

§ 432

Dnr 1979.874

3011

Funäsdalen 42:83 - Börje Gunnarsson, Karmstolsvägen 6,  
122 45 Enskede. (Ramundberget)

Ansökan om byggnadslov för nybyggnad av fritidshus.

Fastigheten är belägen inom och i överensstämmelse med byggnadsplan för vilken gäller nybyggnadsförbud enligt 110 § byggnadslagen, nybyggnad må ej företagas innan vägar, vattenförsörjning och avlopp för området har anordnats i erforderlig mån.

Hälsovårdsnämnden har i beslut 1980-02-13 tillstyrkt ansökan.

Sökanden har i skrivelse 1980-03-01 bekräftat att anslutning skall ske till det kommunala VA-nätet när detta är utbyggt.

Byggnadsnämnden beslutar

att jämlikt 67 § 2 mom byggnadsstadgan medgiva dispens mot 110 § andra stycket byggnadslagen, då nämnden har bedömt att särskilda skäl föreligger,

att bevilja sökt byggnadslov,

att anslutning skall ske till det kommunala VA-nätet när detta är utbyggt,

att då byggnadsföretaget anmäls som färdigställt för byggnadsnämndens slutavsyning skall intyg från skorstensfejarmästaren om rök- och imkanalers täthet och utförande överlämnas till byggnadsinspektören. Det är därför angeläget att skorstensfejarmästarens anvisningar inhämtas före arbetets påbörjande.

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

Sign

Beslutexpediering

§ 131

Dnr 1979.874

3012-3013

Funäsdalen 42:83 (Ramundberget) - Börje Gunnarsson,  
Karmstolsvägen 6, 122 45 Enskede.

Ansökan om byggnadslov för om- och tillbyggnad av fritidshus.

Fastigheten är belägen inom och i överensstämmelse med byggnadsplan för vilken gäller nybyggnadsförbud enligt 110 § byggnadslagen, nybyggnad må ej företagas innan vägar, vattenförsörjning och avlopp för området har anordnats i erforderlig mån.

1980-05-08 beviljades byggnadslov för fritidshus å fastigheten.

Hälsovårdsnämnden hade dessförinnan tillstyrkt ansökan.

Byggnadsnämnden beslutar

att jämlikt 67 § 2 mom byggnadsstadgan medgiva dispens mot 110 § andra stycket byggnadslagen, då nämnden har bedömt att särskilda skäl föreligger,

att bevilja sökt byggnadslov,

att godtaga Börje Gunnarsson som ansvarig arbetsledare,

att isolering för bottenbjälklag skall utföras enligt gällande normer.

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

Slutarkivet / BOV

# TEKNISK BESKRIVNING

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

Nybyggnad   
  Tillbyggnad   
  Ombyggnad   
  Förbättring  
 Före   
  Efter   
  Före   
  Efter

<b>Beskrivningen avser</b> <input checked="" type="checkbox"/> småhus <input type="checkbox"/> annan byggnad <input checked="" type="checkbox"/> M=monteringsfärdigt <input type="checkbox"/> P=platsbyggd			Inkom till fo/byggnad den <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">1981 01. 08.</div>																			
Husetyp (tex enfamiljshus, kedjehus, radhus, lamellhus, punkthus) <b>Fritidshus i timmer</b>			Dir. 1979.874 3012 3013																			
Antal hus <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">1</div>	Antal lägenheter <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">1</div>	Antal hela våningsplan <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">1</div>	Kommun: <b>Härjedalens kommun</b> Länsbeteckn: <b>Funäsdalen 42:83</b> Hus litt:																			
Fastighetsadress <b>Bruksvallarna</b> Sökandens namn, adress och telefon <b>Börje Gunnarsson Karmstolsvägen 6 122 45 Enskede</b>																						
<b>Grund</b> Grundlagt på <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/> Grus <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lera <input checked="" type="checkbox"/> Morän			Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P 50x200 huggen profilplank med laxspårsregel 35x140mm																			
<b>Grundläggningssätt</b> (pålning, hel platta, utbredda plattor med dimension och betongkvalitet) 50 50x20cm utbredda plattor av betong K- 250 med 2 Ø 12 i underkant			Lägenhetsskiljande vägg <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P																			
<b>Dränering</b> 4" dräneringsrör om så erfordras			Innervägg, trappomslutande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P																			
<b>Väggar</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Källarväggar</th> <th>Material</th> <th>Tjocklek</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Källaryttervägg</td> <td><del>betonghållsten</del> <i>Plintar 25x25cm</i></td> <td><del>20</del> cm</td> </tr> <tr> <td>Husskiljande källarvägg</td> <td></td> <td>..... cm</td> </tr> <tr> <td>Bärande källarinnervägg</td> <td></td> <td>..... cm</td> </tr> <tr> <td>Icke bärande källarinnervägg</td> <td></td> <td>..... cm</td> </tr> <tr> <td>Annan</td> <td><i>plintar för bärlinor 20x20cm</i></td> <td>..... cm</td> </tr> </tbody> </table>			Källarväggar	Material	Tjocklek	Källaryttervägg	<del>betonghållsten</del> <i>Plintar 25x25cm</i>	<del>20</del> cm	Husskiljande källarvägg		..... cm	Bärande källarinnervägg		..... cm	Icke bärande källarinnervägg		..... cm	Annan	<i>plintar för bärlinor 20x20cm</i>	..... cm	Innervägg, bärande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Källarväggar	Material	Tjocklek																				
Källaryttervägg	<del>betonghållsten</del> <i>Plintar 25x25cm</i>	<del>20</del> cm																				
Husskiljande källarvägg		..... cm																				
Bärande källarinnervägg		..... cm																				
Icke bärande källarinnervägg		..... cm																				
Annan	<i>plintar för bärlinor 20x20cm</i>	..... cm																				
Värmeisolering i källaryttervägg K-värde .....			Övriga innerväggar <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P regelverk med mineralull och 12mm spånskiva på båda sidor																			
Vattenisolering i källaryttervägg			<b>Bjälklag</b> 45x170mm träbjälklag cc 60cm Bottenbjälklag trossbotten, papp <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> Över källare <input checked="" type="checkbox"/> Över kryp-utrymme <input type="checkbox"/> Direkt på mark 17cm mineralullsfilt, 22mm spånskiva resp. 23mm furulamell																			
Sockelbeklädnad <del>gemenl. pl. s.</del>			Mellanbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Översta bjälklaget <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Storstuga: ryggåstak med 22mm furupanel, övriga: 17mm furupanel, plastfolie, 17+10cm mineralullsfilt resp. matta vent. utrymme																			
<b>Bärande del</b> <input checked="" type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innervägg			Badrumsbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering K-värde .....																			
<b>Våningsväggar</b> Yttervägg, längsida (utifrån räknat) Forsgrens <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmetimmer: 50x200mm huggen plank med laxspårsregel 35x140mm, vindtät papp, 12cm mineralullskiva A, liggande regel 35x70mm, liggande 7cm K-värde .....			Vattenisolering Golvbeläggning																			
Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) mineralullskiva A, plastfolie, <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P 15mm spontad spånskiva resp. furupanel K-värde 0,23			Altanbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering K-värde ..... Vattenisolering Golvbeläggning																			

**Trappor**

Invändiga  M  P

Utvändiga  M  P

**Yttertak**

Takstol: Fackverkstakstol cc 1,20  M  P

Taklutning, grader 23 Typ, material, dimension

**Underlagstak**  M  P

17mm råspont, underlagspapp, läkt

**Takbeläggning** Tegel

**Yttertak över uppvärmt utrymme**

Se översta bjälklag K-värde .....

**Fönster**  2 glas  3 glas

**Teknisk beskrivning av garage och förråd utanför huskroppen; anordning för inreddningsbar 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  Nej

År.....

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

Ar 1981 den 26/2 blev denna handling godkänd enligt byggnadsnämndens beslut § nr 101 betygas: *Folk*

**Värmeinstallation**

Pannskorsten  M  P

Tegel  Gjutjärn  Stål  Annat

Röckkanal, area Värmeisol utförande i övrigt

Panna i huset  Fjärrvärmeverk  Gemensam värmecentral  Annat

Panna, typ

antal effekt eldyta

Koks  Olja  Gas  El

Annat

**Oljeeldningsaggregat**

Högtryck  Lågtryck  Annat

**Värmemedium**

Varmvatten  Varmluft

**Värmefördelning**

Själv-cirkulation  Fläkt-cirkulation  Pump-cirkulation

**Värmetillförsel**

Radiatorer  Varmluftsinblåsning  Värme 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 Forsgrens Timmerhus AB, Borlänge

Ansvarig arbetsledare

Arkitekt

Byggnadskonstruktör

Vvs-konstruktör

Beskrivningen utförd av Bengt Ågren

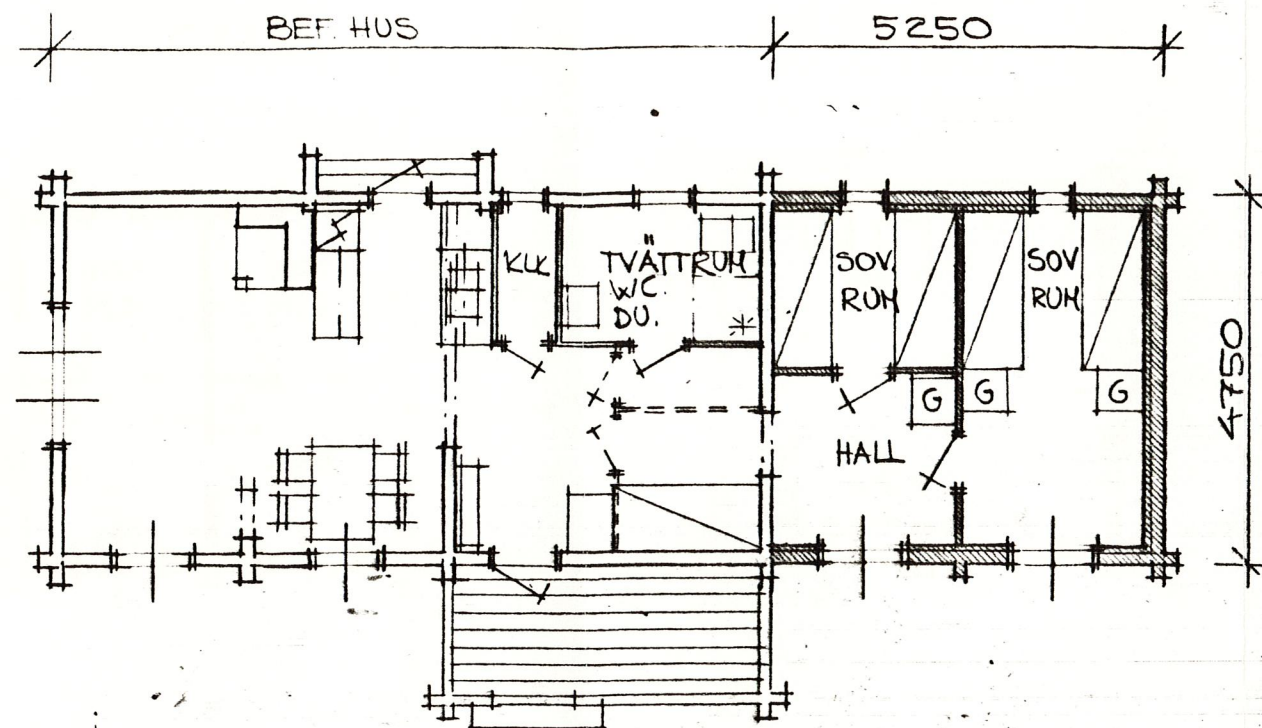
**Sökandens underskrift**

*Stocckholm* den 7/1-81

*[Signature]*

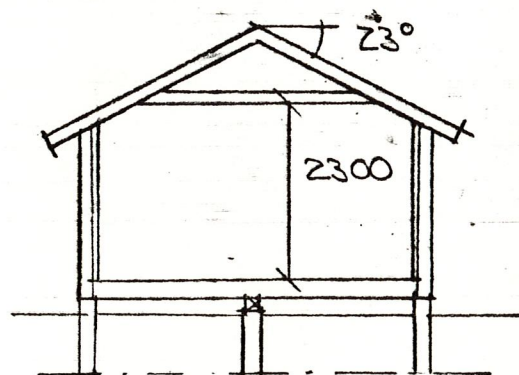
Teknisk beskrivning granskad för statligt lån  utan erinringar  med erinringar enl bif yttrande

den .....

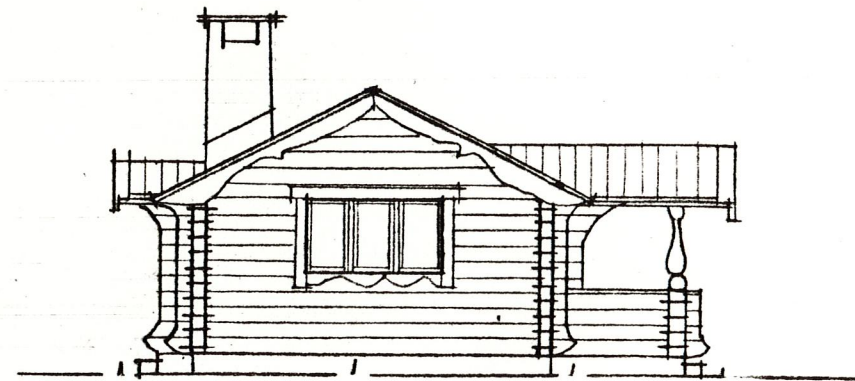


PLAN

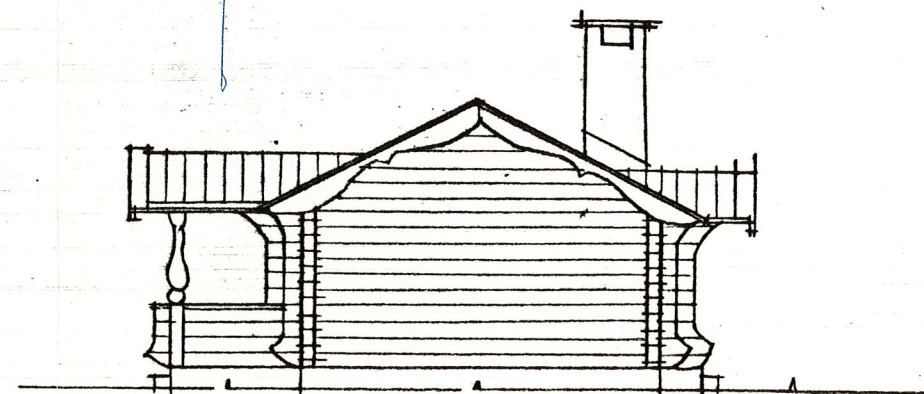
69.6 m<sup>2</sup>



SEKTION



FASAD MOT NORVÄST



FASAD MOT ÖST

År 1981 den 26/12 blev denna handling  
godkänd enligt byggnadsnämndens beslut  
§ nr. 131 betygas:

*El*

HÄRJEDALENS KOMMUN  
Byggnadsnämnden

1981 01. 08.

Dnr.  
1979.874 3012 3013

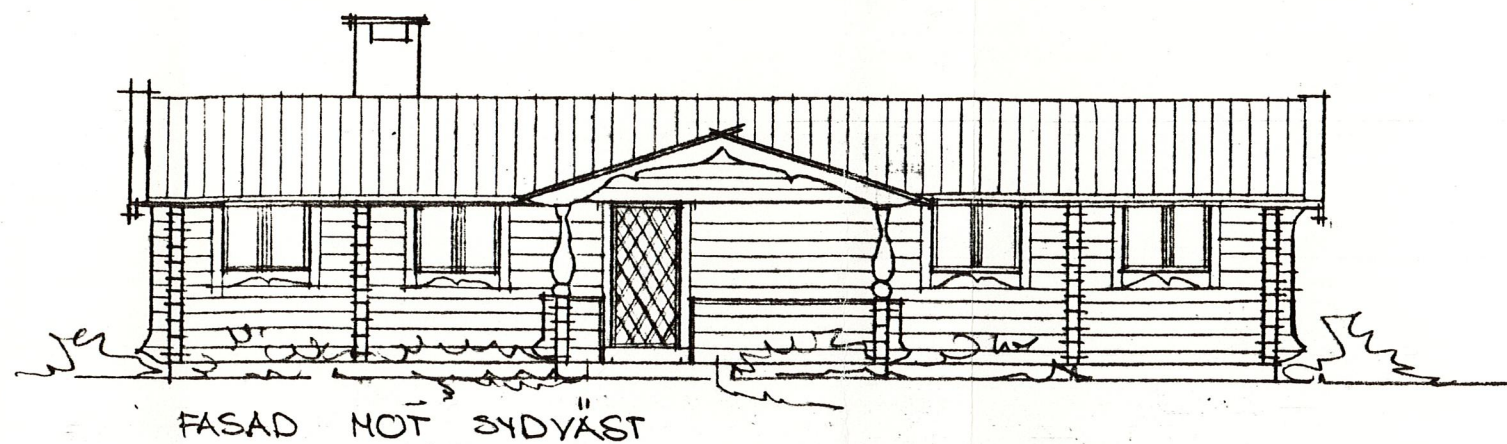
**FORSGRENS  
TIMMERHUS AB** SKÄGGARGATAN 3,  
781 32 BORLANGE

NYBYGGNAD AV OM- OCH TILLBYGGN.  
AV FRTIDSHUS & TOM. FOUÅSPALEN  
42:83, HÄRJEDALEN  
BORJE GUNNARSSON ENEKED

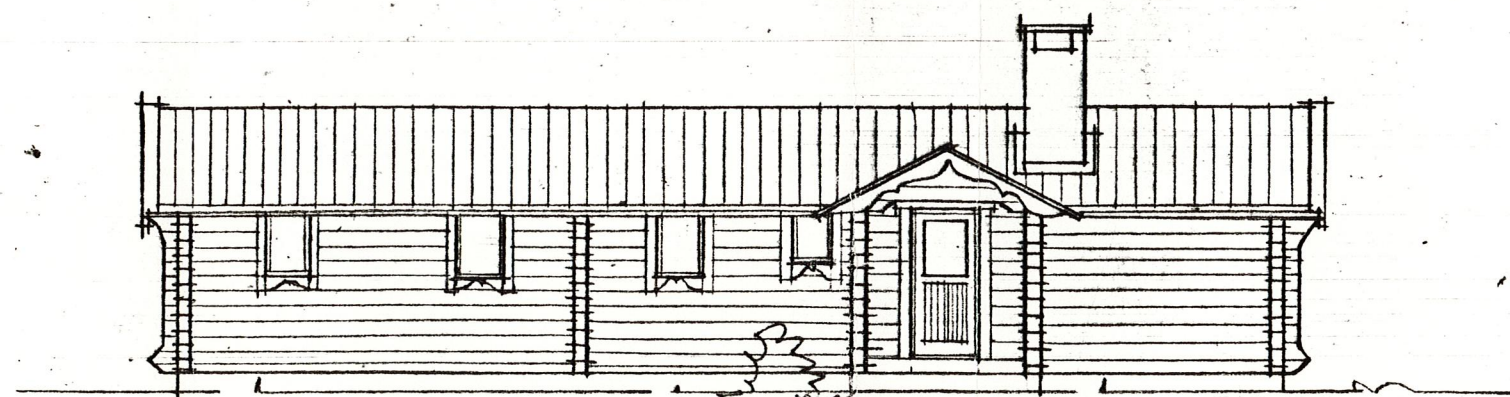
HUSTYP

SKALA  
1:100

RITAD AV 801212  
*Olsson*



FASAD MOT SYDVÄST



FASAD MOT NÖRÖDÖST

Är 19<sup>81</sup> den 26/12 blev denna handling  
godkänd enligt byggnadsnämndens beslut  
§ nr. 131 betygas:

*[Signature]*

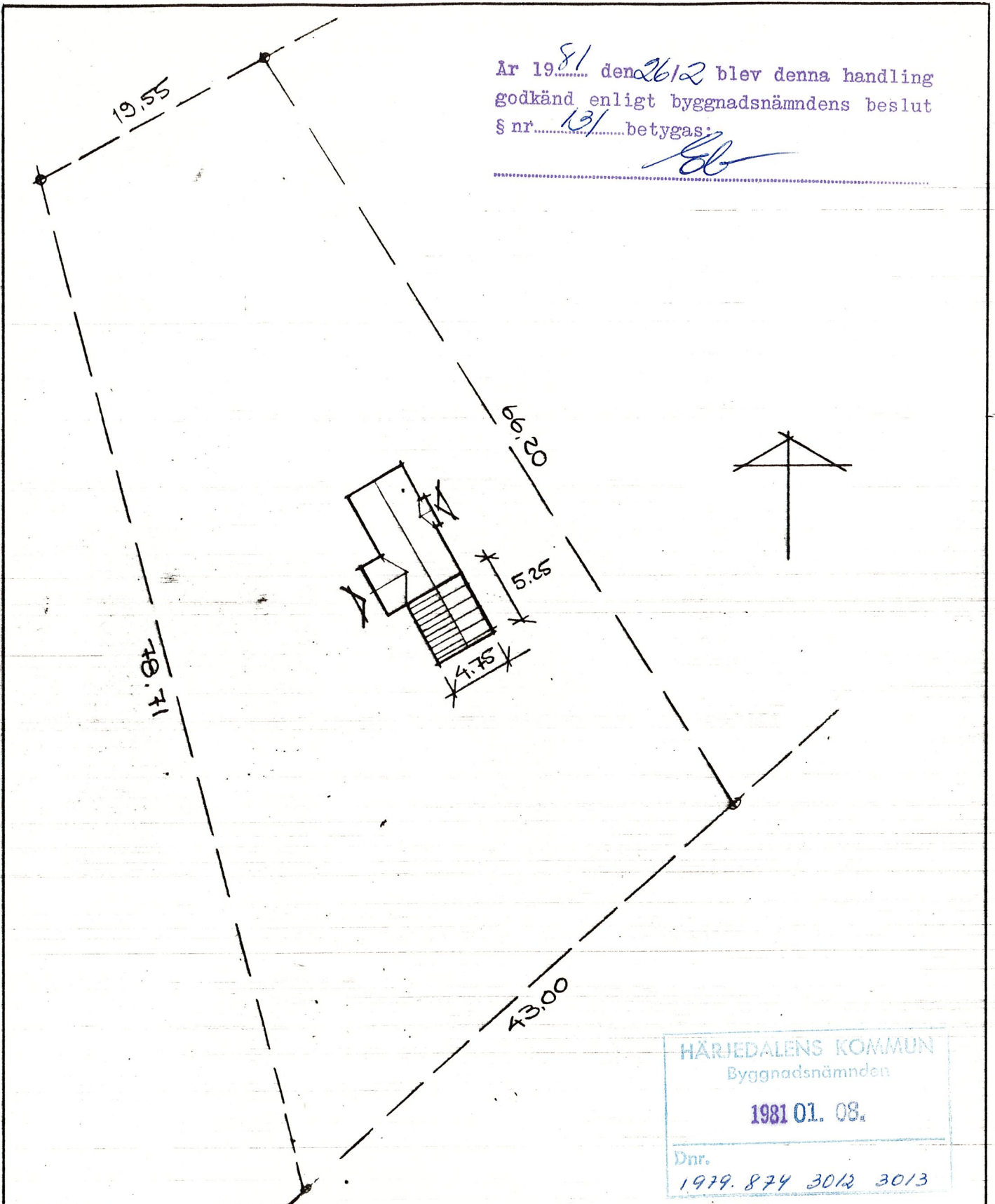
HÄRJEDALENS KOMMUN  
Byggnadsnämnden  
1981 01. 08.

Dnr.  
1979. 874 3013 3013

<p><b>FORSGRENS TIMMERHUS AB</b> SKÄGGARGATAN 3, 781 32 BORLÄNGE</p>	<p>HUSTYP</p>
<p>NYBYGGNAD AV ÖM-TILL BYGGD. AV FRITIDSHUS &amp; TOM FONASDALEN 42:83 HÄRJEDALEN BÖRJE GUNNARSSON ENSKEDE</p>	<p>SKALA 1:100 RITAD AV 801212 <i>[Signature]</i></p>

År 19<sup>81</sup> den 26/12 blev denna handling  
godkänd enligt byggnadsnämndens beslut  
§ nr 13/ betygas:

*[Signature]*



SITUATIONSPLAN

HÄRJEDALENS KOMMUN  
Byggnadsnämnden  
1981 01. 08.  
Dnr.  
1979. 874 3012 3013

<p><b>FORSGRENS TIMMERHUS AB</b></p> <p>SKÄGGARGATAN 3, 781 32 BORLÄNGE</p>	<p>HUSTYP</p>
<p>NYBYGGNAD AV OM-TILLBYGGN. AV FRITIDSHUS Å TOMT FUNÅSDALEN 42:83, HÄRJEDALEN</p>	<p>SKALA 1:400</p>
<p>BÖRJE GUNNARSSON FUSKEDE</p>	<p>RITAD AV 801212 Olsson</p>