

§ 318 D

Dnr 1978.488

3011

Lofsdalen 26:43, tomt 12-19 - Anders Dahlström,
Missionsgatan 36, 574 00 Vetlanda.

Ansökan om byggnadslov för nybyggnad av fritidshus
samt VA-installation.

Fastigheten är belägen inom och i överensstämmelse
med byggnadsplan för vilken länsstyrelsen har undan-
röjt nybyggnadsförbud enligt 110 § byggnadslagen.

Byggnadsnämndens ordförande Erik Eriksson är delegerad
att fatta beslut i ärendet.

Byggnadsnämnden beslutar

att bevilja sökt byggnadslov,

att innan byggnadsarbetena påbörjas skall kommunens
byggnadsinspektör godkänna byggnadens utsättning,

att anmälan om ansvarig arbetsledare med dennes för-
klaring skall inlämnas till byggnadsnämnden innan
några arbeten påbörjas,

att då byggnadsföretaget anmäls som färdigställt för
byggnadsnämndens slutavsynning skall intyg från skor-
stensfejarmästaren om rök- och imkanalers täthet och
utförande överlämnas till byggnadsinspektören. Det är
därför angeläget att skorstensfejarmästarens anvis-
ningar inhämtas före arbetets påbörjande samt skall
bevis över utförd besiktning av VA-installation (prov-
tryckning) bifogas.

I ärendets handläggning har med byggnadsnämndens ord-
förande deltagit stadsarkitekten, sekreteraren, bygg-
nadsinspektören samt företrädare för Svegs Lantmäteri-
distrikt.



Sign

Beslutexpediering

1875



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

| | | | |
|---|------------------|---|------------------------|
| Beskrivningen avser <input type="checkbox"/> småhus <input checked="" type="checkbox"/> annan byggnad <input checked="" type="checkbox"/> M=monteringsfärdigt <input type="checkbox"/> P=platsbyggt | | HÄRJEDALENS KOMMUN Byggnadsnämnden 78 06. 06. Dnr. 1978, 488 3011 | |
| Hustyp (ex enbostadshus, kedjehus, radhus, lamellhus, punkthus) Fritidshus | | | |
| Antal hus | Antal lägenheter | | Antal hela våningsplan |
| 1 | 1 | | 1 |
| Kommun | Länsbeteckn | Fastighetsbeteckning | Hus litt |
| Härjedalen | Z | Uppvallen 12 - 19 | |
| Fastighetsadress Lofsdalen | | | |
| Sökandens namn, adress och telefon Anders Dahlström, Missionsgatan 36, 574 00 Vetlanda 0383-118 01 | | | |
| Grund Grundlagt på Grundlägg-djup | | Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/> Grus <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lera <input checked="" type="checkbox"/> Morän frostfritt | | 22 panel, förhydningspapp, 45 regelverk | |
| Grundläggningssätt (pålning, hel platta, utbredda plattor med dimension och betongkvalitet) Leca Block Betongplintar c 2,4 m på utbredda plattor av betong. Btg II K 200 | | Lägenhetsskiljande vägg <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| - | | - | |
| Dränering - | | Innervägg, trappomslutande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| - | | - | |
| Väggar Källaryttervägg Material Tjocklek | | Innervägg, bärande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| Källaryttervägg cm | | - | |
| Husskiljande källaryvägg cm | | Övriga innerväggar <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| Bärande källarinnervägg cm | | 16 panel, 45 x 45 regler c 600, 16 panel | |
| Icke bärande källarinnervägg cm | | Bjälklag Bottenbjälklag (underifrån) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| Annan cm Värmeisolering i källaryttervägg K-värde | | <input type="checkbox"/> Över källare <input checked="" type="checkbox"/> Över kryp-utrymme <input type="checkbox"/> Direkt på mark 140x195 balkar, 12 asfaboard, 45x195 bjälkar c 600, 170 min.ull, 22 spånskiva K=0,25 Mellanbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P | |
| Vattenisolering i källaryttervägg | | - | |
| Sockelbeklädnad Skivmaterial | | Översta bjälklaget <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P 16 panel, ångspärr, 270 min.ull, fackverkens underramsstänger K= 0,15 | |
| Bärande del <input checked="" type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innervägg | | Badrumsbjälklag: <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering 170 min.ull K-värde 0,25.. | |
| Våningsväggar Yttervägg, långsida (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P 22 panel, 12 asfaboard, 34 x 170 regler c 1200, 34 x 170 kortlingar c 600, 170 min.ull, ångspärr, 16 panel K-värde 0,25.. | | Vattenisolering } Golvbeläggning } Helsvetsad plastmatta | |
| Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Lika yttervägg långsida K-värde 0,25 | | Altanbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering K-värde Vattenisolering Golvbeläggning | |

Trappor
 Invändiga M P

Utvändiga M P
 Tryckimpregnerad furu

Yttertak
 Takstol: M P
 Taklutning, grader 22 Typ, material, dimension
 Fackverk av trä dimensionerade efter
 spännvidd och belastning

Underlagstak M P
 4,5 träfiberskiva, 48 x 75
 bärläkt c 600

Takbeläggning
 0,7 vågprofilerad förzinkad plåt
 Yttertak över uppvärmt utrymme
 Se översta bjälklag K-värde 0,15

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

1978 den 17/8 blev denna handling godkänd enligt byggnadsnämndens beslut § nr 318 D betygas:

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

Värmemedium
 Varmvatten Varmluft

Värmefördelning
 Själv- cirkulation Fläkt- cirkulation Pump- cirkulation

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

Material i varmvattenledning Material i kallvattenledning
 koppar koppar
 Material i servisledning
 plast

Ventilation
 Utsugning i självdrag Mekanisk ventilation (köksfläkt)
 Ersättningsluft
 Vädr-fönster Springventil Vent (förvärmad luft)
 Fönster med beslag Ventilerade fönster Annat

Allmänna upplysningar
 Huvudentreprenör Ej utsedd
 Ansvarig arbetsledare Ej utsedd
 Arkitekt
 HSB:s Industrier AB Borohus, Landsbro
 Byggnadskonstruktör
 - " -
 Vvs-konstruktör
 VVS-Konstruktioner AB, Vetlanda
 Beskrivningen utförd av
 HSB:s Industrier AB Borohus, Landsbro

Sökandens underskrift
 Vetlanda den 78-06-02

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

VA-installation

Denna beskrivning utgör underlag för byggnadsnämndens tekniska granskning vid ansökan om byggnadslov.

TEKNISK ÖVERSIKTSBESKRIVNING

Datum

78-06-01

| | | | |
|--|--|--|------------------|
| Beskrivningen avser installation | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> i nybyggnad | <input type="checkbox"/> i tillbyggnad | <input type="checkbox"/> vid ombyggnad | |
| Hustyp (enfamiljshus, kedjehus, radhus, lamellhus etc) | | Antal hus | Antal lägenheter |
| Enfamiljshus | | 1 | 1 |
| Kommun | Länsbokstav | Fastighetsbeteckning | |
| Härjedalen | F | Uppvallen 12-19, Lofsdalen | |
| Fastighetsadress (gatadress eller motsvarande) | | | |
| Sökandens namn, adress och telefon | | | |
| Anders Dahlström, Vetlanda | | | |

Vatteninstallation

| | | | |
|---|---|---|-----------------------|
| Sannolikt flöde i förbindelsepunkt, l/s | | Höjdläge för högsta vattenuttag, m | |
| 0,5 | | | |
| Lägsta tryck i förbindelsepunkt, m H ₂ O | | Högsta tryck i förbindelsepunkt, m H ₂ O | |
| | | | |
| Tryckreduktion | Tryckstegring | Antal nya tappställen | Antal nya brandposter |
| <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej | 7 | |
| Anslutning till | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> allmän anläggning | <input type="checkbox"/> enskild gemensamhetsanläggning | <input type="checkbox"/> egen anläggning | |

Avloppsinstallation

| | | | |
|---|---|--|--------------------------|
| Spillvatten | | | |
| Sannolikt flöde i förbindelsepunkt, l/s | | Höjdläge för lägsta avloppsenhet, m | Antal nya avloppsenheter |
| 1,8 | | | 4 |
| Anslutning till | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> allmän anläggning | <input type="checkbox"/> enskild gemensamhetsanläggning | <input type="checkbox"/> egen anläggning | |
| Regnvatten (dagvatten) | | | |
| Sannolikt flöde i förbindelsepunkt, l/s | | | |
| | | | |
| Anslutning till | | | |
| <input type="checkbox"/> allmän anläggning | <input checked="" type="checkbox"/> mark | | |
| Dränvatten | | | |
| Lägsta utloppshöjd på dränledning, m | | | |
| | | | |
| Anslutning till | | | |
| <input type="checkbox"/> regnvattenledning | <input type="checkbox"/> Annan anslutning | | |

Övriga upplysningar

| | | | |
|---|---|---|--|
| Uiformning av installationen typgodkänd | | Dimensionering av installationen enligt | |
| <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | <input checked="" type="checkbox"/> schablonmetod | <input type="checkbox"/> beräkningsmetod |
| | | | |

HÄRJEDALENS KOMMUN
Byggnadsnämnden
78 06. 06.
Dnr.
1978. 488 3011

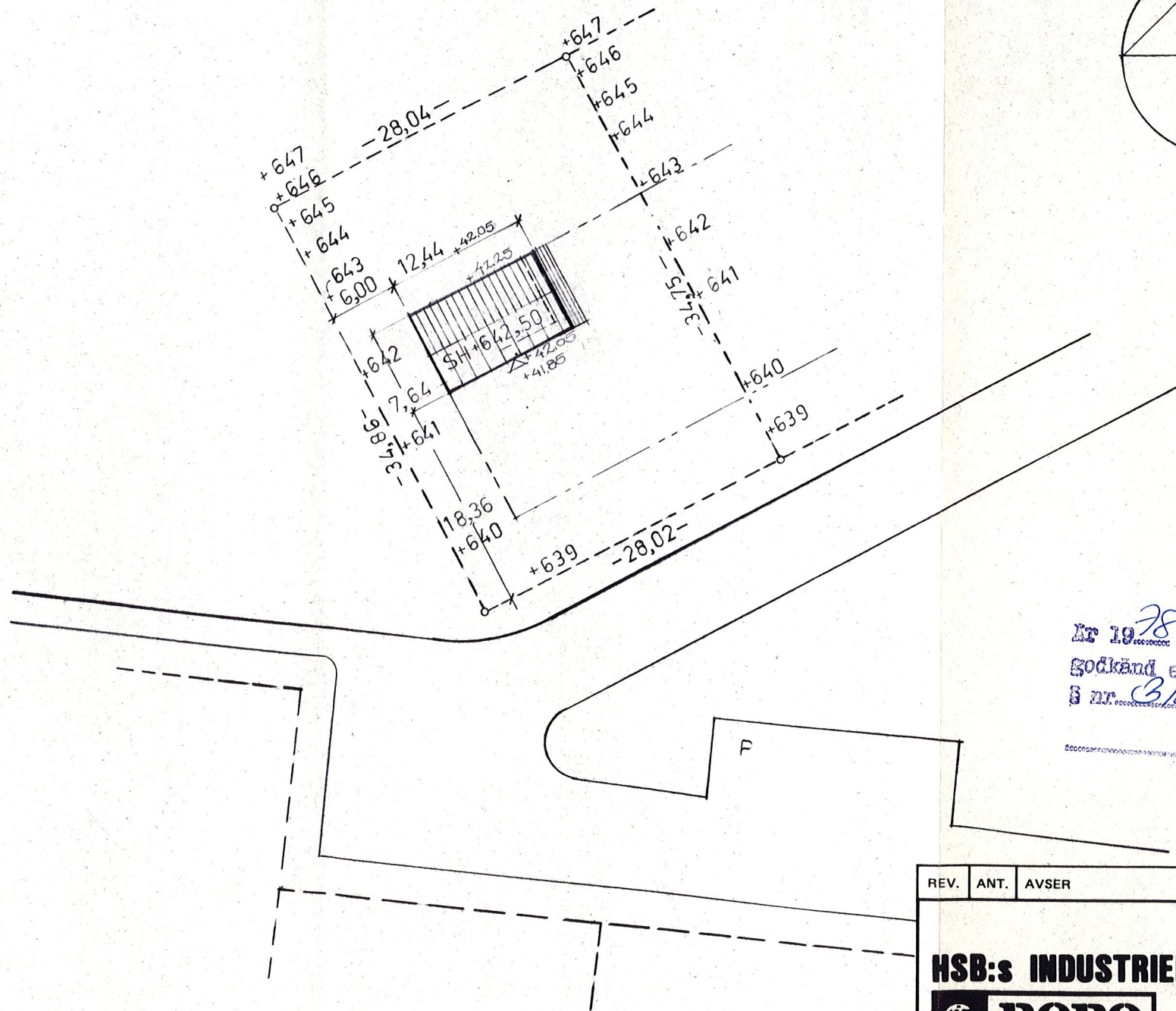
Allmänna upplysningar

Ej obligatoriska uppgifter

| |
|--|
| Entreprenör för VA-installationen |
| Ansvarig arbetsledare |
| Konstruktör |
| VVS-konstruktioner AB, Storgatan 61, 574 00 Vetlanda Tel 0383/147 40 |

Sökandens underskrift

Er 1978 den 17/8 blev denna handling godkänd enligt byggnadsnämndens beslut 3 nr 318 D betygat



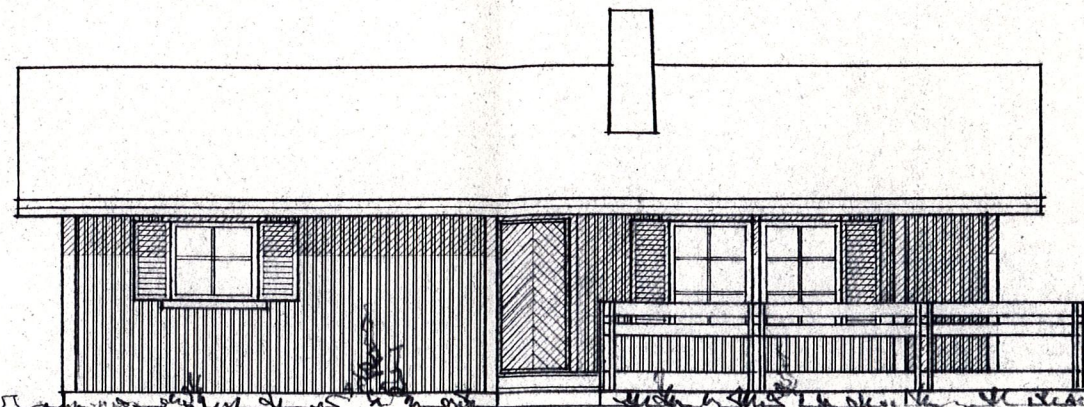
År 19⁷⁸ den 17/8 blev denna handling godkänd enligt byggnadsnämndens beslut nr. 318D betygas: *[Signature]*

HÄRJEDALENS KOMMUN
Byggnadsnämnden

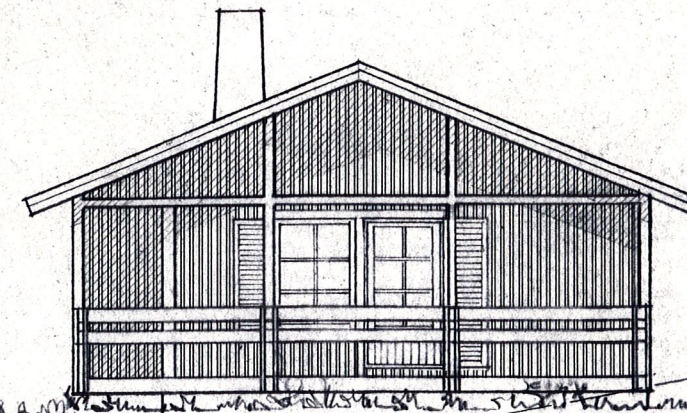
78 06. 06.

Dnr.
1978.488 3011

| REV. | ANT. | AVSER | DATUM | SIGN. |
|--|--------------------|--|---------------|-------|
| ANDERS DAHLSTRÖM VETLANDA | | | | |
| HSB:s INDUSTRIER AB BOROHUS | | | | |
| | | 570 12 LANDSBRO 1 Telefon 0383-604 10 | | |
| TEKNISKA AVDELNINGEN 78-05-31 | | | | |
| NYBYGGNAD Å FASTIGH. UPPVALLEN 12-19 LOFSDALEN INOM HÄRJEDALENS KOMM. | | | | |
| SKALA 1:500 | | | | |
| RITAD | GRANSKAD | ARBETSNUMMER | RITNINGNUMMER | REV. |
| <i>[Signature]</i> | <i>[Signature]</i> | 402/78 F | 1-1 | |



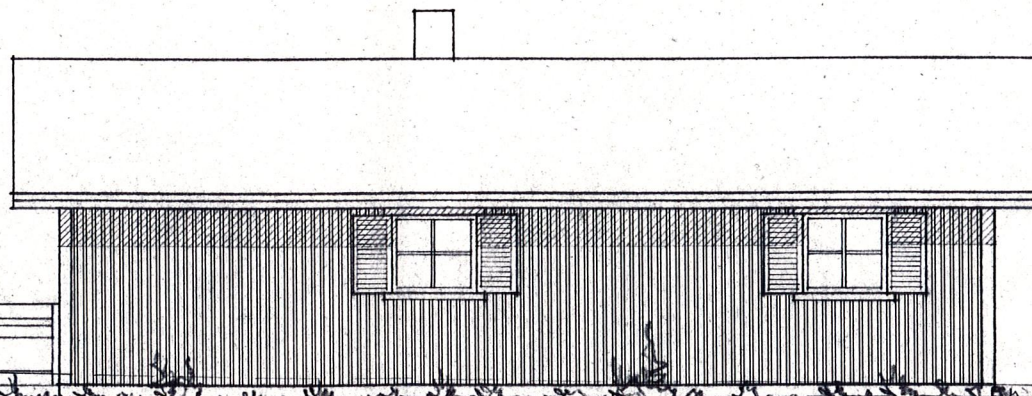
FASAD MOT SYDOST



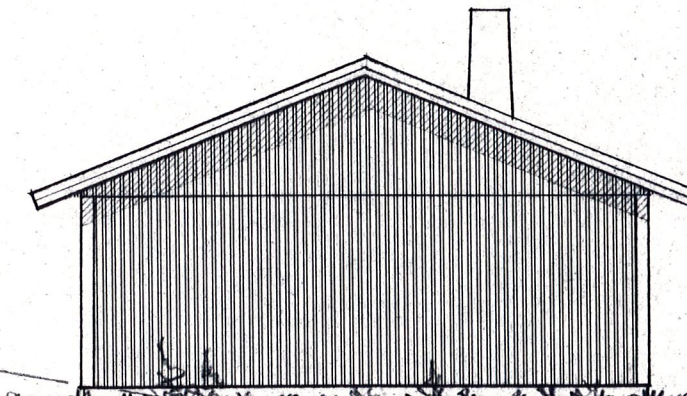
FASAD MOT NORDOST

BEF. MARK

BLIVANDE MARK



FASAD MOT NORDVÄST

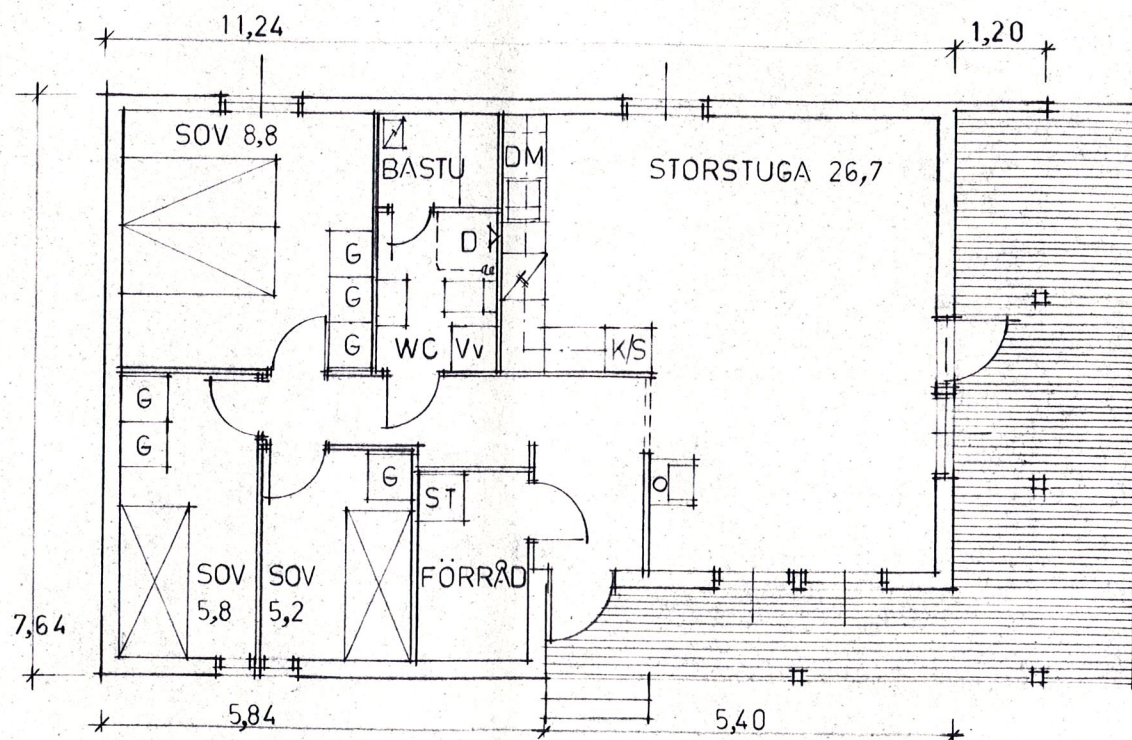


FASAD MOT SYDVÄST

År 1978 den 17/8 blev denna handling
godkänd enligt byggnadsnämndens beslut
§ nr. 318D betygat

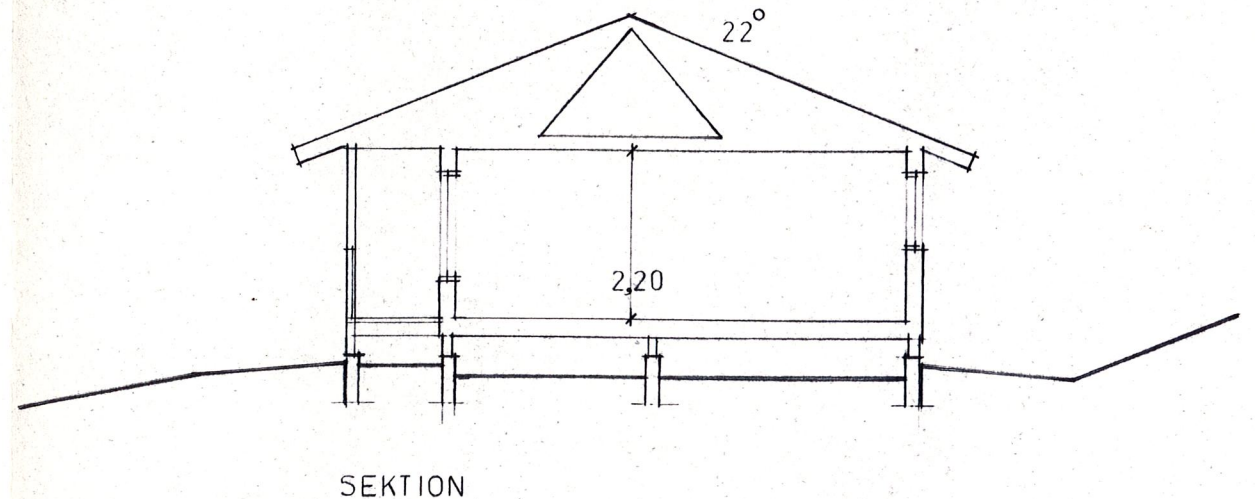
[Handwritten signature]

| REV. | ANT. | AVSER | DATUM | SIGN. |
|---|------------------|--------------|---------------|-------|
| <p>HSB:s INDUSTRIER AB BOROHUS</p> <p>BORO 570 12 LANDSBRO 1 Telefon 0383-604 10</p> <p>ANDERS DAHLSTRÖM VETLANDA NYBYGGNAD Å FASTIGH. UPPVALLEN 12-19 LOFSDALEN INOM HÄRJEDALENS KOMM.</p> <p>TEKNISKA AVDELNINGEN 78-05-31</p> <p>SKALA 1:100</p> | | | | |
| RITAD | GRANSKAD | ARBETSNUMMER | RITNINGNUMMER | REV. |
| <i>Göte Landtblad</i> | <i>Bernt Jön</i> | 402/78 F | 3-2 | |




BOENDEYTA: 71,3 M²
 BYGGYTA: 79,4 M²

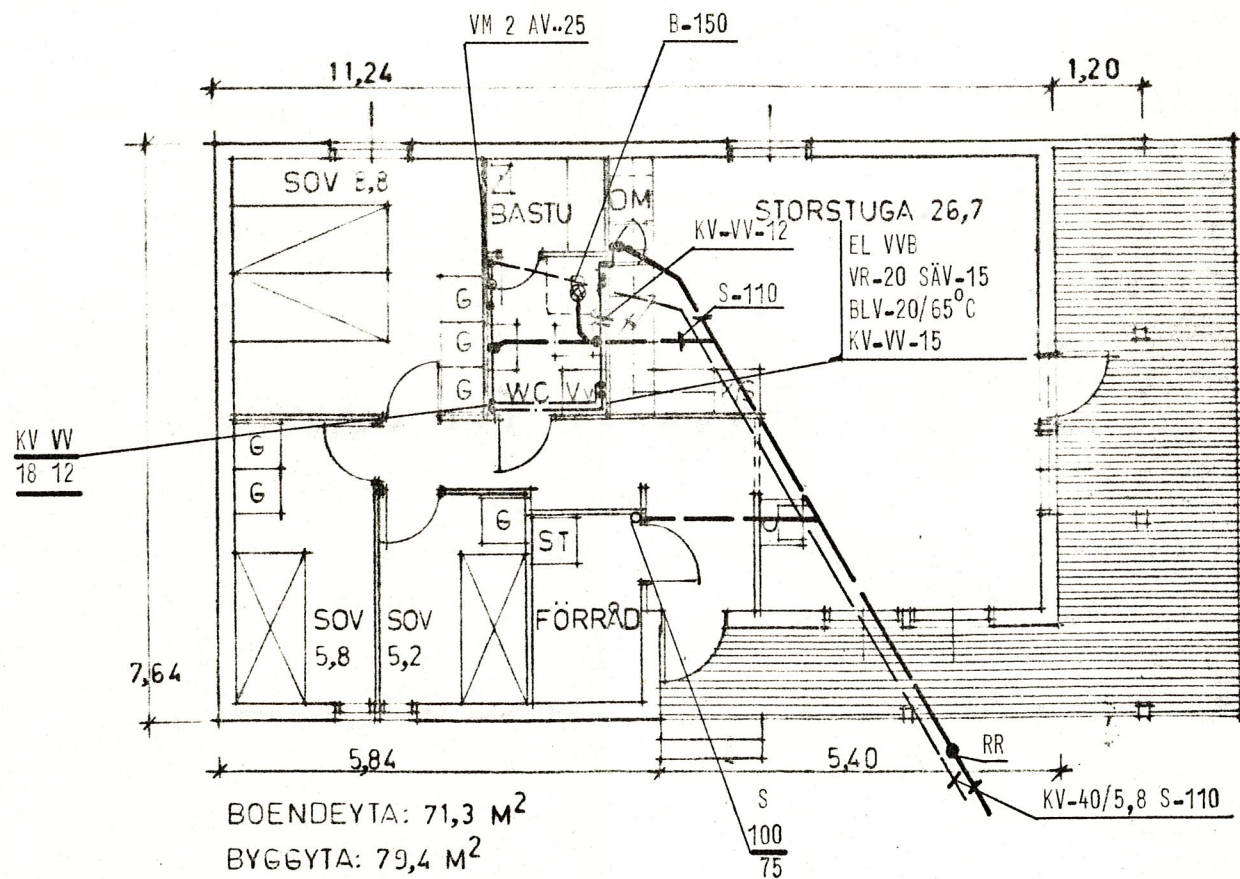
PLAN



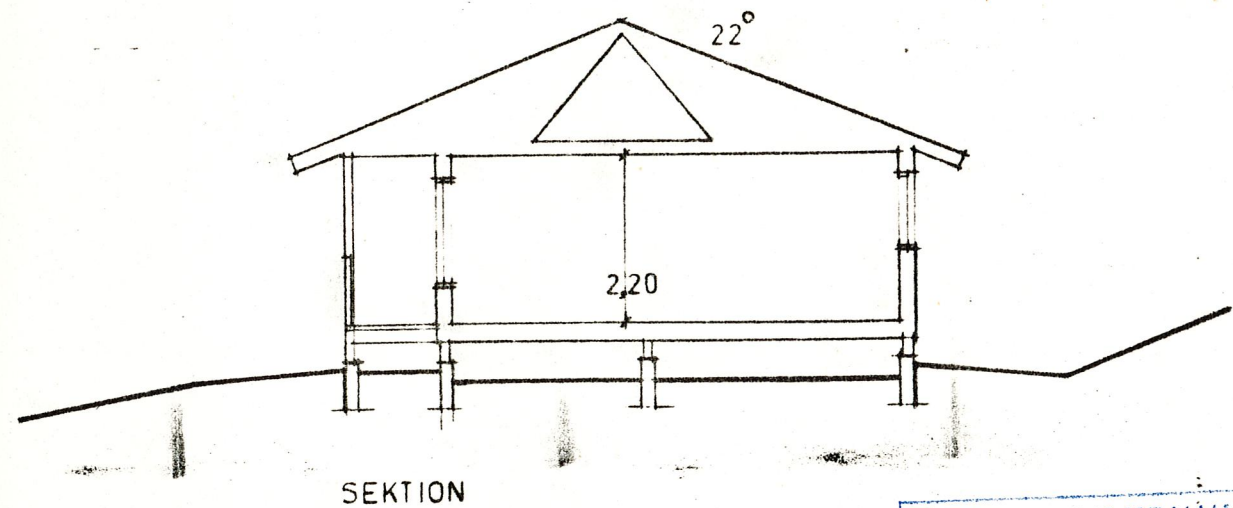
SEKTION

Ar 1978 den 17/8 blev denna handling
 godkänd enligt byggnadsnämndens beslut
 § nr 38 D betygas: *[Signature]*

| REV. | ANT. | AVSER | DATUM | SIGN. |
|---|--------------------|--------------|--|-------|
| HSB:s INDUSTRIER AB BOROHUS  BORO 570 12 LANDSBRO 1 Telefon 0383-604 10 | | | ANDERS DAHLSTRÖM NYBYGGNAD & FASTIGHETEN UPPVALLEN 12-19 LOFSDALEN INOM HÄRJEDALENS KOMMUN | |
| TEKNISKA AVDELNINGEN 78.05.31 | | | SKALA 1:100 | |
| RITAD | GRANSKAD | ARBETSNUMMER | RITNINGNUMMER | REV. |
| | <i>[Signature]</i> | 402/78 F | 3-1 | |



PLAN



SEKTION

HÄRJEDALENS KOMMUN
Byggnadsnämnden
78.06.19.
Dnr.
1978.488 3011

Ar 19⁷⁸ Jan/78 blev denna handling
godkänd enligt byggnadsnämndens beslut
S nr. 318 D betygss: *Feb*

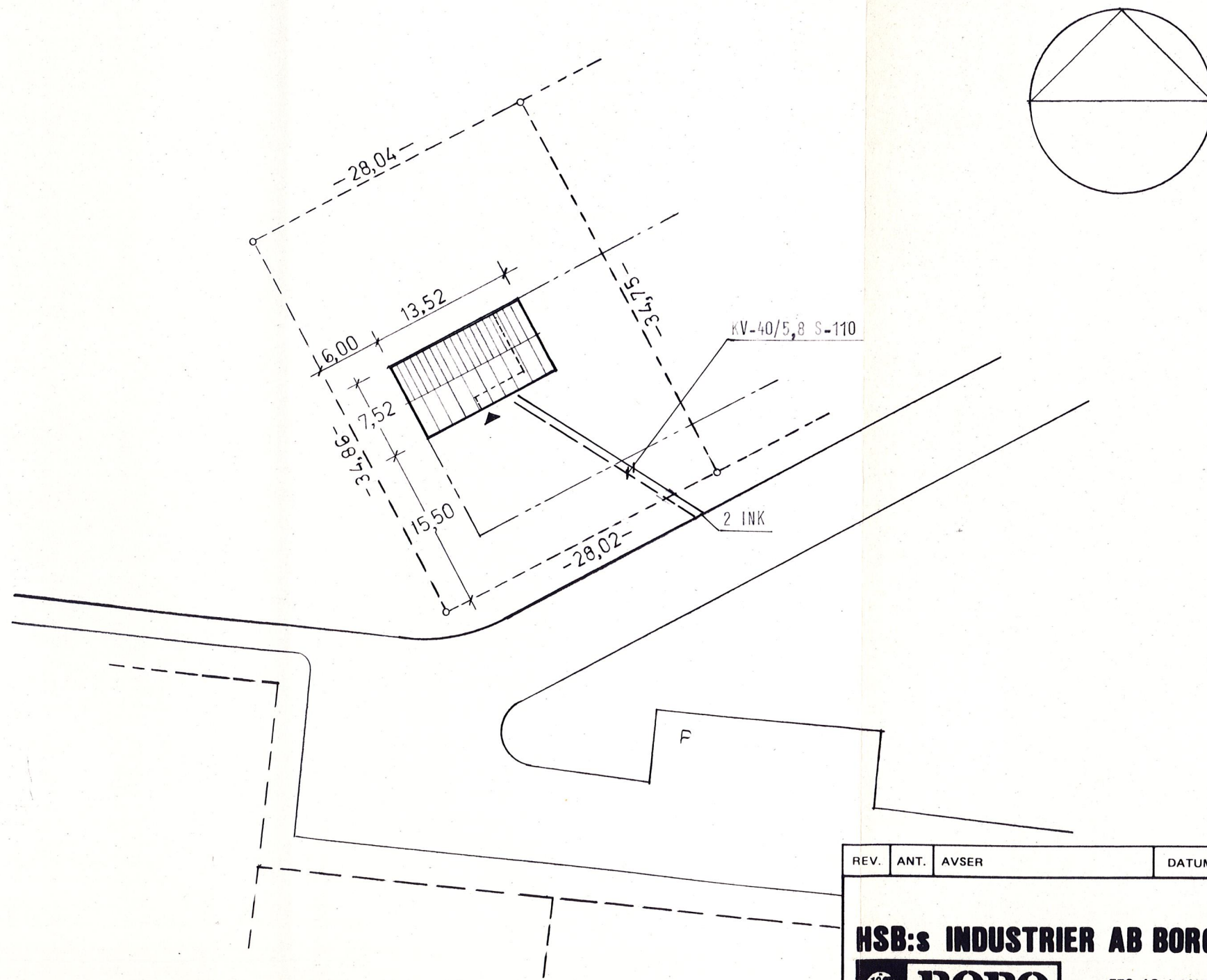
VA-INSTALLATION
vvs-konstruktioner
i Vellanda AB
Tel. 0383/14740
ritad av
Dahlström 1400/395 78-06-14

S = RÖRST ENL VA EN
S I VÄGG = MÄRK-PVC FALL 20 o/oo
S I VÄN = PVC-LIMFÖG
KV VV EFTER VM = KOPPARRÖR SMS 1890 SER.2
DOLDA SMS 1891 PVC-MANTLADE
SKÄRVLÖST MONTAGE

UTBYTBARA KOPPLINGSLEDNINGAR
BÜSCH BL-15 KV VV-10
DISKENS BL-15 KV VV-10
TVÄTTSTALLS BL KV VV-8
VATTENKLOSETT KV-8

VELVETEX 1028D

| REV. | ANT. | AVSER | DATUM | SIGN. |
|--|------------------|--------------|---|-------|
| WSB:s INDUSTRIER AB BORONUS | | | ANDERS DAHLSTRÖM | |
| 570 12 LANDSBRO 1 Telefon 0383-604 10 | | | NYBYGGNAD Å FASTIGHETEN UPPVALLEN 1243 LOFSDALEN INOM HÄRJEDALENS KOMMUN | |
| TEKNISKA AVDELNINGEN 78.05.31 | | | SKALA 1:100 | |
| RITAD | GRANSKAD | ARBETSNUMMER | RITINGSNUMMER | REV. |
| | <i>Dahlström</i> | 402/78 F | 3-1 | |



HÄRJEDALENS KOMMUN
 HÄRJEDALENS Byggnadsnämnden
 78.06.06.
 Dnr. 1978.488 3011

VA-INSTALLATION
vvs-konstruktioner
i Vetlanda AB
 Tel 0383/147 40
 ritad av *dahlström* ritn nr 1400/995 datum 78-06-01

| REV. | ANT. | AVSER | DATUM | SIGN. |
|------|------|-------|-------|-------|
| | | | | |

HSB:s INDUSTRIER AB BOROHUS

 570 12 LANDSBRO 1
 Telefon 0383-604 10

ANDERS DAHLSTRÖM VETLANDA
 NYBYGGNAD Å FASTIGH. UPPVALLEN 12-19
 LOFSDALEN INOM HÄRJEDALENS KOMM.

TEKNISKA AVDELNINGEN 78-05-31

SKALA 1:500

RITAD *Anders Dahlström* GRANSKAD

ARBETSNUMMER 402/78 F RITNINGNUMMER 1-1 REV.