

TEKNISK BESKRIVNING

Dnr **329/60**
Inkom den **17/60** 19**60**

Bt 206 A

Byggnadens art: **Hybyggnad.**
Sökande: **Gunnar Johansson,**
Adress: **Afsolligatan 2,**
Falköping. Tel. **11531**

Byggnadsplats
Län: **Skaraborgs**
Kommun: **Falköpings stad**
Kvarteret: **Spöven** tomt nr **5**
Stadsägo-nr (el. annan gällande fastighetsbeteckning)

GRUND

Markförhållanden	Jordlagrets beskaff. (ungef. djup) Pinne.	Tjänsteanteckn.
Grundläggnings-sätt	Betongpel. el. murar till berg utbredda plattor, betongpål. etc. 50 x 25 cm betongplattor, dtg. K 150. 2 st. Ø 12 i underkant.	
Yttre grundmurar	Betong: dimens., cementhalt. Betonghåsten: dimens. 25 cm betonghåsten. Runt skydderum 25 cm arm. betong enl. konstr.-ritn. Värmeisol. I skydderum 7 cm TU-platts inv. Vattenisol. Cementbruk + 2 ggr. asfaltstrykning. Sockel: material, ytbehandling. Putsas med cementbruk. Dränering: material dimens. o. placering. 2 strängar 3" dräneringsrör i grus.	
Inre grundmurar	Betong: dimens., cementhalt. Betonghåsten: dimens., antat hålradar. 20 cm betonghåsten. Runt skydderum 25 cm arm. betong enl. konstr.-ritn.	

VÄGGAR

Yttreväggar i allmänhet	Material, delarnas dimens. o. placering utifrån räknat samt fasadbehandling. Bottenvån.: 20 cm lättbetong + 1-sten fasadtegel. Gavelparten: 1" panel, 1" lufttrum, papp, 20 mm porös träfiberspl., 2" plank, 3/4" liggande panel, papp och träfibersplatta. Övriga: Dio.	
under fönster		
Innerväggar bärande	Material, delarnas dimens. o. placering. Bottenvån.: 20 cm tegel. Övervån.: 2" plank, på en sida 3/4" ligg. panel, på båda sidor träfibersplatta. 25 cm tegel.	
lägenhets-skiljande		
mot ouppvämt utrymme	20 mm porös platta, 2" plank, 3/4" ligg. panel, träfibersplatta.	
trapp-omslutande	25 cm tegel.	
övriga	Bottenvån.: 7 cm lättbetong. Övervån.: 2" plank, på båda sidor träfibersplatta.	
Brandmurar	Material, dimens.	

BJÄLKLAG

Källarbjälklag	Konstr.-sätt, värmeisol. takbehandling. Armerad betong enl. konstr.-ritn.
Mellanbjälklag	Konstr.-sätt, ljudisol.
Vindbjälklag	Konstr.-sätt, värmeisol. Armerad betong enl. konstr.-ritn.
Bjälklag under badrum	Konstr.-sätt, ljud- o. vattenisol. Isoleras med 2 ggr. strykning med Gunfredol Extra Special.
Altanbjälklag	Konstr.-sätt, vattenisol.
Balkonger	Konstr.-sätt vattenisol. Armerad betong enl. konstr.-ritn.
Trappor	Konstr.-sätt Armerad betong enl. konstr.-ritn.
Yttertak i allmänhet	TAK Konstr.-sätt, (dimens., delning, takpanel, belägg. Svensk takstol c/o 120 cm. Bostadsstyrelsens typ 2. Se konstr.-ritn. Yttertak av 1" råspånt + papp + taktegel. Material, delarnas dimens. o. placering utifrån räknat Snödtak över inrett utrymme isoleras med 12 cm mineralull.

DIVERSE

Ventilationssystem: fjälvdrag, mek. vent. etc.	Självråg.																
Uppvärmningssystem: Centralvärmeledning.																	
Ventilation och uppvärmning	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Material</th> <th>omslutn. väggar</th> <th>Tjocklek</th> <th>skiljeväggar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Evak. kanaler</td> <td>Tegel</td> <td>1/2 - sten</td> <td>1/2 - sten</td> </tr> <tr> <td>Inkanaler</td> <td>"</td> <td>"</td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>Rokrör</td> <td>"</td> <td>"</td> <td>"</td> </tr> </tbody> </table> <p>Pannskorsten: ytbehandling, ovan tak Fasadtegel som avtäckes med galv. plåt.</p>	Material	omslutn. väggar	Tjocklek	skiljeväggar	Evak. kanaler	Tegel	1/2 - sten	1/2 - sten	Inkanaler	"	"	"	Rokrör	"	"	"
Material	omslutn. väggar	Tjocklek	skiljeväggar														
Evak. kanaler	Tegel	1/2 - sten	1/2 - sten														
Inkanaler	"	"	"														
Rokrör	"	"	"														
Övriga uppgifter																	

Ansv. arbetsledare: _____
Arkitekt: **Horuda Arkitektkontor, Falköping.**
Byggnadskonstruktör: **Byggnadsing. SBR L. Jorméus, Fkg.**
Värme- o. vent.-konstruktör: _____

Falköping den **14.10.1960.**
Gunnar Johansson
Sändens egenhändigt namnteckning eller förinstämning
ante egenhändig namnteckning av den eller de personer
som i tecknat ärendet.

År 19... den...
dessa denna tekniska beskrivning fastställt av byggnadsnämnden i Falköping under villkor, som protokoll utvisar, betygar
På tjänstens vägnar: _____