

NOTICE: THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ARKVA AND IS NOT TO BE REPRODUCED OR COPIED IN ANY MANNER WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ARKVA.

DATE: 1988-02-24
PROJECT NO: 297944

NOTE: FINISH MATERIALS TO BE DETERMINED BY CLIENT.

1. ALL MATERIALS TO BE APPROVED BY ARCHITECT.

2. ALL WORK TO BE IN ACCORDANCE WITH LOCAL BUILDING CODES.

3. ALL WORK TO BE IN ACCORDANCE WITH NATIONAL BUILDING CODES.

4. ALL WORK TO BE IN ACCORDANCE WITH INTERNATIONAL BUILDING CODES.

GENERAL NOTES:

1. ALL MATERIALS TO BE APPROVED BY ARCHITECT.

2. ALL WORK TO BE IN ACCORDANCE WITH LOCAL BUILDING CODES.

3. ALL WORK TO BE IN ACCORDANCE WITH NATIONAL BUILDING CODES.

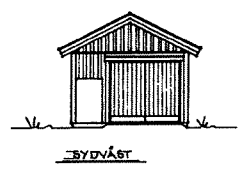
4. ALL WORK TO BE IN ACCORDANCE WITH INTERNATIONAL BUILDING CODES.

PROJECT INFORMATION

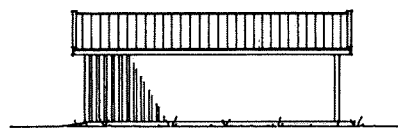
PROJECT NO.	297944
DATE	1988-02-24
CLIENT	Mr. & Mrs. J. K. Smith
ADDRESS	123 Main St., Anytown, USA
ARCHITECT	Arkva Architects, Inc.
SCALE	1/8" = 1'-0"

ARKVA

NORRTÄLJE KOMMUN
 Byggnadsnämnden
 1988-02-24 //1
 MÖRRE 82/3/9
 SÄLLERÅSVEG 10
 086 331



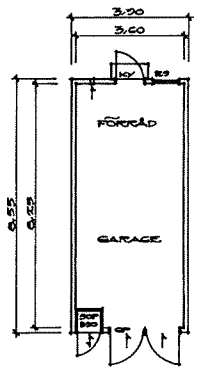
SYDVÄST



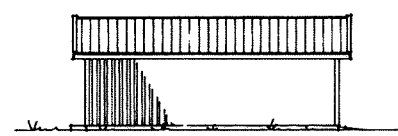
SYDÖST



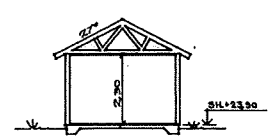
NÖRDÖST



SEKUNDÄR BEA = 22.7 m²



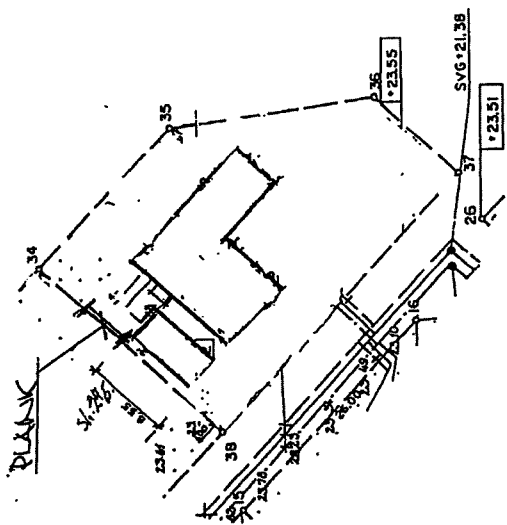
NÖRDVÄST



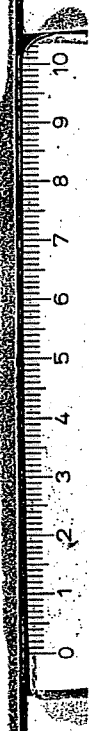
SEKTION
 Grenskad och godkänd
 (Lagstämman beviljat 19 2003)
Olle Brunn
 Olle Brunn
 016 80000
 Arvids 848

		ANEB Tel. 020-0940	
Bild nr 80013	Granskad av DAN-ERIK & CALLIE GAUFFIN	Skala 1:100	Datum 1988-02-24
Objekt GARAGE / FÖRÅD		Kommun NORRTÄLJE KOMMUN	
Vans T 28		Ritningsnr 880203	

00-00-00-01300



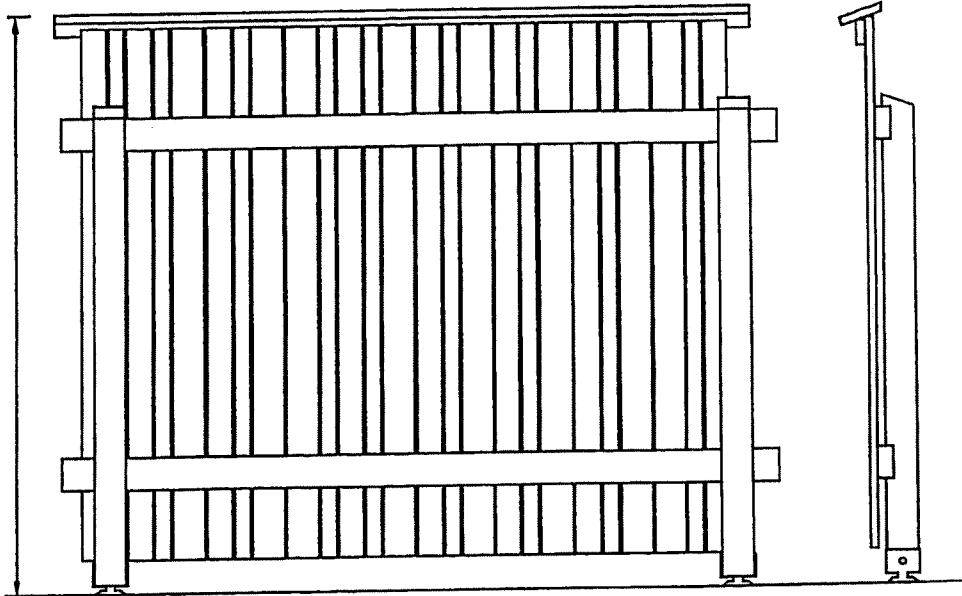
Reg. Anl. Beskrivningen avser		Sign	Datum
Ordre nr. Byggherre			
Förhållandehandling EULKEKLANI 3 HÖRSTÄLLE KOMMUN KÖRAN SITUATIONSPLAN			
ANEBY The 1998-2008		Skala	1:1400
Blad nr	Gravimått av Datum		
SV			
T 240		Mitttagare	



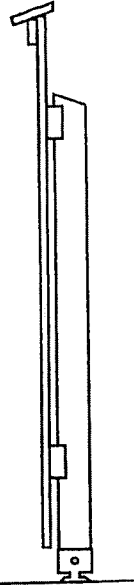
407243

NORRTÄLJE KOMMUN	
BYGG- OCH MILJÖNÄMNDEN	
2008 -09- 08	
Dnr 08/1717	Dpb

Plank insida

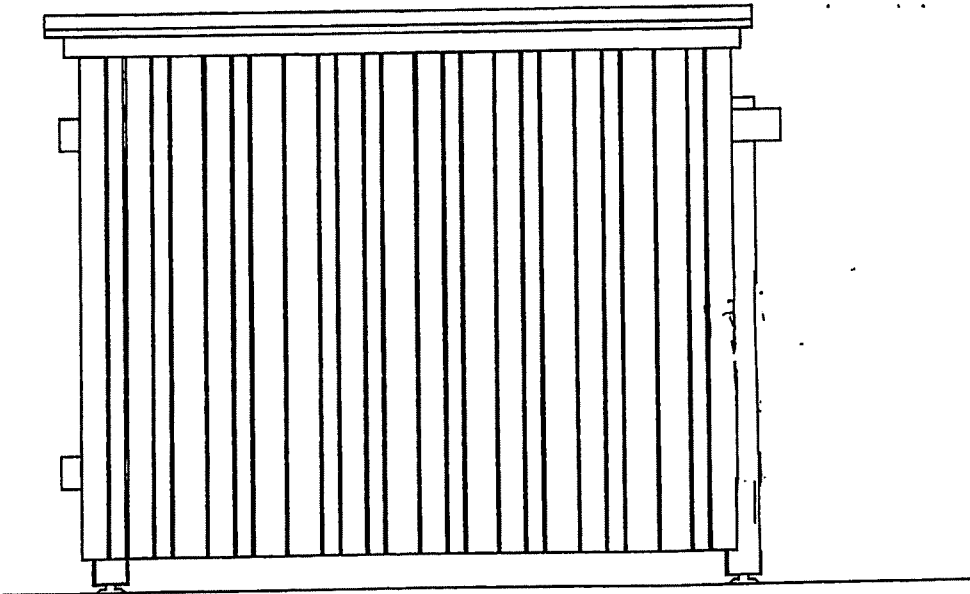


Plank sektion



5400 mm

Plank fasad, utsida



Byggnadsnämndens i
Norrtälje stad
08-08-12 01300

GULKREMLAN 3

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

VALMISTUSOHJEET JA KÄYTTÖOHJEET

1. Tuuletuslaitteen asennus on tehtävä huolellisesti ja täsmällisesti.

2. Tuuletuslaitteen käyttöön otettaessa on otettava huomioon tuuletuslaitteen käyttöohjeet.

3. Tuuletuslaitteen huolto on tehtävä säännöllisesti.

4. Tuuletuslaitteen käyttö on sallittua vain koulun aukioloaikoina.

5. Tuuletuslaitteen käyttö on kiellettyä, jos se aiheuttaa häiriitä muille oppilaille.

VALMISTUSOHJEET JA KÄYTTÖOHJEET

1. Tuuletuslaitteen asennus on tehtävä huolellisesti ja täsmällisesti.

2. Tuuletuslaitteen käyttöön otettaessa on otettava huomioon tuuletuslaitteen käyttöohjeet.

3. Tuuletuslaitteen huolto on tehtävä säännöllisesti.

4. Tuuletuslaitteen käyttö on sallittua vain koulun aukioloaikoina.

5. Tuuletuslaitteen käyttö on kiellettyä, jos se aiheuttaa häiriitä muille oppilaille.

VALMISTUSOHJEET JA KÄYTTÖOHJEET

1. Tuuletuslaitteen asennus on tehtävä huolellisesti ja täsmällisesti.

2. Tuuletuslaitteen käyttöön otettaessa on otettava huomioon tuuletuslaitteen käyttöohjeet.

3. Tuuletuslaitteen huolto on tehtävä säännöllisesti.

4. Tuuletuslaitteen käyttö on sallittua vain koulun aukioloaikoina.

5. Tuuletuslaitteen käyttö on kiellettyä, jos se aiheuttaa häiriitä muille oppilaille.

VALMISTUSOHJEET JA KÄYTTÖOHJEET

1. Tuuletuslaitteen asennus on tehtävä huolellisesti ja täsmällisesti.

2. Tuuletuslaitteen käyttöön otettaessa on otettava huomioon tuuletuslaitteen käyttöohjeet.

3. Tuuletuslaitteen huolto on tehtävä säännöllisesti.

4. Tuuletuslaitteen käyttö on sallittua vain koulun aukioloaikoina.

5. Tuuletuslaitteen käyttö on kiellettyä, jos se aiheuttaa häiriitä muille oppilaille.

ARKIVA

297947

HYVNINGAR:

- RV1 - KALLVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, SERIE 2.
- RV2 - KALLVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, MED PLASTMANTEL, PRISOLÖR, PER MF-10.
- RV3 - KALLVATTENLEDNING AV TRYCKRÖR PER MF-10.
- VV1 - VÄRMVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, SERIE 2.
- VV2 - VÄRMVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, MED PLASTMANTEL, PRISOLÖR.
- VV21 - VÄRMVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, FRIDIGSOLRAD, PLUS PRISOL.
- VV22 - VÄRMVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, SERIE 2.
- VV23 - VÄRMVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, FRIDIGSOLRAD, PLUS PRISOL.
- VV24 - VÄRMVATTENLEDNING AV KOPPARRÖR SMS 180, SERIE 2.
- D4 - DAGVATTENLEDNING AV PVC-RÖR, TYP MT, MARKAVLOPPSRÖR.
- D5 - DAGVATTENLEDNING AV PVC-RÖR, TYP MT, MARKAVLOPPSRÖR.
- S4 - SPILLVATTENLEDNING AV PVC-RÖR, TYP MT, MARKAVLOPPSRÖR.
- S5 - SPILLVATTENLEDNING AV PVC-RÖR, TYP MT, MARKAVLOPPSRÖR.

REVISIONER AVSEV
SIGN. DATUM

NYBYGGNAD AV ENGSTÄDDSHUS Å GÖL-
KREPLAN 3, NORRTÄLJE KOMMUN
BYGGH: JAN-ERIK, O. CALLE GAUFFIN,
BYGGH: NORRTÄLJE

SANITÄRANLÄGGNING

ÅRSBERÄKNING
RITNINGSRUMMER
80013

VYS-1

1988.04.11

ALMASVAGEN 19

ROUF STRANDEN

STRANDHUS: VYS-BYTRÄ

TRITAD AKS RS KÖNSR. GRANSVÄD

VADO 1988.04.11

352 42 VADO

TELEFON 0470-207 85

RS RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

NORRTÄLJE KOMMUN
Byråchef
1988-04-11
RS 139 086.331

Standard och godkänd

8/10-82

Clas Engström

Byråchef

1988.04.11

RS 139 086.331

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS

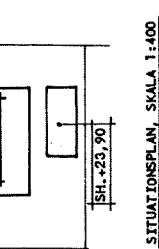
RS

RS

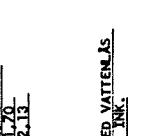
RS

RS

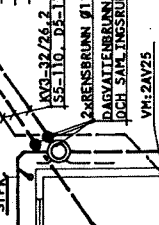
SITUATIONSPLAN, SKALA 1:100



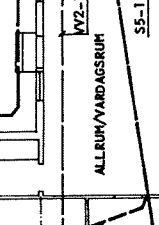
SEKTION, SKALA 1:100



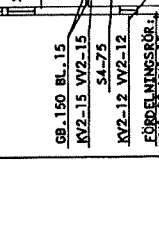
ENTREVÄNING, SKALA 1:100



ENTREVÄNING, SKALA 1:100



ENTREVÄNING, SKALA 1:100



ENTREVÄNING, SKALA 1:100



ARKIVA