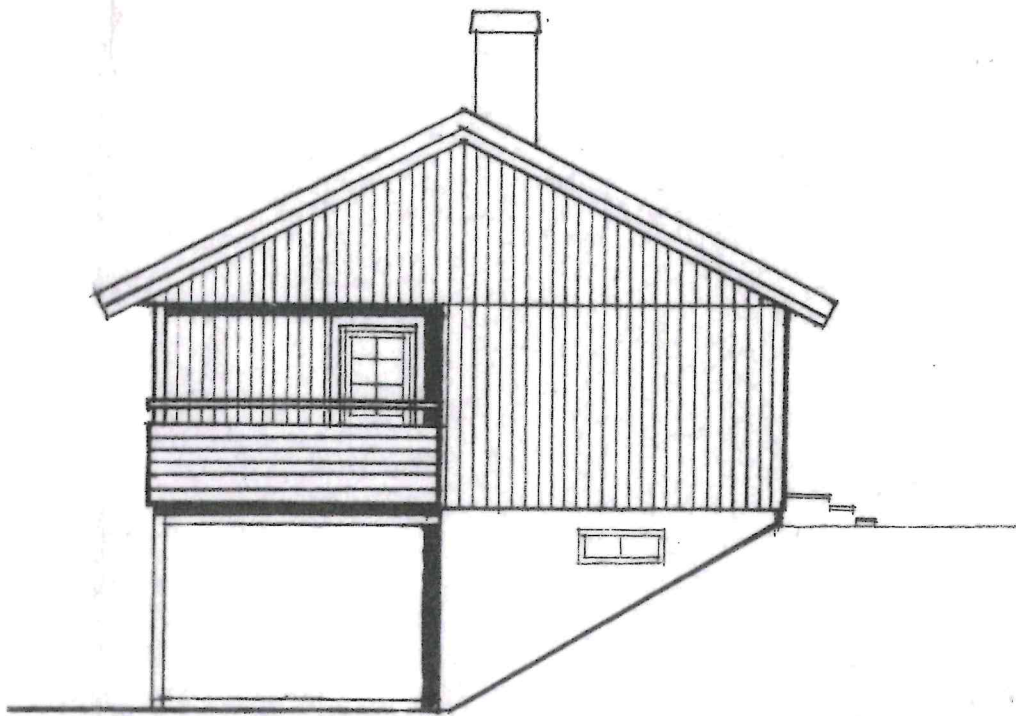


MALUNGS BYGGNADSNÄM

81. 03. 09

Diariennr 102/89

Litt

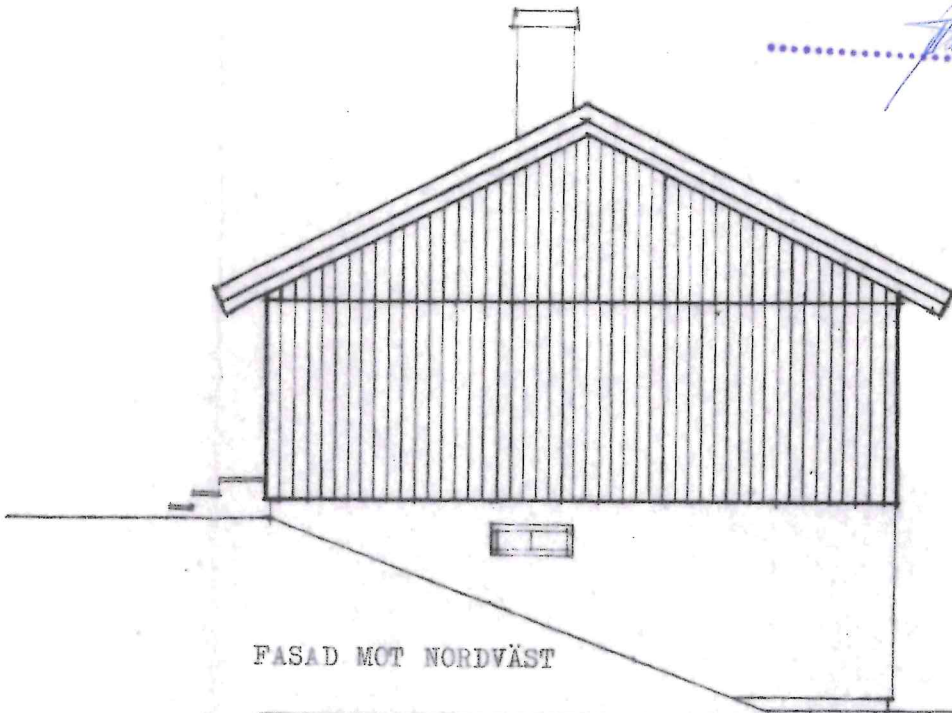


FASAD MOT SYDOST

Byggnadslov beviljat 19. 81. 04. 07 § 120
 Avvikelse från denna ritning får ej vidtagas utan
 Byggnadsnämndens godkännande.

MALUNGS BYGGNADSNÄMND

Johannes Sjöberg



FASAD MOT NORDVÄST

81-02-18

80-07-04

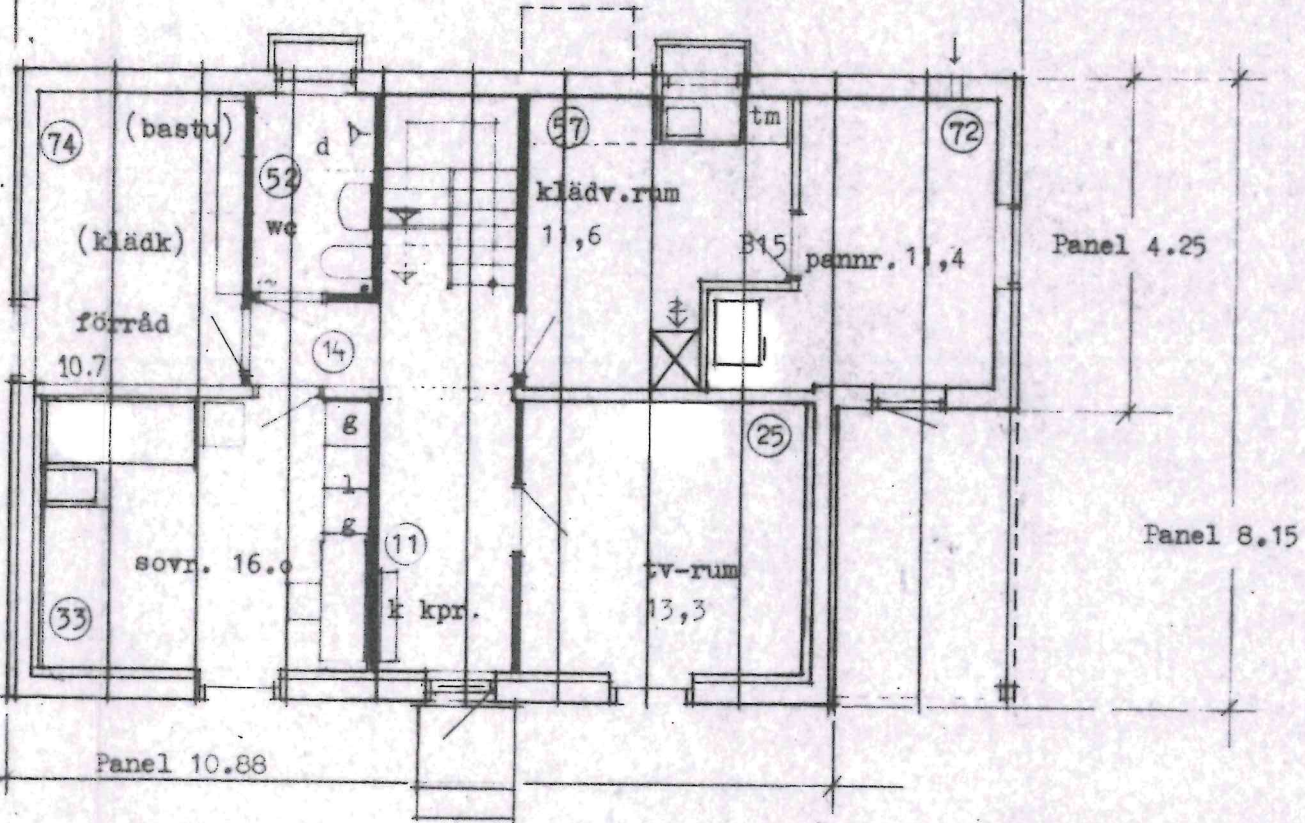
SÖDRA SKOGSÅGARNA AB
HULTSFREDS-HUS
 577 00 HULTSFRED Tfn 0495 -12000

Sven-Arne Hermansson, 780 67 Sälen
 Tomt: Avst. fr. Osanden 4:1, Malungs kinn

RITAD	GRANIKAD	DATUM	SKALA	BESKR	VÄGG	TAKR	VÄNDR
		80-03-01	1:100		C 28	1:2	R
ARKITEKTKONTORET <i>J. Sundvall</i>				HUSTYP		ORDERNR	
				E143-D1-R		35046	

102/81

Panel 13.28



ENTRÉVÅNING

Primär Bruksarea: 51.0 m²

Sekundär " 37.0 "

Byggnadslov beviljat 19.01.04.02 § 120
 Avvikelse från denna ritning får ej vidtagas utan
 Byggnadsnämndens godkännande.

MALUNGS BYGGNADSNÄMND

[Signature]

— = Trä

81-02-18

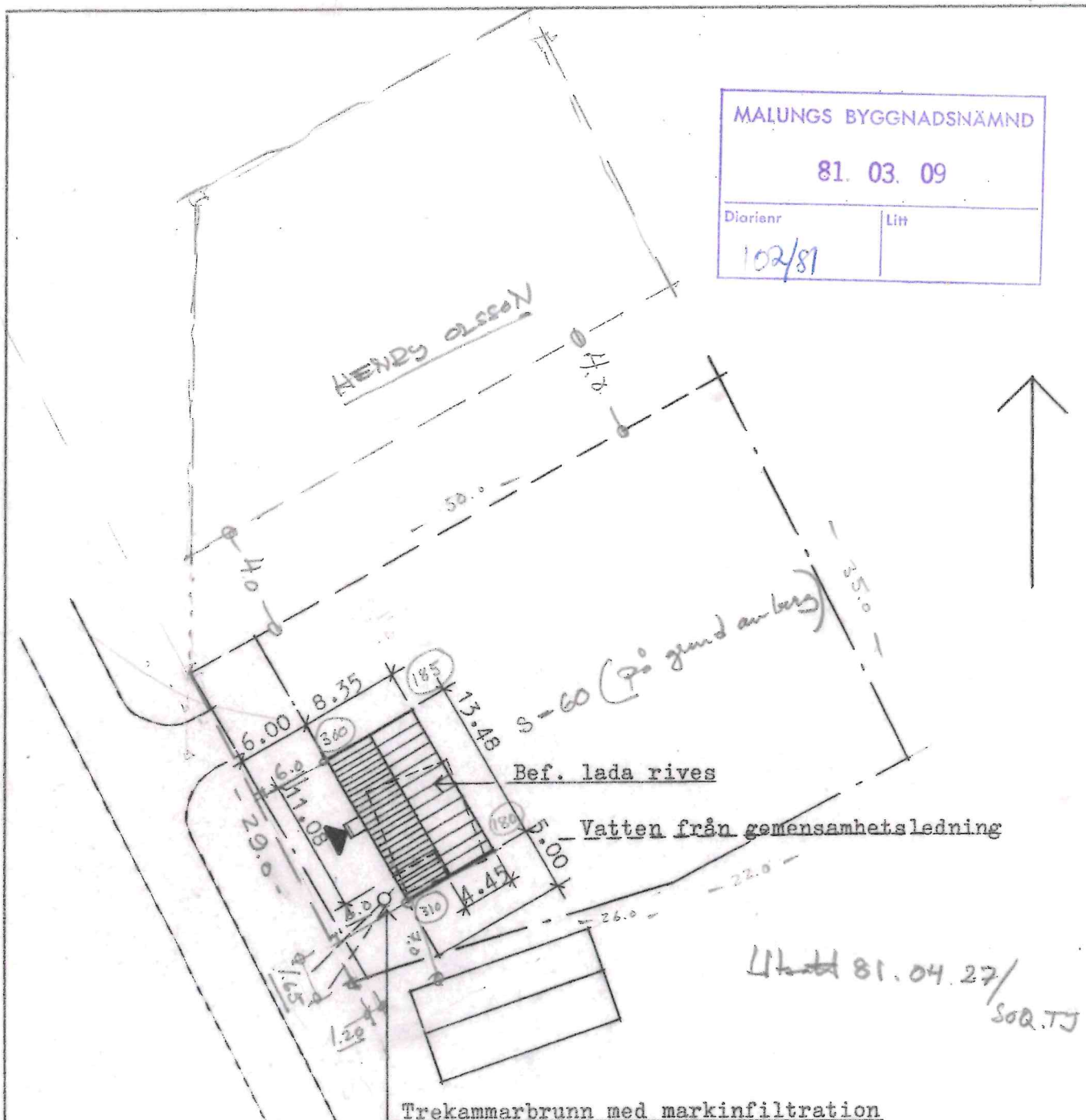
80-07-04

80.05.30

Huset är försett med
 balanserad ventilation

DATUM		REVIDERING AV ORIGINAL		RITAD	GRANSK.		
80-03-01		C28		R			
		Sven-Arne Hermanson, 780 67 Sälen Tomt: Avst. fr. Osanden 4:1, Malungs kommun					
RITAD	GRANSKAD	DATUM	SKALA	BESKR	VÄGG	TAKR	VÄNDR
		80-03-01	1:100		C28	1:2	R
ARKITEKTKONTORET <i>[Signature]</i>				HUSTYP	ORDERNR	BLAD	
				E 143-D1-R	35046		

MALUNGS BYGGNADSNÄMND	
81. 03. 09	
Diariernr	Lit
102/81	



Uttid 81.04.27 / SOQ.TJ

Trekammarbrunn med markinfiltration

Byggnadslov beviljat 19.81.04.02 § 120
 Avvikelse från denna ritning får ej vidtagas utan
 Byggnadsnämndens godkännande.

MALUNGS BYGGNADSNÄMND
[Signature]

<p>SÖDRA SKOGSÄGARNA AB HULTSFREDS-HUS 577 00 HULTSFRED Tfn 0495-12000</p>		DATUM REVIDERING AV ORIGINAL RITAD GRANSK.	
RITAD GRANSKAD DATUM SKALA 81-02-18 1:500		SITUATIONSPLAN Sven-Arne Hermansson, 780 67 Sälen. Tomt: Avst. fr. Osanden 4:1, Malungs kommun.	
<i>E. Nordlid</i>		UTGAVA: HUSTYP - ORDERNR BLÅD E143-D1-R-35046	

703 F (78-12)

TEKNISK BESKRIVNING

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

Nybyggnad
 Tillbyggnad
 Ombyggnad
 Förbättring
 Före Efter
 Före Efter

Beskrivningen avser <input checked="" type="checkbox"/> småhus <input type="checkbox"/> annan byggnad <input checked="" type="checkbox"/> M=monteringsfärdigt <input type="checkbox"/> P=platsbyggf		MALUNGS BYGGNADSNÄMND Inkom till to/bygn den <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: blue;">81. 03. 03</div>	
Husstyp (ex enbostadshus, kedjehus, radhus, lamellhus, punkthus) Enbostadshus		Distrikt <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">102/87</div>	
Antal hus	Antal lägenheter	Antal hela våningsplan	Lit
1	1	1	
Kommun Malung		Länsbeteckn W	Fastighetsbeteckning Avst.fr.Osanden 4:1
Fastighetsadress		Hus lit B143	
Sökandens namn, adress och telefon Sven-Arne Hermansson Pack 36 780 67 Skålen Tel. 0280/20098			
Grund Grundlagt på <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/> Grus <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lera <input type="checkbox"/> Morän		Grundläggn-djup 1,8 - 0,55	
Grundläggningssätt (påning, hel platta, utbredda plattor med dimension och betongkvalitet) 100 mm hel platta med kantbalkar btg III K 250. Vid slutningssida utbredda plattor 200x600 mm, btg III K 250		Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P 22+16 mm lockpanel, 3,5 mm hård board, spikreglar, 120 mm regelstomme.	
Dränering 1 sträng 4" tegelrör, dränerande motfyllnad		Lägenhetsskiljande vägg <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Väggar Källarväggar Källaryttervägg		Innervägg, trappomlutande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Material LB typ EW element		Tjocklek 30 cm	
Husskiljande källarvägg		Innervägg, bärande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Bärande källarinnervägg		Övriga innerväggar <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
element av 2x 10 mm spånskivor på distansmaterial av fiberstav.		Väggelement av 2x10 mm spånskiva på distansmaterial av fiberstav.	
Annan		Bjälklag Typgodkännande nr T 847/86 <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Värmeisolering i källaryttervägg 170 mm mineralullsskiva		Botenbjälklag <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Bjälklagselement typ Nail-web, ytbärande	
K-värde		<input checked="" type="checkbox"/> Över källare <input type="checkbox"/> Över kryp-utrymme <input type="checkbox"/> Direkt på mark	
Vattenisolering i källaryttervägg Slamning med cementbruk + 2 ggr asfaltstrykning		18 mm K-spånskiva, livbärande korr stålband, 70 mm min.ull, 18 mm K-spånskiva.	
Sockelbeklädnad Brädriven slätputs, cementbruk 1:3		Mellanbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Bärande del <input checked="" type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innervägg		Översta bjälklaget <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Bjälklagselement: 19 mm spånskiva, 265 mm min.ull A, 45 mm regler, 220 mm bjälkar, 0,2 mm plastfolie, 22 mm glespano 13 mm gips.	
Våningsväggar Yttervägg, långsida (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P 22+16 mm lockpanel, spikreglar, 13 mm asfaboard, 70+120 mm regelstomme, 70+120 mm min.ull A, 0,2 mm plastfolie, 13 mm gipskiva.		Badrumsbjälklag: <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering 70 mm min.ull K-värde 0,35	
K-värde 0,24		Vattenisolering Helsvetsad vinylplastmatta	
Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Idka yttervägg långsida		Golvbeläggning Helsvetsad vinylplastmatta	
K-värde 0,24		Afranbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering K-värde	
Vattenisolering		Vattenisolering	
Golvbeläggning		Golvbeläggning	

Trappor

Invändiga M P

Trä med belagda plansteg

Utvändiga M P

Betong resp tryckimpregnerat trä

Yttertak

Takstol: M P

Taklutning, grader 27 Typ, material, dimension

Yttertakelement med stomme av 45x195 mm bjälkar o 1200, dragstag av stål Ø 16

Underlagstak M P

Ingår i yttertakelement 45x70 mm tegelläkt, 22x45 mm ströläkt, 4,5 mm trampsäker K-board.

Takbeläggning

Betongpannor

Yttertak över uppvärmt utrymme

K-värde

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 samhälls 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

Markberg den 87-03-26

W. Hansson

Värmeinstallation

Pannskorsten M P

Tegel Gjutjärn Stål Annat

Böckanal, area

Värmeisol utförande i övrigt

Monteringsfärdig plåtskorsten typgodkänd

T 2412 B/A 70

Panna i huset Fjärrvärme-verk Gemensam värmecentral Annat ^{El.} vattenburen + fastbränsle

Panna, typ

CTC-Total

antal effekt eldyta

1 15,75-13,5 1,1 m²

Koks Olja Gas El ^{vattenburen e} + fastbränsle

Annat

Oljeeldningsaggregat

Högtryck Lågtryck Annat

Värmeledning

Varmvatten Varmluft

Värmefördelning

Själv-cirkulation Fläkt-cirkulation Pump-cirkulation

Värmeållförsel

Radiatorer Varmluft-inblåsning Värma golv Annat

Värmenätare, typ

Varmvattenmätare, typ

Material i varmvattenledning

Koppar

Material i kallvattenledning

Koppar

PEL

Ventilation

Utsugning i självdrag Mekanisk ventilation

Ersättningsluft

Väder-fönster Springventil Vent (förvärmad luft)

Fönster med beslag Ventilerade fönster Annat Värmeåtervinning PT

Allmänna upplysningar

Huvudentreprenör

Ansvarig arbetsledare

Arkitekt

Hultsfreds-Hus

Byggnadskonstruktör

Hultsfreds-Hus

Vvs-konstruktör

S. Bentzer Konstr. byrå, Vimmerby

Beskrivningen utförd av

Hultsfreds-Hus

Sökandens underskrift

Sälen den

Lungthron

Teknisk beskrivning granskad för ställigt lån

utan erinringar med erinringar enl bif yttrande

..... den

Byggnadslov beviljat med 1 beslutet

av givna villkor

Datum 2/4-87 s 120

Anders Götberg

Byggnadsnämnden	Beslutsdatum 1981-04-02	Paragraf 120	Blad 40
Byggnadsnämndens arbetsutskott	1981-03-24	171	17
Byggnadslov			

Fastighetens officiella beteckning Osanden 4:1	Församling Transtrand
Fastighetens adress	Dnr 102/81
Sökandens namn Sven-Arne Hermansson	Telefon: arbetet
Postadress (utdelningsadress, postnummer och ortnamn) Pack 36, 780 67 SALEN	Telefon: bostaden 0280/20098
Byggnadsföretag Nybyggnad av enfamiljshus samt rivning av bef. uthus	Produktionskostnaden beräknas av sökanden <input checked="" type="checkbox"/> överstiga 10.000 kr <input type="checkbox"/> understiga 10.000 kr

Delgivning:
Lokala skatte-
myndigheten

Under förutsättning av att hälsövernämnden godkänner VA-frågans lösning beslutar arbetsutskottet, med hänvisning till stadsark. yttrande 1981-03-23, (bil. till detta beslut), föreslå byggnadsnämnden besluta

att meddela dispens från bestämmelserna i 56 § 1 mom. fjärde stycket byggnadsstadgan,

att bevilja byggnadslov, samt

att byggnaden skall utsättas genom byggnadsnämndens föreorg.

Hälsövernämnden har vid sammanträde denna dag beslutat bifalla ansökan om installation av WC och BDT-avlopp med anslutning till infiltrationsanläggning samt uppmanat sökanden att före arbetets påbörjande kontakta kommunens byggnadskontor angående placering och utförande av avloppsanläggningarna.

Byggnadsnämnden beslutar

att bifalla arbetsutskottets förslag, samt

att hälsövernämndens anvisningar skall iakttas.

*Utsatt 27/4-81/500, T.D.
Stambes. 20/5-81/500*

Klar 900614 U.L

Föreskrifter m.m.

Se bifogat granskningsblad

Anmaning

Sökanden anmanas att om beslutet bevisligen underrätta grannar och andra, som kan beröras därav

Anmälningar till
byggnadsnämnden

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1. Då företaget påbörjas | <input checked="" type="checkbox"/> 2. Då schaktning eller sprängning till grundbotten utförts eller påning skall påbörjas (grundbottenbesiktning) |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3. Då grundläggning verkställes men innan första bjälklaget utförts (lägesbesiktning) | <input checked="" type="checkbox"/> 4. Då byggnadens bärande stomme samt skorsten uppförts men innan putsning eller annan ytbehandling verkställes eller golv inlagts (stommesiktning) |
| <input checked="" type="checkbox"/> 5. Då ledning för VA-installation och dräneringsledning lagts men innan täckning skett | <input checked="" type="checkbox"/> 6. Då företaget slutförts |

Byggnadslovsavgift

Granskning	Dispens	VA-lov	Utsättning	Summa
1.080:-	360:-		320:-	1.760:-

Besvärshänvisning

Besvär över detta beslut föres hos länsstyrelsen och skall ha inkommit till Länsstyrelsen, 791 01 FALUN 1 inom tre veckor från delgivningen av beslutet. I besvärshandlingarna skall anges det beslut som överklagas.

Justerandes sign/Beslutandes underskrift

Utdragsbestyrkande

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]