

En teknisk beskrivning utgör underlag för byggnadsförändring och utvärdering av tekniska lösningar. Den är ett väsentligt underlag vid utvärdering av tekniska lösningar.

## TEKNISK BESKRIVNING

För ändring av byggnadsplan, följande beskrivning i tre exemplar till respektive en ställt beställning lagas beskrivningen likvidas i tre exemplar. Efter besök av ombyggnad eller förbättring lämnas därmed beskrivning i två exemplar av huset. I de upprepade exemplar utvärderas hus med olika utvärderade tekniska beskrivningar upprättas för vad och ett av husen.

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=platsbyggd Hus typ (ex. enfamiljshus, kedjehus, radhus, lamellhus, punkthus) <b>Enfamiljshus</b> Antal hus: <u>1</u> Antal lägenheter: <u>1</u> Antal våningsplan: <u>1</u>	Inkom till fo/byn den <p style="font-size: 2em; text-align: center;">27. APR. 1972</p>
--	---

Kommun <b>Nordmaling</b>	Länsbeteckning <b>AC</b>	Fastighetsbeteckning <b>Prästbordet 1:132</b>	Hus till <b>Typ 6</b>
-----------------------------	-----------------------------	--	--------------------------

Fastighetsadress  
**Drottninggatan, 910 01 Nordmaling**

Sökandens namn, adress och telefon  
**Nordmalingsbyggen AB, Kungsv. 92, 910 01 Nordmaling**

Grund Grundlagt på <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/> Grus <input checked="" type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lera <input type="checkbox"/> Morän <b>på mark</b> Grundläggningssätt (pålning, hel platta, utbredda plattor med dimension och betongkvalitet) <b>Platta på mark</b> <b>8 cm betongplatta</b> Dränering <b>4" dräneringsrör i grus</b>	Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Systemblad 1</b> Lägenhetsskiljande vägg <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Innervägg, trappomslutande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Innervägg, bärande <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Systemblad 1</b> Övriga innerväggar <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Systemblad 1</b> Bjälklag Bottenbjälklag <b>Leca-grund</b> <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> Över källara <input type="checkbox"/> Över kryp-utrymme <input type="checkbox"/> Direkt på mark <b>Se bifogad ritning</b> Mellanbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Översta bjälklaget <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Systemblad 1</b> <b>K = 0,19</b>
--	--

Väggar Källarväggar Källaryttervägg ..... cm Husskiljande källarvägg ..... cm Bärande källarinnervägg ..... cm Icke bärande källarinnervägg ..... cm Annan ..... cm Värmeisolering i källaryttervägg K-värde ..... Värmisolerering i källaryttervägg Sockelbeklädnad	Material Tjocklek
--	----------------------

Bärande del <input type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innervägg Väningsväggar Yttervägg, långsida (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Systemblad 1</b> <b>Fasadtegel</b> K-värde <b>0,21</b> Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>Systemblad 1</b> <b>Fasadtegel</b> K-värde <b>0,21</b>	Badrumsbjälklag: Värmeisolering <b>Leca isolering</b> <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P K-värde <b>0,38</b> Vattenisolering <b>Plastmatta</b> Golvheläggning <b>Plastmatta</b> Åttanbjälklag: Värmeisolering <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P K-värde ..... Vattenisolering Golvheläggning
---	--

<b>Trappor</b> Invändiga <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	<b>Värmeinstallation</b> Pannskorsten <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> Tegel <input type="checkbox"/> Gjutjärn <input type="checkbox"/> Stål <input type="checkbox"/> Annat Röckkanal, area Värmeisol utförande i övrigt
Utvändiga <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P <b>Tryckimpr. trä</b>	<input type="checkbox"/> Panna i huset <input type="checkbox"/> Fjärrvärmeverk <input type="checkbox"/> Gemensam värmecentral <input checked="" type="checkbox"/> Annat Panna, typ antal effekt eldyta
<b>Yttertak</b> Takstol: <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Taklutning, grader <b>14°</b> Typ, material, dimension <b>Täckverkstakstol</b>	<input type="checkbox"/> Koks <input type="checkbox"/> Olja <input type="checkbox"/> Gas <input checked="" type="checkbox"/> El Annat
Underlagstak <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P <b>3/8" hårdad boardskiva</b> <b>Reglar</b>	<b>Oljeeldningsaggregat</b> <input type="checkbox"/> Högtryck <input type="checkbox"/> Lågtryck <input type="checkbox"/> Annat
Takbeläggning <b>Svart planjaplåt</b>	<b>Värmeledning</b> <input type="checkbox"/> Varmvatten <input type="checkbox"/> Varmluft
Yttertak över uppvärmt utrymme K-värde .....	<b>Värmefördelning</b> <input checked="" type="checkbox"/> Själv-cirkulation <input type="checkbox"/> Flökt-cirkulation <input type="checkbox"/> Pump-cirkulation <b>Värmeisförsl</b> <input checked="" type="checkbox"/> Radiatorer <input type="checkbox"/> Varmluftsinblåsning <input type="checkbox"/> Varna golv <input type="checkbox"/> Annat
<b>Fönster</b> <input checked="" type="checkbox"/> 2 glas <input type="checkbox"/> 3 glas	Värmemätare, typ Varmvattenmätare, typ Material i varmvattenledning <b>Cu</b> Material i kallvattenledning <b>Cu</b> Material i servisledning <b>PVC-ledning</b>
<b>Teknisk beskrivning av garage och förråd utanför huskroppen; anordning för inredningsbar vind m m</b> <b>Garage: Tryckimpr. syli på komp. grusbädd.</b> <b>Ytterväggar: 1" stående panel, 35 x 70 reglar, 45 x 70 stolpar.</b> <b>Yttertak: Bjälkar 2" x 6-9", 1M spontade bräder, papp, dubbel täckning</b>	<b>Ventilation</b> <input checked="" type="checkbox"/> Utsugning i självdrag <input checked="" type="checkbox"/> Mekanisk ventilation i kök Ersättningsluft <input checked="" type="checkbox"/> Vådr-fönster <input type="checkbox"/> Springventil <input type="checkbox"/> Vent (förvärmad luft) <input type="checkbox"/> Fönster med beslag <input type="checkbox"/> Ventilade fönster <input type="checkbox"/> Annat
<b>Byggnadsnämndens anteckningar</b> Vatten och avlopp ansluter till samhällets ledning <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Byggnadslov <input type="checkbox"/> erfordras ej <input checked="" type="checkbox"/> är lämnat <input type="checkbox"/> är icke lämnat <input type="checkbox"/> Dispens tillstyrkt Dispensen avser	<b>Allmänna upplysningar</b> Huvudentreprenör <b>Egen regi</b> Ansvarig arbetsledare Arkitekt <b>Umeå Prefabricering AB</b> Byggnadskonstruktör <b>-"-</b> <b>-"-</b> Vvs-konstruktör Beskrivningen utförd av <b>Umeå Prefabricering AB</b>
Fastigheten rättsligt bildad <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej För området gäller <input checked="" type="checkbox"/> stadsplan <input type="checkbox"/> byggnadsplan <input type="checkbox"/> avstyckningsplan <input type="checkbox"/> utomplansbestämmelser <input type="checkbox"/> inga byggn-regl bestämmelser För bestämmande av grundläggn-sättet erfordras markundersökning <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	<b>Sökandens underskrift</b> <i>Nordmalings</i> den <b>25/6 1972</b> <b>NORDMALINGSBYGGEN AB</b> Nils-Göran Ericsson <i>Nils-Göran Ericsson</i>
Byggnadsritningar och teknisk beskrivning granskade för byggnadslov <input checked="" type="checkbox"/> utan erinringar <input type="checkbox"/> med erinringar ent bif yttrande den <b>19/2-72</b>	Teknisk beskrivning granskad för statligt lån <input checked="" type="checkbox"/> utan erinringar <input type="checkbox"/> med erinringar ent bif yttrande den <b>2/5-72</b> <i>Sörve Nordmalings</i>