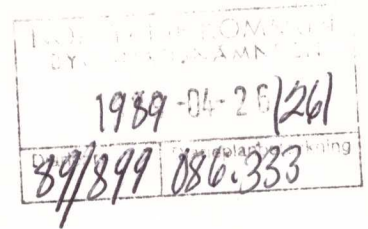


Ansvarig arbetsledare

Utser den byggande skilda arbetsledare för olika delar av arbetet lämnas en anmälan för varje arbetsledare

ANMÄLAN

Datum
1989 04 11

**Nybyggnad av föreningslokaler**

Byggnadsnämnden
Norrtälje Kommun

Byggnadsplats och anmälare

Fastighetens officiella beteckning Del av Riala-Sättra 2:30		Församling Riala
Fastighetsadress		
Anmälare (sökande av byggnadslov: namn och postadress) Sättra Byhusförening c/o Egon Andersson Sättra 1461 760 10 BERGSHAMRA		
Byggnadslov	Beviljat byggnadslovs datum	Byggnadsnämndens §
<input checked="" type="checkbox"/> söks samtidigt	<input type="checkbox"/> har tidigare sökts	<input type="checkbox"/> är beviljat

Ansvarig arbetsledare

Namn Byggnads F.A Arne Johansson		Telefon: arbetet 010-79 57 70
Postadress (utdelningsadress, postnummer och ortnamn) Sättra 1401 760 10 BERGSHAMRA		Telefon: bostaden 0176-65123
Ansvaret omfattar		
<input checked="" type="checkbox"/> byggnadsarbete i allmänhet	<input type="checkbox"/> rörarbete	<input type="checkbox"/> rivning
<input type="checkbox"/> ventilationsarbete	<input type="checkbox"/> fyllnads- o packn-arbete	<input type="checkbox"/> sprängnings-arbete
<input type="checkbox"/> pälning-arbete	<input type="checkbox"/> stålkonstr-arbete	<input type="checkbox"/> betong-arbete kl I
<input type="checkbox"/> betong-arbete kl II	<input type="checkbox"/> murnings-arbete kl I	<input type="checkbox"/> monterings-arbete

Anmälares underskrift

Egon Andersson

ATAGANDE

Datum
1989 04 10

Byggnadsstadgan 61 § 4 mom:

Arbetsledaren åligger att öva fortlöpande ledning och tillsyn över arbetet och svara för dess behöriga fullgörande, att avgiva föreskrivna anmälningar till byggnadsnämnden och andra myndigheter samt att närvara vid nämndens besiktningar av arbetet. Skulle den byggande motsätta sig att gällande bestämmelser angående arbetet iakttagas, har arbetsledaren att anmäla förhållandet hos nämnden.

Jag åtar mig uppdraget att vara ansvarig arbetsledare enligt ovan.

Arne Johansson
(Ansvarige arbetsledarens underskrift)

Statens planverks riksbehörighet för ansvarig arbetsledare (nr och datum)

Kompetensuppgifter (betygsavskrifter m m kan bifogas)

Byggnadsnämndens beslut

Ansvarige arbetsledaren godkänns		Anteckningar
Datum	Underskrift	

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 checked="" type="checkbox"/> småhus <input type="checkbox"/> annan byggnad <input type="checkbox"/> M=monteringsfärdigt <input type="checkbox"/> P=platsbyggt		Inkom till fo/by:n den	
Hustyp (ex enbostadshus, kedjehus, radhus, lamellhus, punkthus) SÅVLINGSLOKAL			
Antal hus	Antal lägenheter	Antal hela våningsplan	
1	1	1	
Kommun	Länsbeteckn	Fastighetsbeteckning	Hus litt
N-E	B	DEL AV SÄTTA 2:30	
Fastighetsadress 40 EGON A.			
Sökandens namn, adress och telefon SÄTTA BAHUSTÖR.			
Grund Grundlagt på <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/> Grus <input checked="" type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lera <input type="checkbox"/> Morän		Grundlägg-djup 1 m	
Grundläggningssätt (pålning, hel platta, utbredda plattor med dimension och betongkvalitet) TORARGRUND		Yttervägg, gavelspets (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P 25 TRÄPANEL 47x95 TRÄREGLAR	
Dränering PLASTSLANG		Lägenhetsskiljande vägg <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Väggar Källarväggar		Innervägg, trappomslutande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P	
Källaryttervägg cm	Material	Tjocklek	Innervägg, bärande <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P
Husskiljande källarvägg cm			Övriga innerväggar <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P 47x70 TRÄREGLAR 2x13 GIPS
Bärande källarinnervägg cm			Bjälklag Bottenbjälklag <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P
Icke bärande källarinnervägg cm			<input type="checkbox"/> Över källare <input checked="" type="checkbox"/> Över kryp-utrymme <input type="checkbox"/> Direkt på mark TROSSBOTEN 47x195 TRÄREGLAR CC600 190 MU. 22 SPÅNSKIVIA
Annan cm			Mellanbjälklag <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P
Värmeisolering i källaryttervägg		K-värde	Översta bjälklaget <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P 47x195 TRÄREGLAR CC1200 190 MELLANLIGGANDE MU. 13 GIPS.
Vattenisolering i källaryttervägg			Badrumsbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P Värmeisolering K-värde
Socketbeklädnad			Vattenisolering PLASTMATT
Bärande del <input checked="" type="checkbox"/> Yttervägg <input type="checkbox"/> Innervägg			Golvbeläggning PLASTMATT
Våningsväggar Yttervägg, långsida (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P 25 SÄTTA SOM FÖREGÅENDE BLANKETT		K-värde	Altanbjälklag: <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> P Värmeisolering K-värde
Yttervägg, kortsida (utifrån räknat) <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> P DITO			Vattenisolering Golvbeläggning
		K-värde	

Trappor

Invändiga M P

Utvändiga M P
INPAT TRH⁴

Yttertak

Takstol: *FACKVERK W* M P
 Taklutning, grader *230* Typ, material, dimension
47x170 TRÄBEGLAR (17 FÄKTPANEL
UNDERLAGSPAPP) 1 SKIV
BETONGTRÄTEGEL SVART

Underlagstak M P
(- - -)

Takbeläggning
SVART 2-KUP BETONGTRÄTEGEL

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 samhällets ledning
 Ja Nej

Byggnadslov
 erfordras ej är lämnat är icke lämnat Dispens tillstyrkt

Dispensen avser

Fastigheten rättsligt bildad
 Ja 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

..... den

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
 Högttryck Lågtryck Annat

Värmeledning
 Varmvatten Varmluft

Värmefördelning
 Själv- cirkulation Fläkt- cirkulation Pump- cirkulation

Värmetillförsel
 Radiatorer Varmluft- inblåsning Varma golv Annat

Värmemätare, typ Varmvattenmätare, typ

Material i varmvattenledning *CU* Material i kallvattenledning *CU*

Material i servisledning *PEL*

Ventilation

Utsugning i självdrag Mekanisk ventilation

Ersättningsluft
 Väder-fönster Springventil Vent (förvärmd luft)
 Fönster med beslag Ventilerade fönster Annat

Allmänna upplysningar

Huvudentreprenör

Ansvarig arbetsledare *ARNE JOHANSSON*

Arkitekt

Byggnadskonstruktör

VVS-konstruktör

Beskrivningen utförd av *ARNE JOHANSSON*

Sökandens underskrift

..... den

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

..... den