

Kungörelse gällande ansökan om bygglov

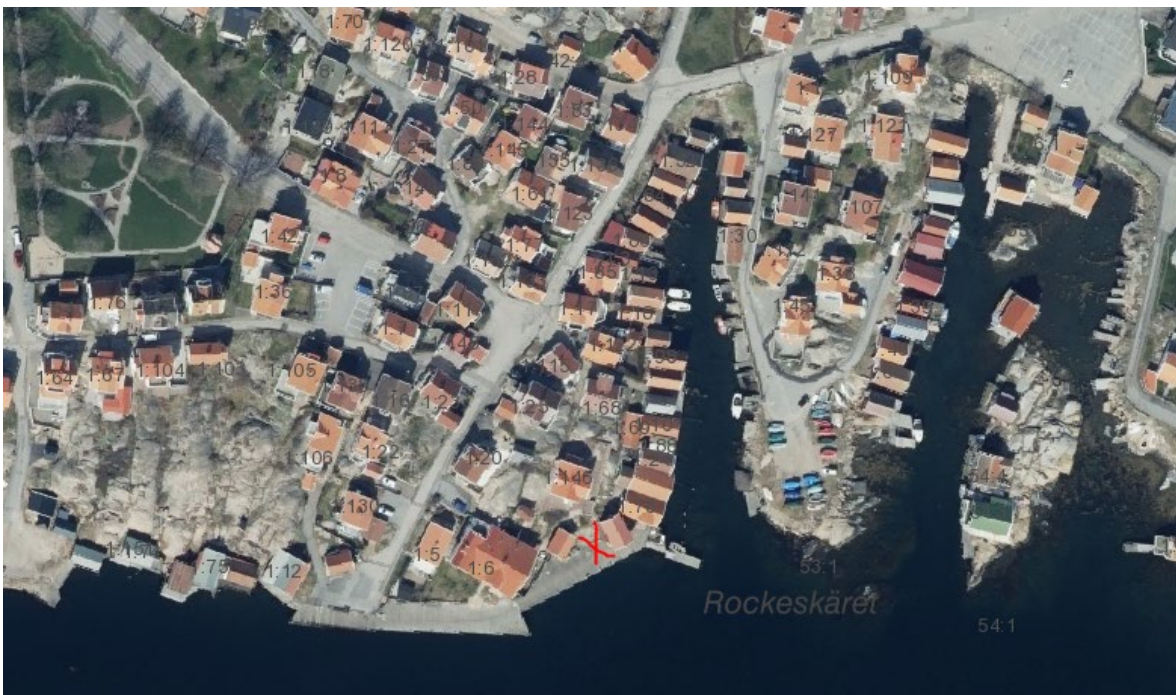
Tången 1:1

Ansökan bygglov för nybyggnad av sjöbod/verkstad. Ansökan avviker från gällande detaljplan då mindre del av byggnaden åt sydväst placeras på område som är ämnat för lastning- och lossningsanordningar. Ansökan har diarienummer BN-2022-407.

Handlingar finns tillgängliga på kommunens digitala anslagstavla, www.sotenas.se/anslagstavla under tiden 9 - 22 augusti 2022. Fullständiga handlingar begärs via e-post till mbk@sotenas.se.


Den som har synpunkter på ansökan har tillfälle att yttra sig senast **2022-08-22**. Yttranden ska vara skriftliga och ska skickas till byggnadsnämnden via e-post till mbk@sotenas.se eller post till Sotenäs kommun, byggnadsnämnden, 456 80 Kungshamn.

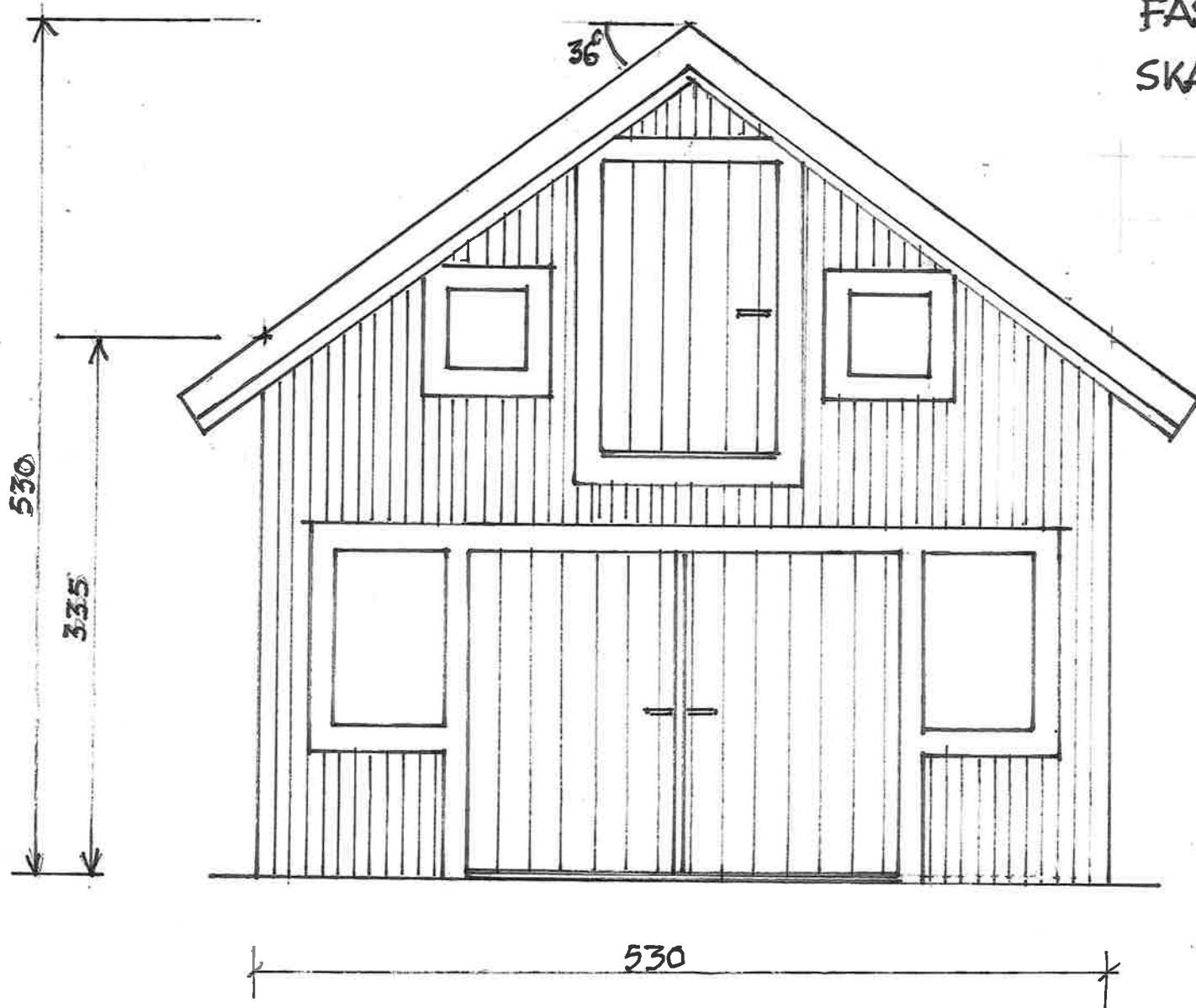
Frågor besvaras av Susanna Mäki alt. Byggenheten, som nås via växel 0523-66 40 00.



Orienteringskarta

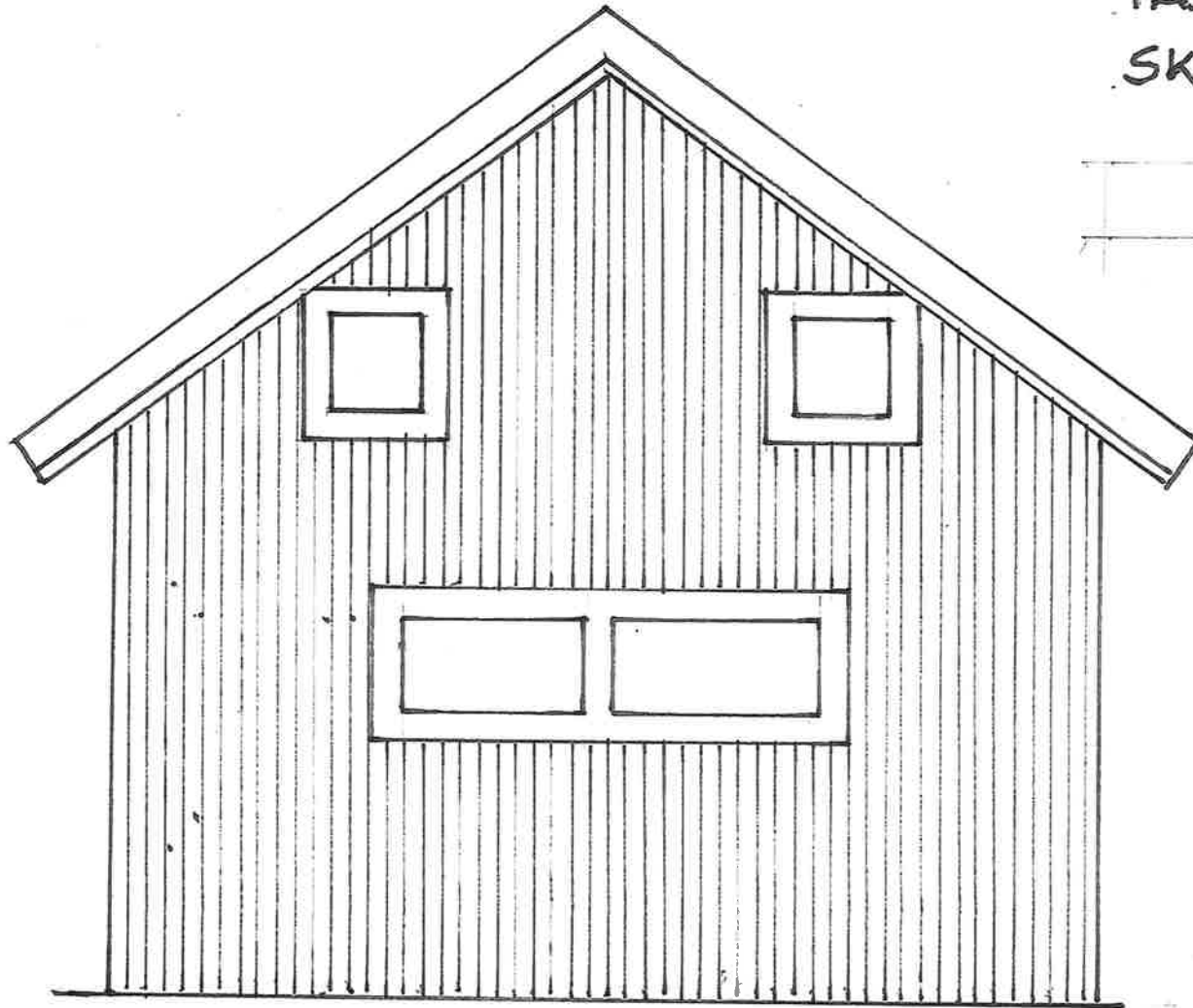
SVECIA
FASAD MOT ÖSTER
SKALA 1:40

22.06.10 



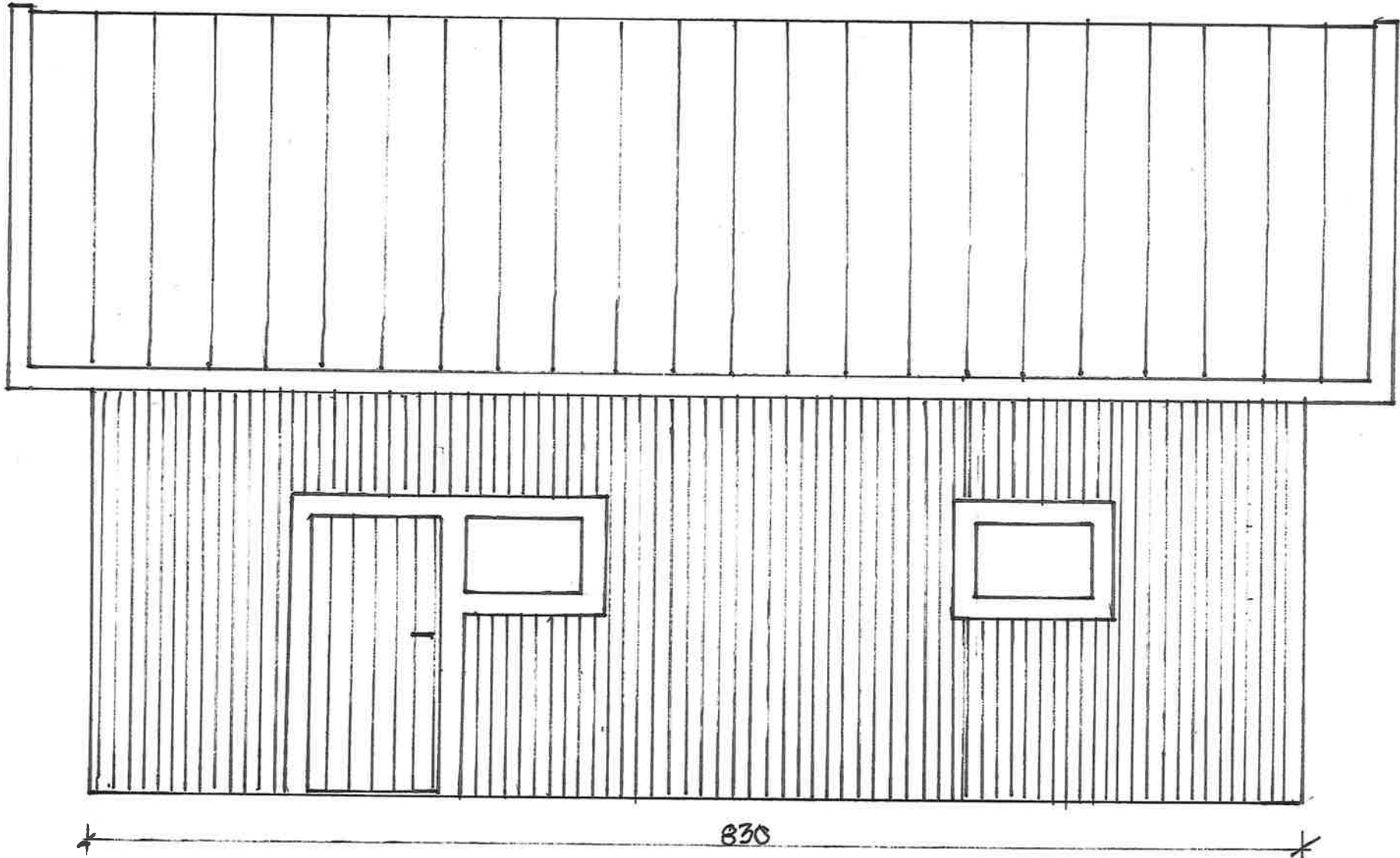
SVECIA
FASAD MOT VÄSTER
SKALA 1/40

220610



SVECIA
FASAD MOT SYD
SKALA 1:40

22-06-10



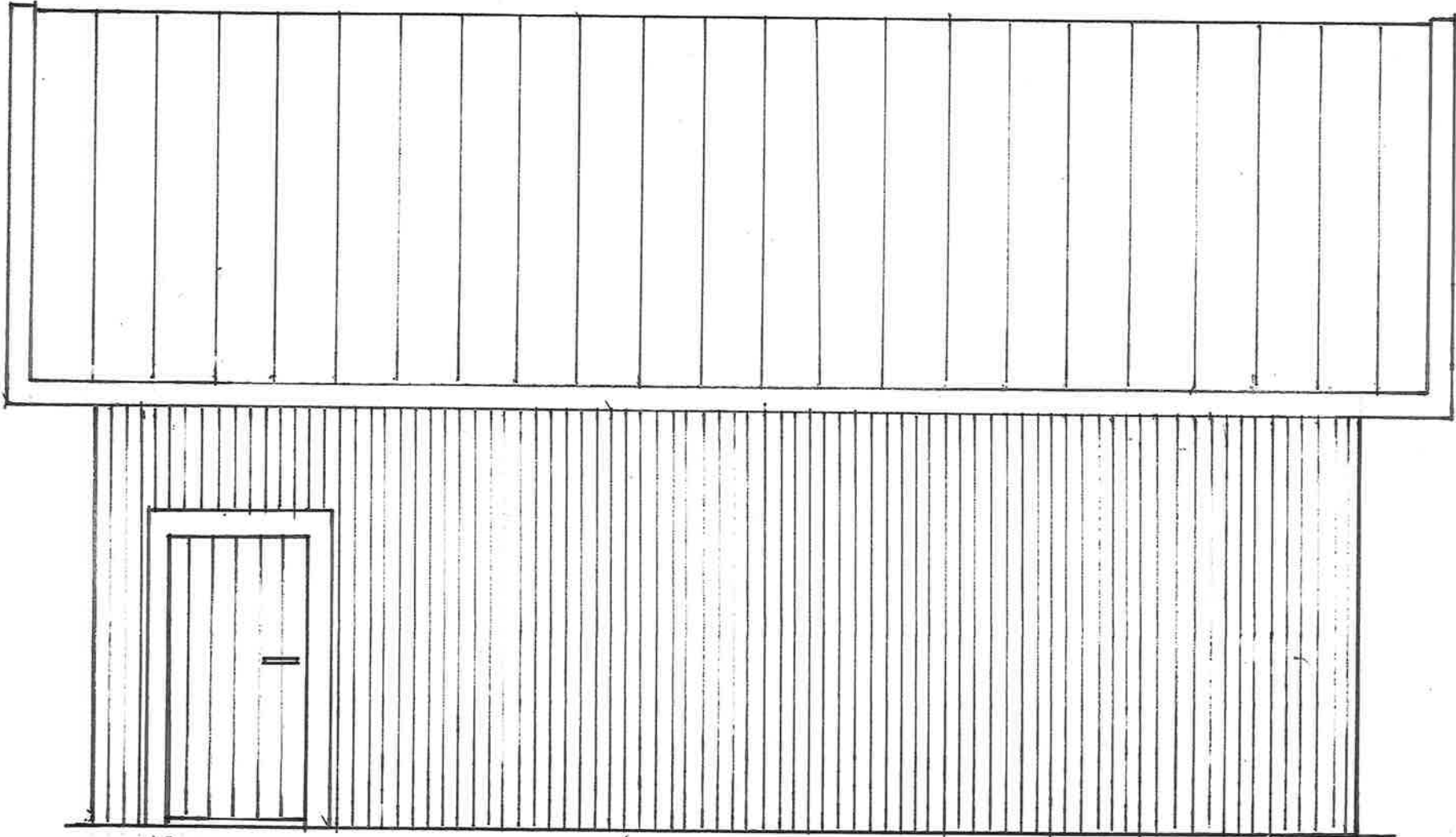
830

SVECIA

FASAD MOT NORR

SKALA 1:40

220610



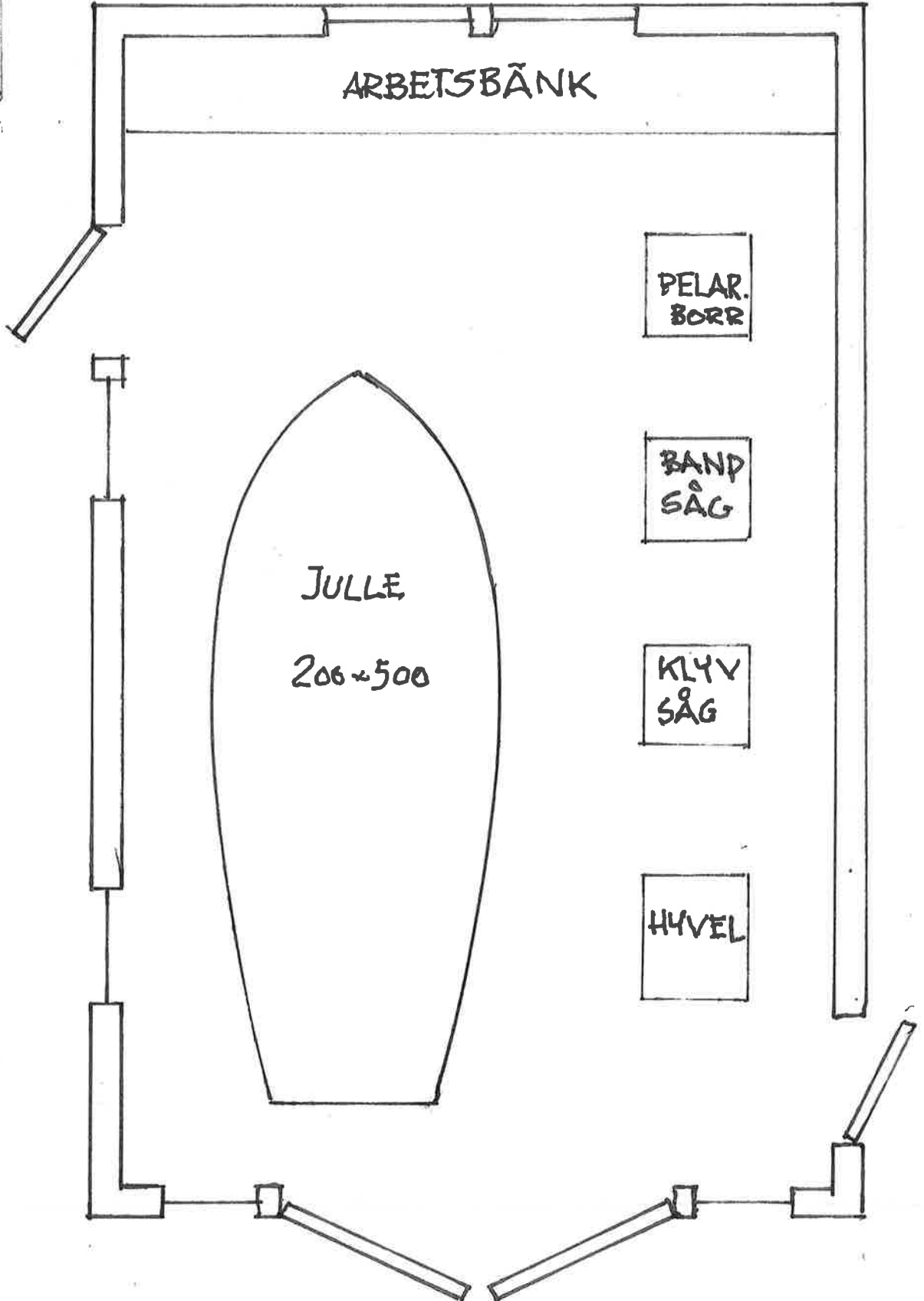
SVECIA

DISPOSITION

SKALA 1:40

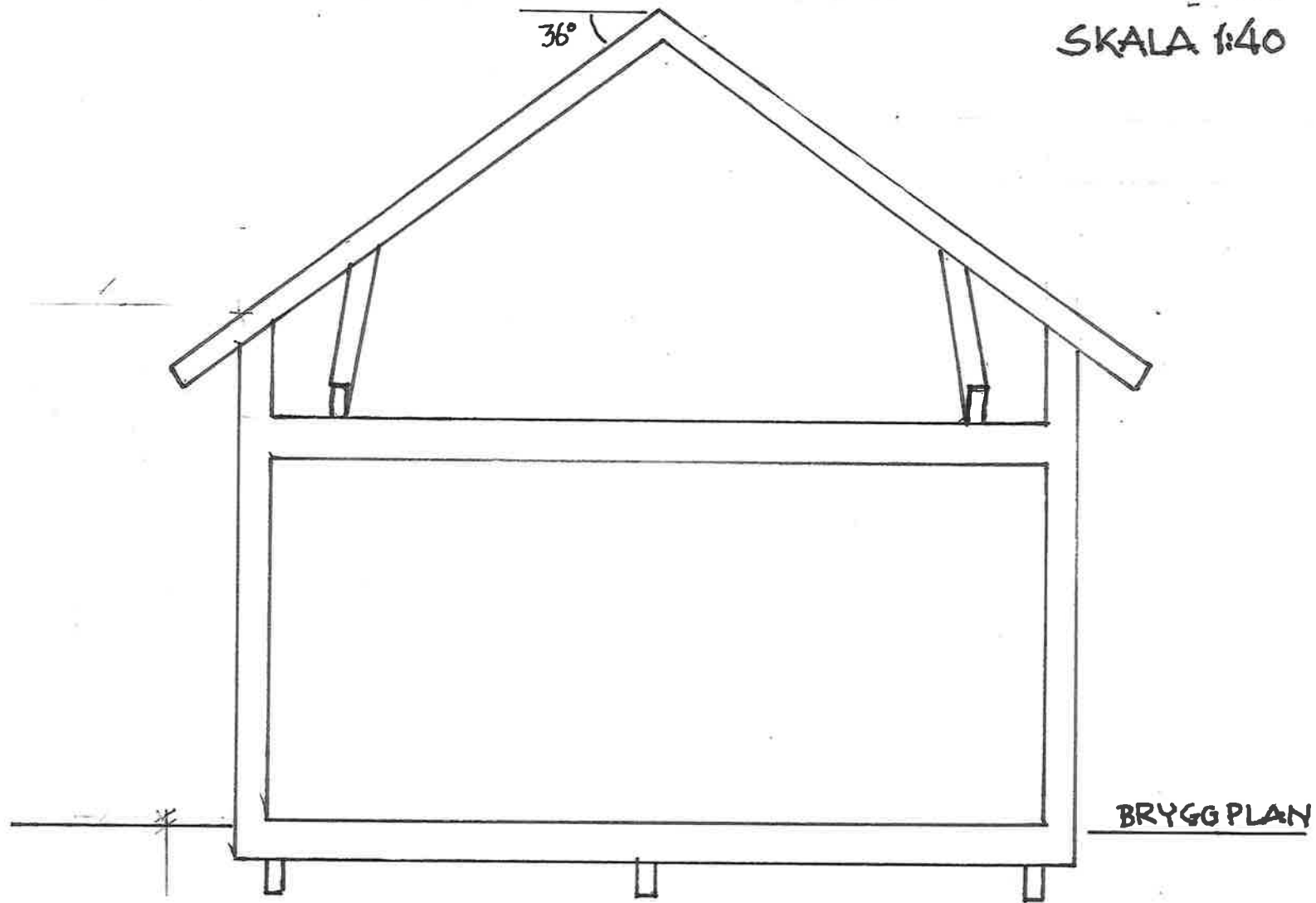
22.06.10

SOTENÄS KOMMUN
Byggnadsnämnden
Ankom: 2022-06-14
Dnr: BN-2022-407/1



SVECIA
TVÄRSNITT
SKALA 1:40

22.06.10





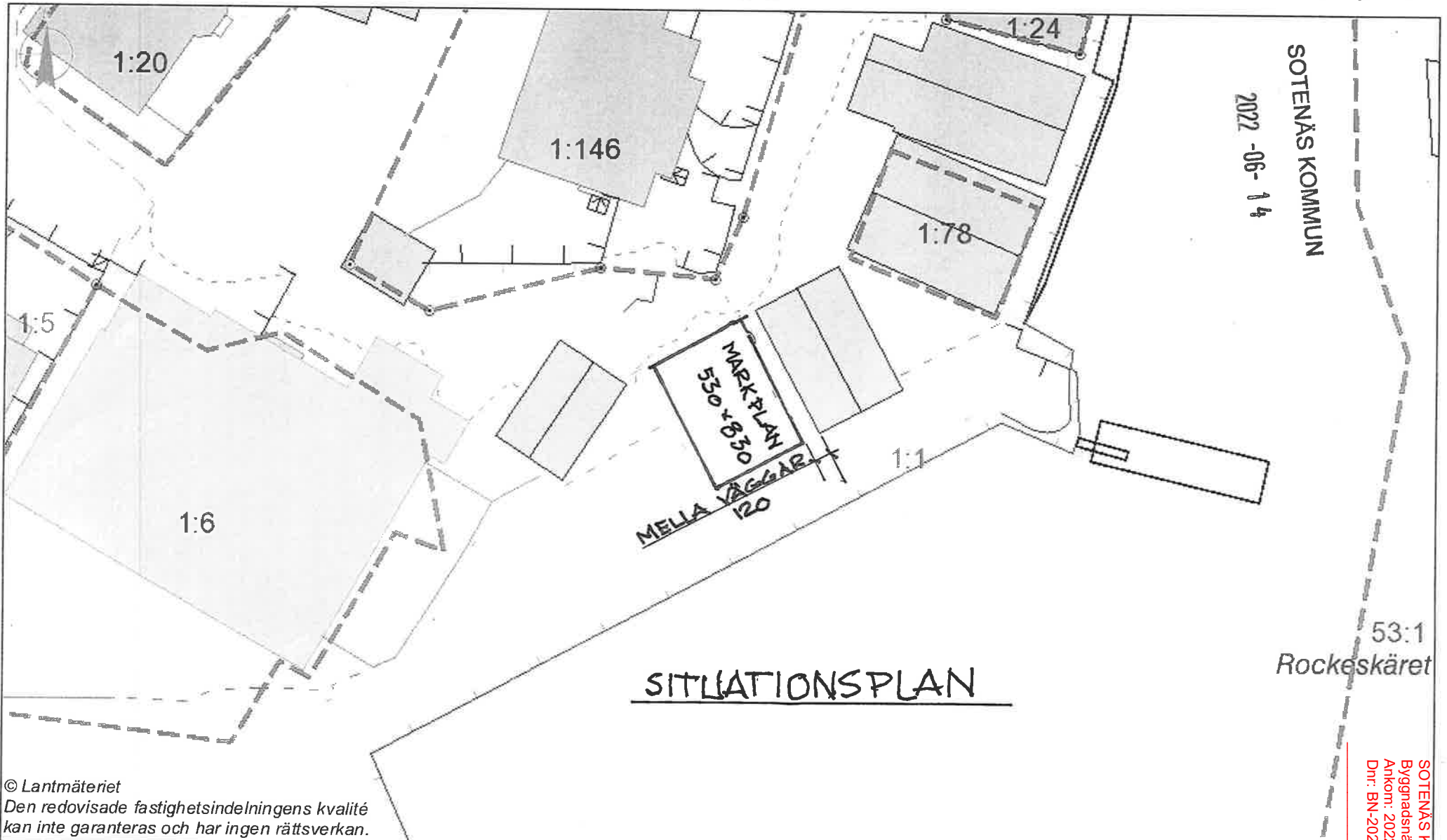
BILAGA 5.

SOTENÅS KOMMUN
Byggnadsnämnden
Ankom: 2022-06-14
Dnr: BN-2022-407/1

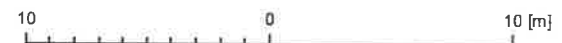


1. Samhällsbyggnadskartan

31 maj 2022



© Lantmäteriet
Den redovisade fastighetsindelningens kvalitet
kan inte garanteras och har ingen rättsverkan.



1:300

SOTENÄS KOMMUN
Byggnadsnämnden
Ankorn: 2022-06-14
Dnr: BN-2022-407/1



TÅNGEN 1:146>1

TÅNGEN 1:78>1

Nock 8,24

Nock 7,04

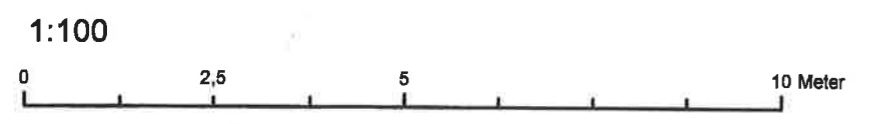
TÅNGEN 1:6>1

TÅNGEN 1:15

830 cm

530 cm

120
mellan
bygggr. 24



3,33

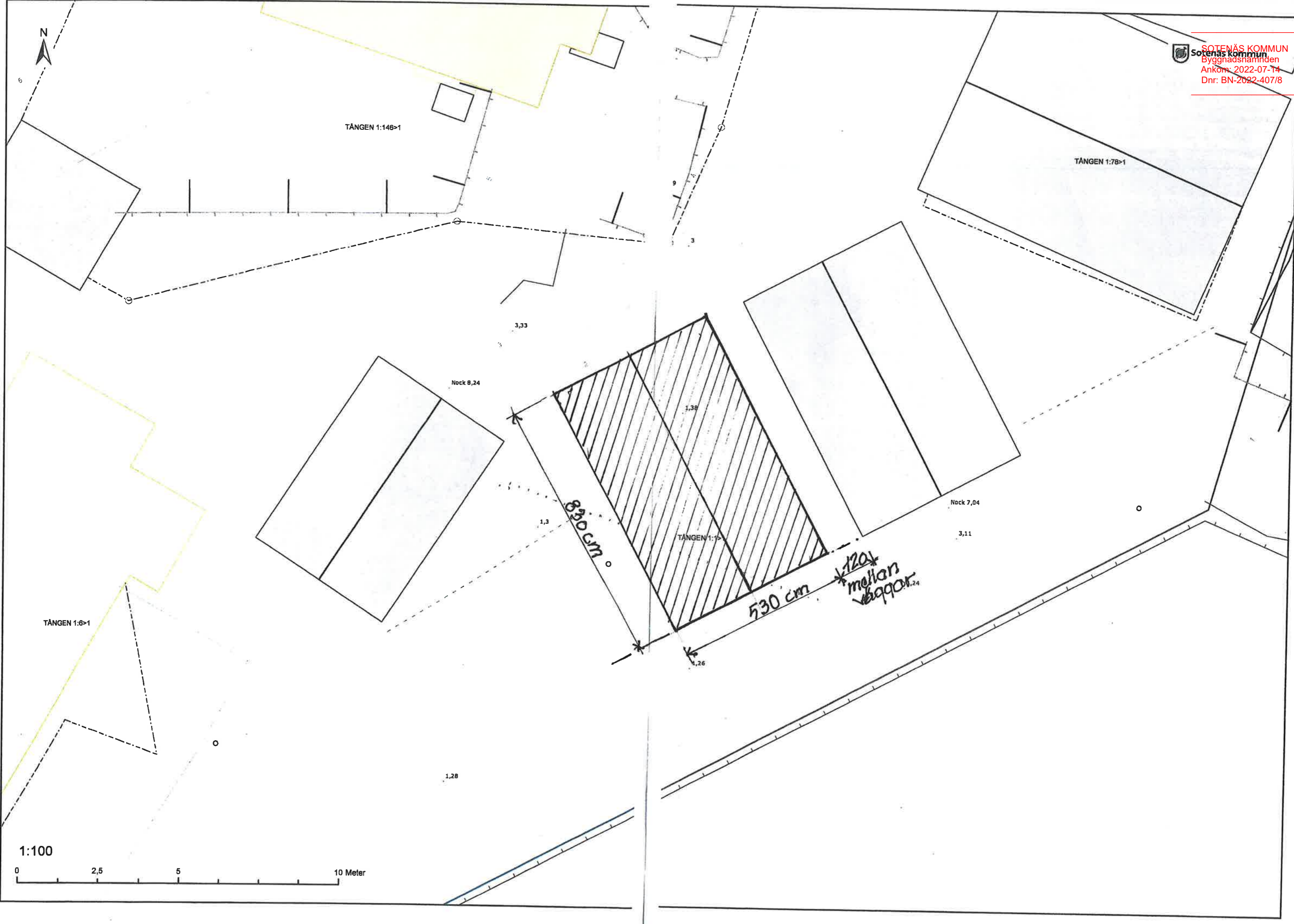
1,38

3,11

1,28

1,3

4,26





TÅNGEN 1:146>1

TÅNGEN 1:78>1

Nock 8,24

Nock 7,04

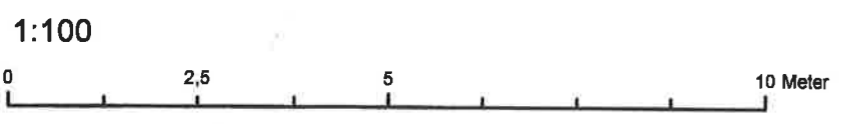
TÅNGEN 1:6>1

TÅNGEN 1:15

**120*
mellan
väggar.*

830 cm

530 cm



3,33

1,38

3,11

1,3

4,26

1,28

