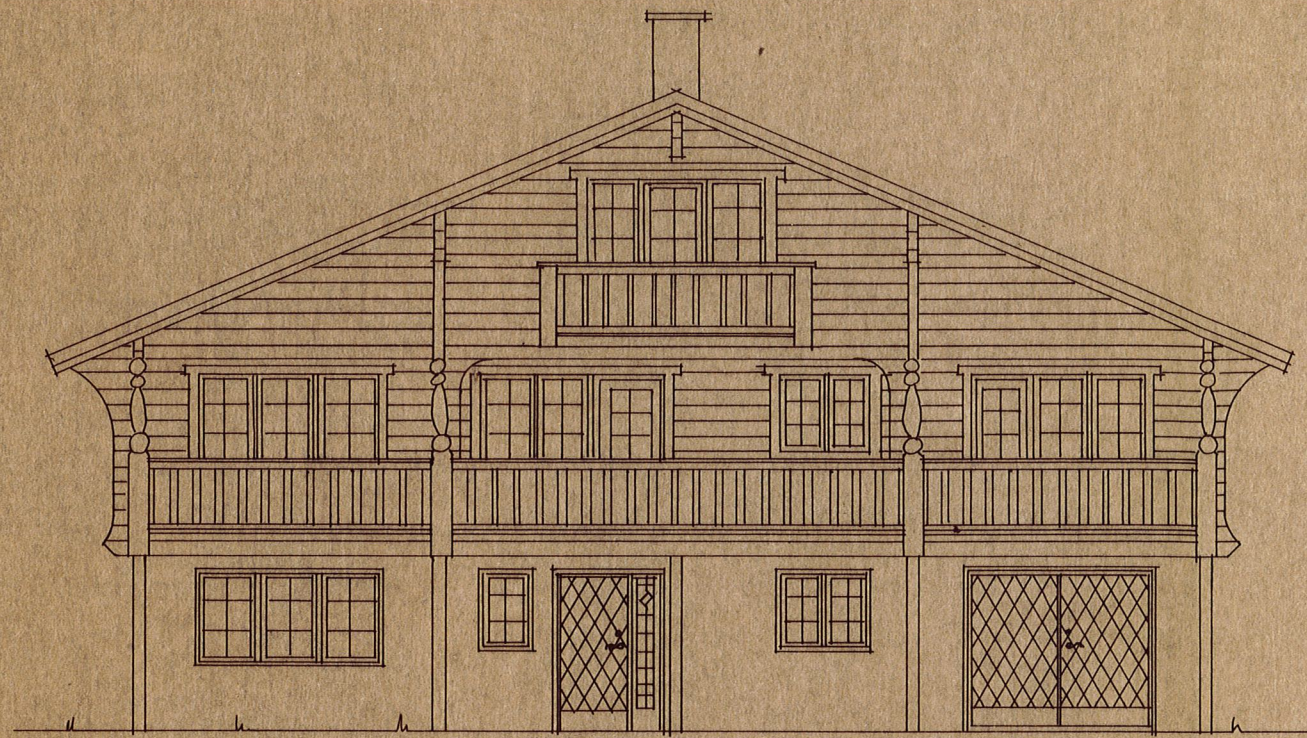
Ventilation  
 Utsugning i självdrag  Mekanisk ventilation  
 Ersättningsluft  
 Väder-fönster  Springventil  Vent (förvärmad luft)  
 Fönster med beslag  Ventilade fönster  Annat

**Allmänna upplysningar**  
 Huvudentreprenör  
 Ansvarig arbetsledare Anders Lennholm  
 Arkitekt  
 Byggnadskonstruktör  
 Vvs-konstruktör  
 Beskrivningen utförd av

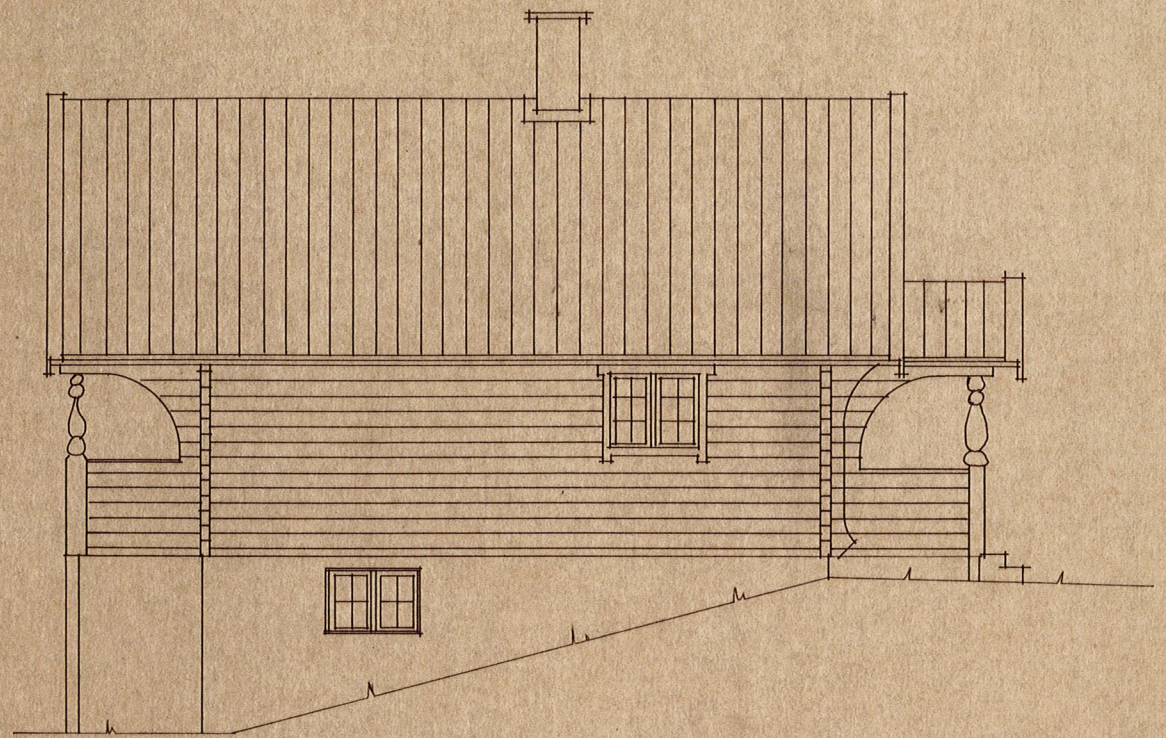
**Sökandens underskrift**  
 Bruksvallarna den 84 04 11  
 Anders Lennholm

Teknisk beskrivning granskad för statligt lån  
 utan erinringar  med erinringar enl bif yttrande  
 den .....

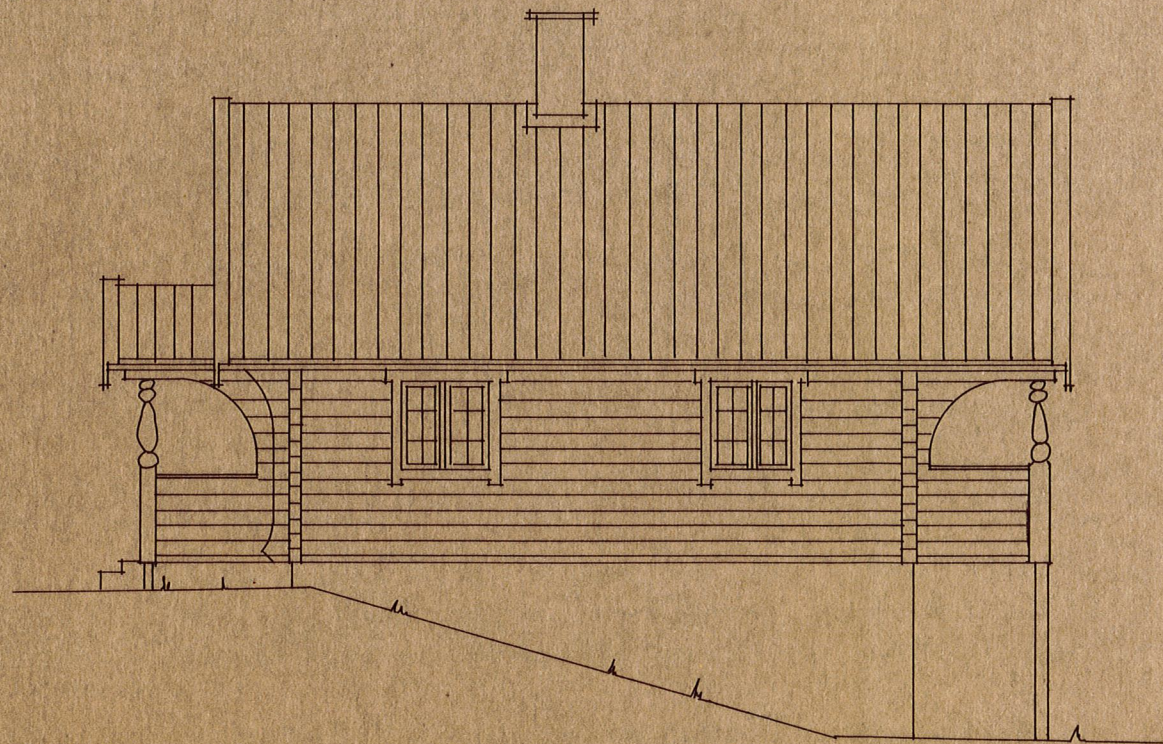




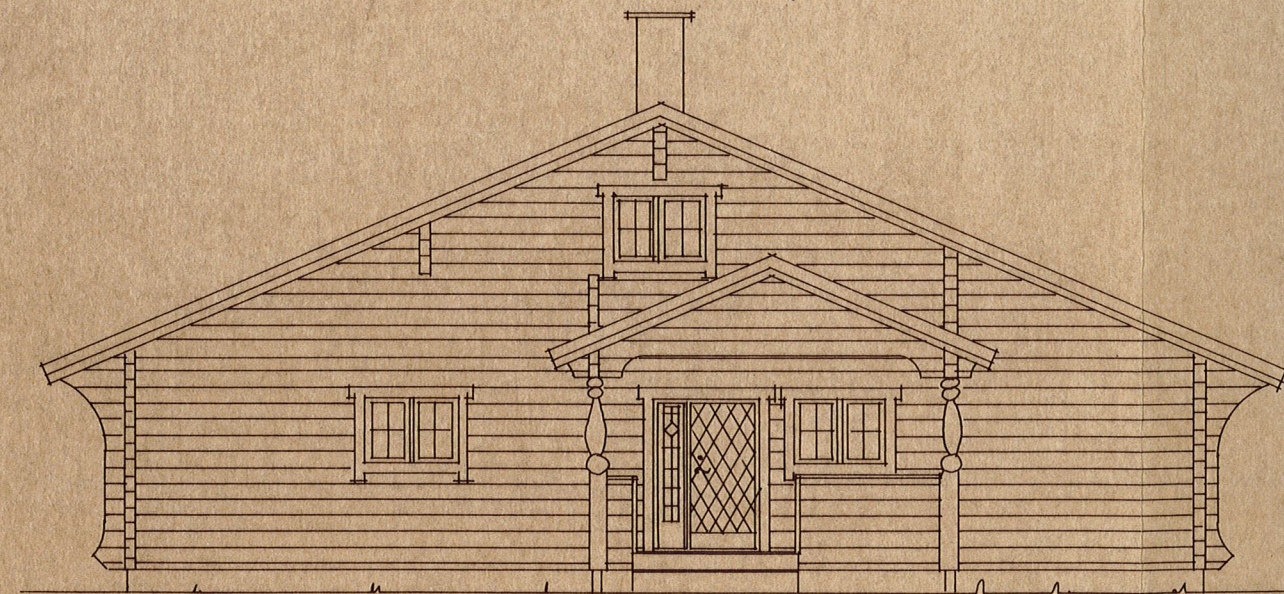
FASAD MOT SÖDER



FASAD MOT ÖSTER

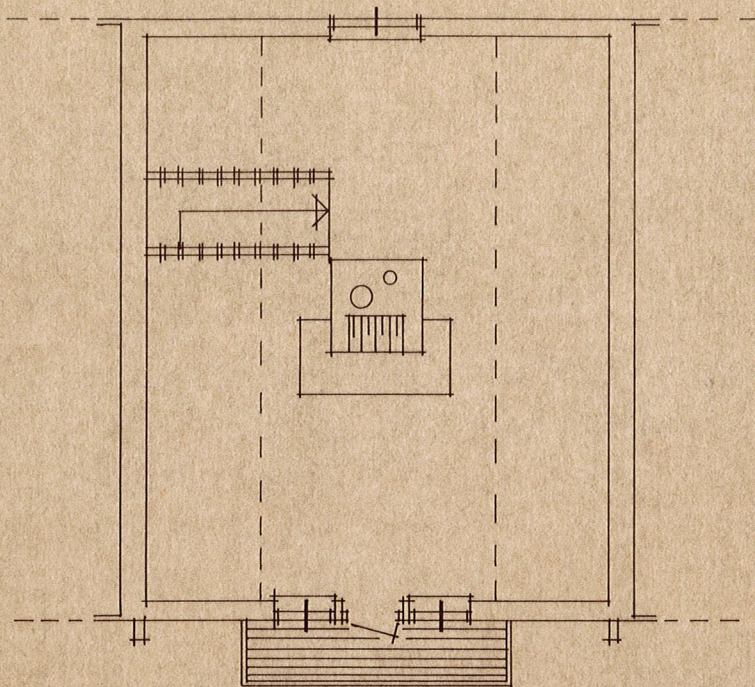


FASAD MOT VÄSTER

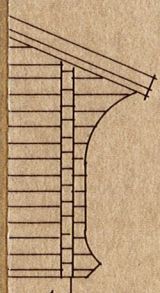


FASAD MOT NORR





PLAN



År 1984 den 17/5 blev denna handling  
godkänd enligt byggnadsnämndens beslut  
Snr. 288 betygas:

*[Handwritten signature]*

HÄRJEDALENS KOMMUN  
Byggnadsnämnden  
84. 04. 17  
Dnr.  
1981. 235 3011

ANDERS LENNHOLM  
BOX 76  
820 97 BRUKSVALLARNA

INREDNING VINDSVÄNING  
DEL AV LJUSNEDAL 1:1  
TOMT A, BRUKSVALLARNA  
PLAN O FASADER

Ritad Konstruerad av Granskad av Arbetsnummer

840411

*Anders Lennholm*

Kod Typ Pos

Ritningsnummer

Reg

SKALA 1:100