

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNADE AV TÅV
RADHUSLÄNGOR (HUS 3 OCH 4) PÅ
FASTIGHETEN TOLLARE 1:429 I NACKA
KOMMUN (ETAPP 1).

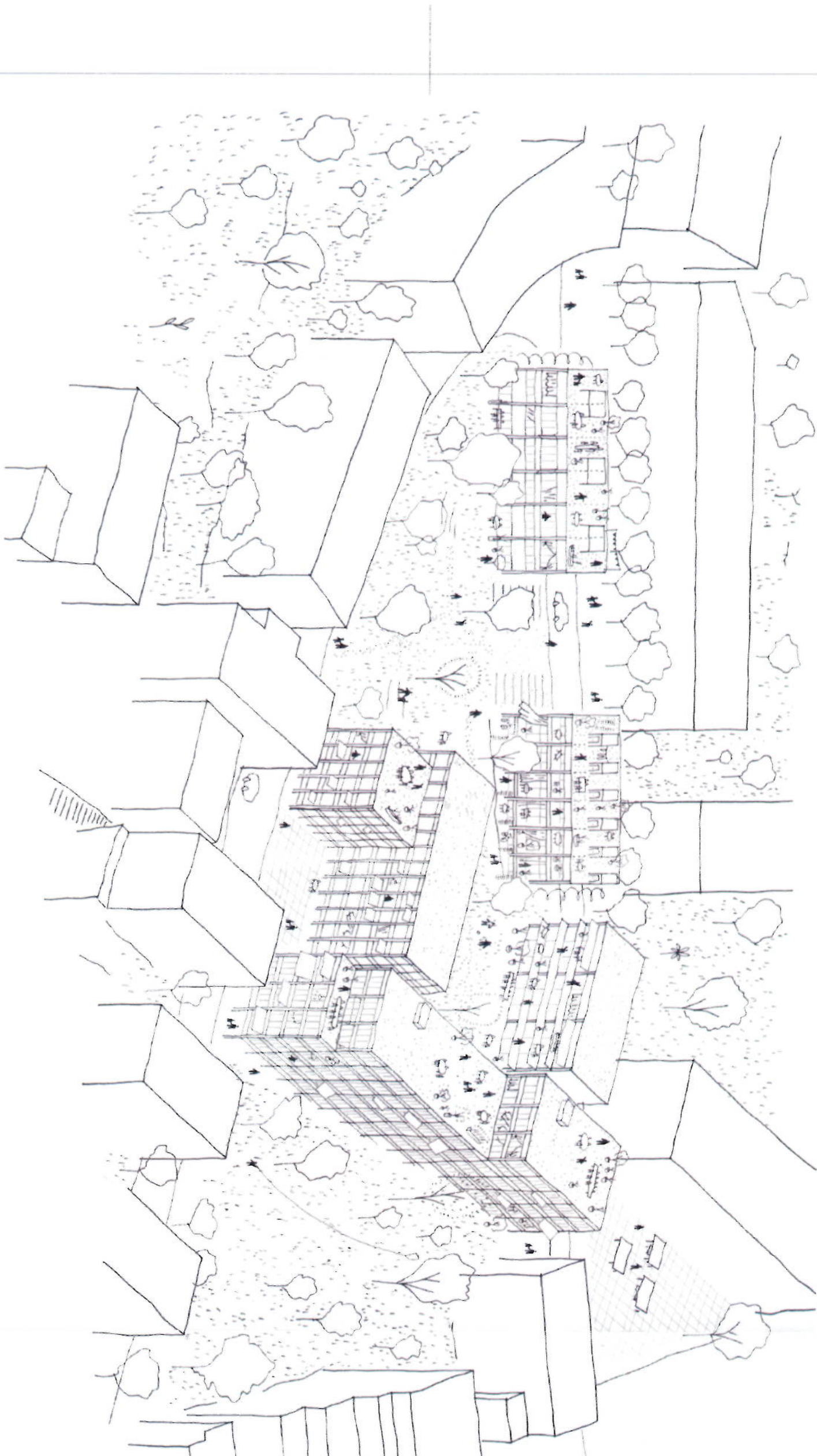
ÖVRIG BEBYGELSE SOM PLANERAS INOM
FASTIGHETEN OMFATTAR TRE
FLERBOSTADSHUS
(HUS 1, 2 OCH 5) SAMT ETT GARAGE
(ETAPP 2). DETTA HANTERAS I ETT
SEPARAT BYGGLÖV.

FÖRESKRIFTER

HÄNVISSNINGAR:

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L
MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L-RITNINGAR



NACKA KOMMUN
BYGGLÖVHETEN
2015 -02- 17
B 2015-0209

ROBIN PROPERTIES

BET ANTRÄNDEN AVSEER DATUM SIGN.

BYGGLÖVHANDLING

Hölmarskens 1:429 – Nacka
Tofta Strand – Nacka
X Arneb Frick Jungfrugatan 5, 114 44 Stockholm
K Lantmännen & Geilo Diarien 14, 113 52 Stockholm
V PB Teknik Vretenvägen 2, 171 54 Saltsjö
E El Concept Hammarby Fabriksväg 29, 120 30 Stockholm
L UBBQ Lutsgårdsgatan 18, 118 23 Stockholm

Uppdrag nr: 1405 ritningskonst av: MADS
DATA: 15.01.30 ANSVARIG: Arneb/ Henrik Frick
TOLLARE STRAND
Tollare 1:429 – Nacka
Illustration

SKALA NUMMER BET
A - 01.0-0001 —

FÖRKLARINGAR

ANSÖKNAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅVÄ
RADHUSLÄNGOR (HUS 3 OCH 4) PÅ
FASTIGHETEN TOLLARE 1429 I NACKA
KOMMUN (ETAPP 1).

ÖVRIG BEBYGGELSE SOM PLANERAS INOM
FASTIGHETEN OMFATTAR TRE
FLERBOSTADSHUS
(HUS 1, 2 OCH 5) SAMT ETT GARAGE
(ETAPP 2). DETTA HANTERAS I ETT
SEPARAT BYGGLÖV.

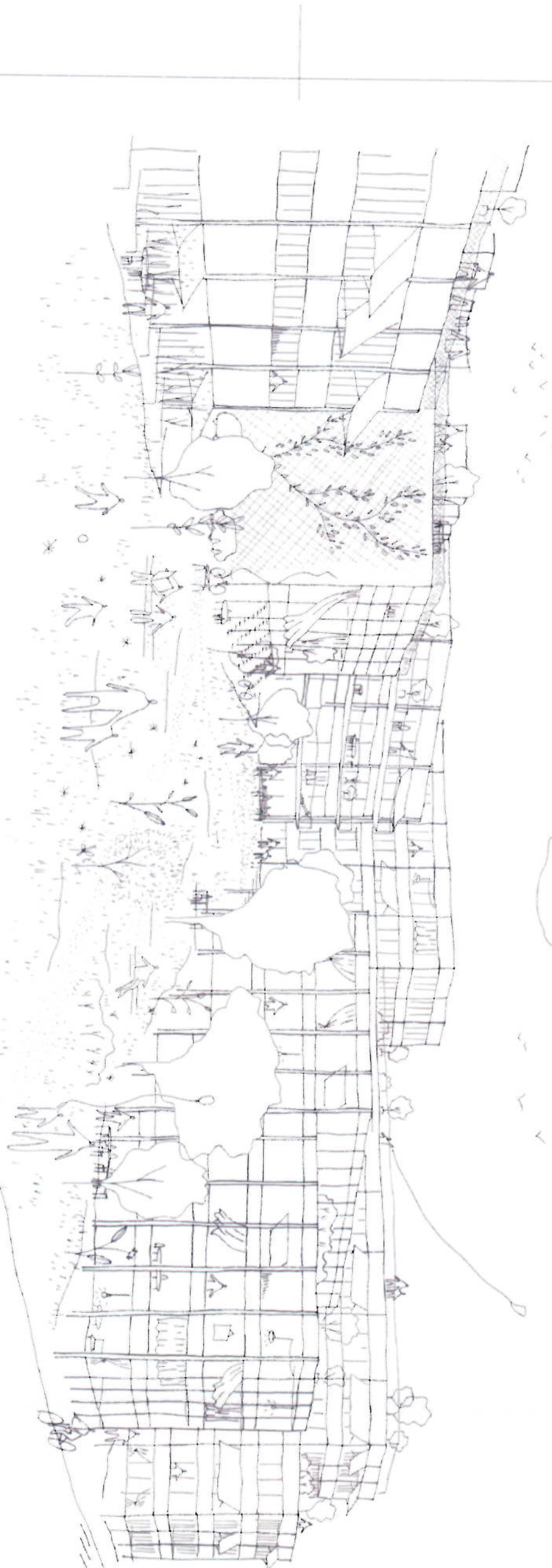
FÖRESKRIFTER

HÄNVISSNINGAR:

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

MARIPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L-RITNINGAR

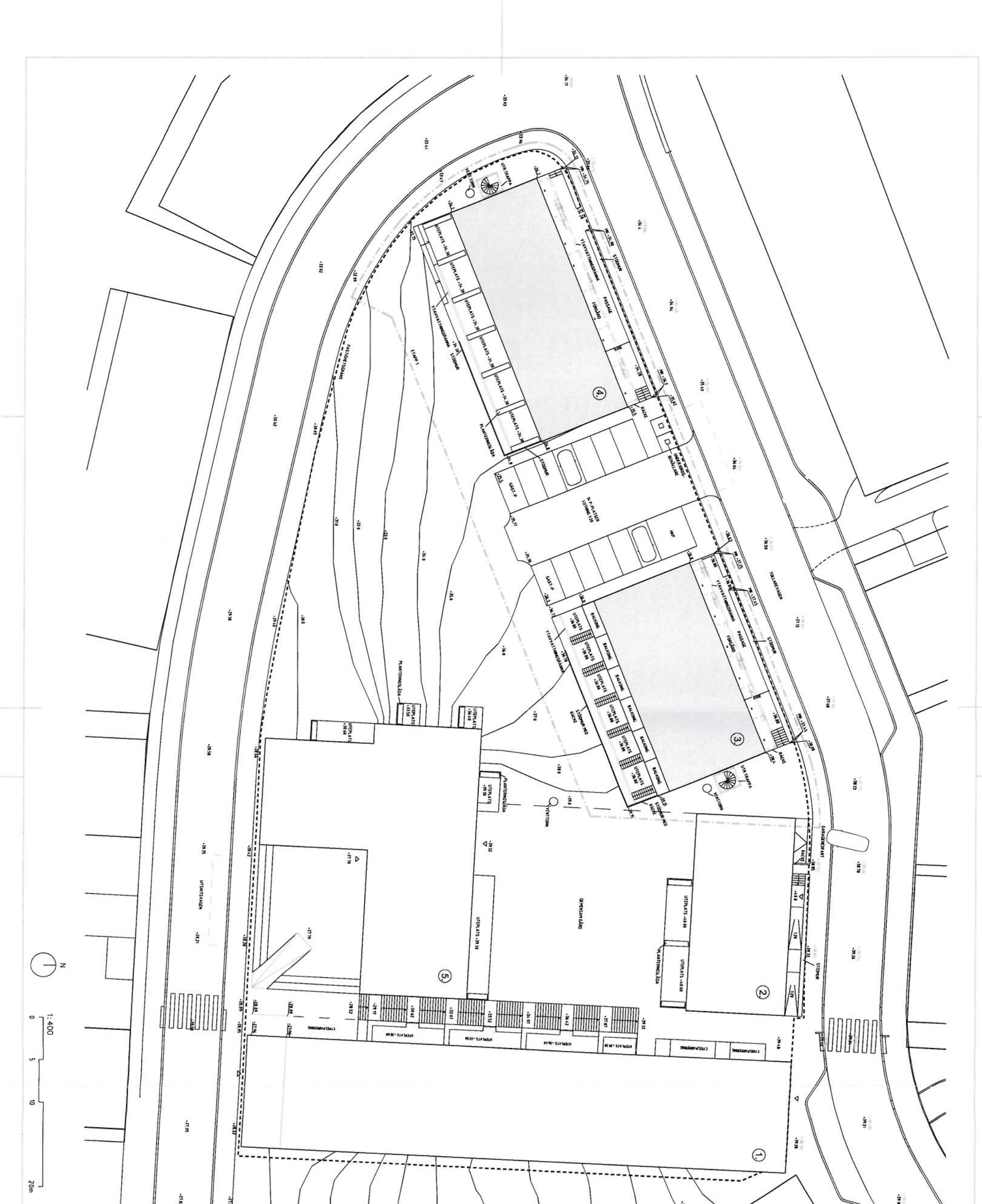


NACKA KOMMUN
BYGGLÖVENHETEN
2015-02-17
B 2015-0209

— — —
DET ANT ANDRÖDEN AVSER DATUM SIGN
BYGGLÖVHANDLING
TOBIN PROPERTIES

Hillmuren 1:129 - Nacka
Tollare Strand - Nacka
A Anton Frick Jöngrifträdgatan 6, 114 44 Stockholm
K Position & Gein Döbeltagatan 14, 113 52 Stockholm
V PG tekn Wetenhagen 2, 171 54 Söder
E El, Gasel, Hammareby Fabrik 29, 120 30 Stockholm
L Urbo Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm
- Lantmäteri nr RÄND/ANMÄLT AV HANDEL/ÅGÖRE
1406 MA/MS MA/CM
DATUM ANMÄLG
15.01.30 John Anton/ Henrik Frick
ILLUSTRATION

TOLLARE STRAND
Tollare 1:429 - Nacka
Illustration
SKALA NUMMER BET
A-01.0-0002 —



FÖRKLARINGAR

**ANSÖKNÄR NYBYGGNAD AV TÅ
RADHUSLÄNGOR (HUS 3 OCH 4) PÅ
FASTIGHETEN TOLLARE 1:429 I NACKA
KOMMUN (ETAPP 1)**

**ÖVRIG BEBYGGELSE SOM PLANERAS INOM
FASTIGHETEN OMFATTAR TRE
FLERBOUDASHUS
IHUS, 1, 2 OCH 5) SAMT ETT GARAGE
(ETAPP 2) DETTA HANTERAS I ETT
SEPARAT BYGGLÖV.**

ALLA MÅTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000. GRÅA
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH00.
KOORDINATSYSTEM ENI SVENSKA 000000

YTOR
KUURJANÄISISET ENL SWEREF 99100

FASTIGHETSAREAL ~5994m²
BYA:
HUS 3 288 m² (+36m² halvöppen)

HUS 4
311 m²

HUS 3
HUS 4
1055 m²

HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

FASTIGHETSGRÄNS

ETAPPERGRÄNS ETAPP 1

▼ ENTRÉ BYGGOVENI

FÖRFÄRSKRITER

B2015-0

HÄNVISNINGAR:

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

FÖR GATUUTFORMNING OCH
HÖJDSÄTTNING AV GATOR, SE

KOMMUNENS RITNINGAR MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT

ENL. L-RITNINGAR

— — —
BET ANT ANDRINGER AVSER DATUM SI —

BYGGLOVHANDLING

 TOBIN
PROPERTIES

Höllmarken 1:429 — Nacka
Tollare Strand — Nacka

K Looström & Cölin Döbernsgatan 14, 111 52 Stockholm
V PB teknik Vretenvägen 2, 171 54 Södertälje

EI Concept Hammarby Förråket 29, 120 30 Stockholm
URBIO Ludwigbergsgatan 16, 111 23 Stockholm

UPPROG NR	RIVAD/MONSTR AV MA/MS	HANDLÄGGARE MA/CN
DATUM	ANSVARIG	
15.01.30	Johan Arrhen / Henrik Frick	

TOLLARE STRAND
Tollare 1:429 – Nacka

Situationsplan

⑤

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

Arbetsfix rör i berg stompunkt +38,12 m

BH 1K1

36

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

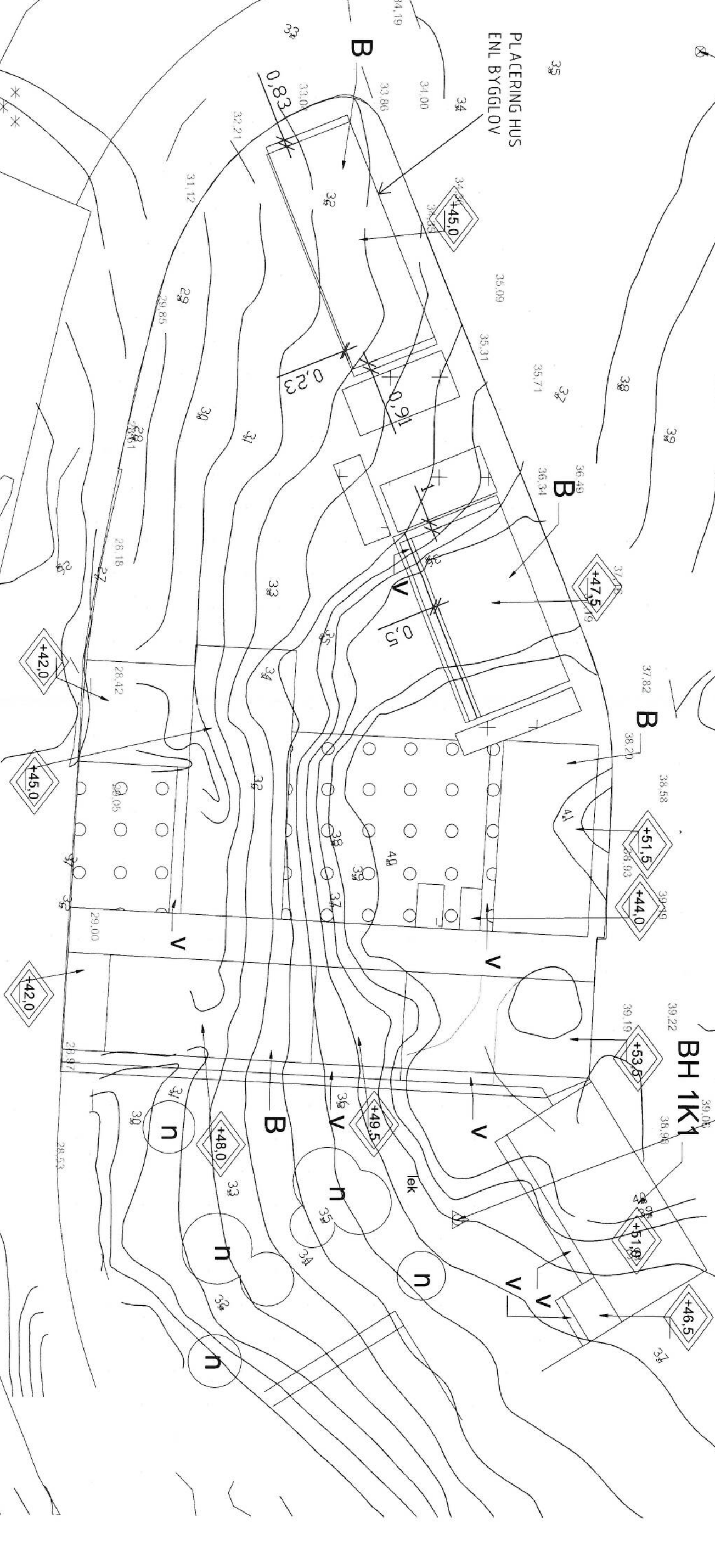
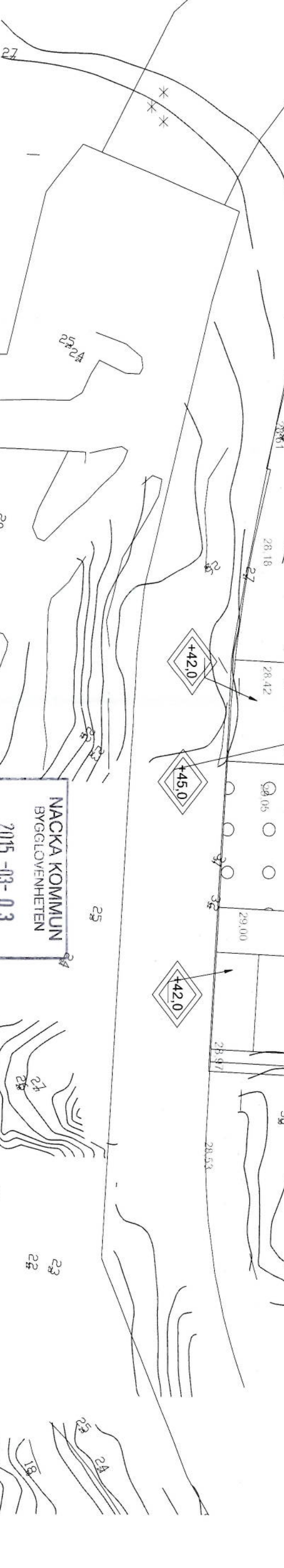
61

62

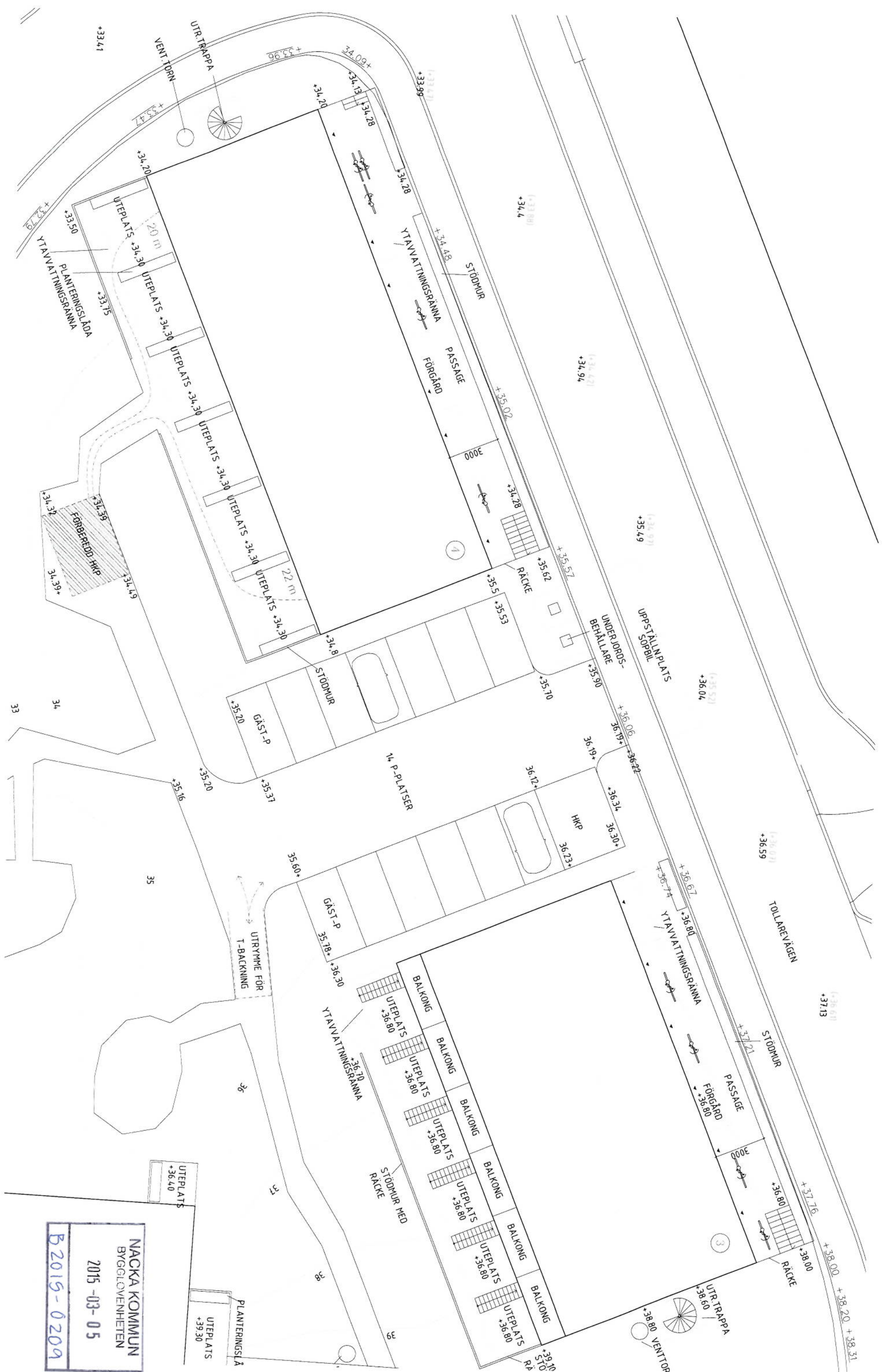
63

64

65



NACKA KOMMUN
BYGGLÖVENHETEN
2015 - 03 - 03
B 2015 - 0209





FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNATIONEN AV
TVÅ RADHUS PÅ FÄSTIGHETEN
HÄLLMARKEN 14:29 NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖJDANGEVISER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR	
FASTIGHETSAREAL	-5994 m ²
BYA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

FÖRESKRIFTER

HÄNVISSNINGAR:

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

NÄCKA KOMMUN	
BYGGLÖVHENHETEN	
2015 - 02 - 17	
32015-0209	

—	—	KÖRNINGEN ANGER	—	—		
BET	ANT	DATUM	SIGN			
BYGGLÖVHANDLING						
TOBIN PROPERTIES						
Hällmarken 14:29 – Nacka						
Tidare Strand – Nacka						
A Armin Frick Jungfrugatan 6 114 44 Stockholm						
K Leontine & Göte Döbernicgatan 14 113 52 Stockholm						
V Per Ekrik Wrangelsgatan 2 111 54 Söder						
E El Concept Harmony Faraday 29, 120 30 Stockholm						
UUBO Ludvigsbergsgatan 18, 116 23 Stockholm						
—						
URPROG NR		RITAD/KONSTR AV	HANDAKADEMIE			
1408		M. J. M. AG	M. J. M. AG			
DATOR		ANSVÄRG	M. J. M. AG			
13.01.30		Johan Aronoff / Henrik Frick				
TOLLARE STRAND						
Tidare 14:29 – Nacka						
Illustration – Fasad mot söder						
SKALA		NUMMER				
—		A-40.3-4001				
BET		—				



FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNINGEN AV
TVÅ RADHUS PÅ FASTIGHETEN
HÄLLMARKEN 14:29 I NACKA KOMMUN
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖJDANGIVELSER ANGES RH2000.

KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL ~5994m²

BYA: 1068 m²

HUS 4 1055 m²

BOA: 920 m²

HUS 3 903 m²

HUS 4

FÖRESKRIFTER

HÄNVISSNINGAR:
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.
MARKPLANERING REDDVISAS SEPARAT
ENL. L.

NACKA KOMMUN BYGGLOVHENHETEN	
BET	ANT
ANOMNEN AVSE	DATUM
	SIGN
BYGGLOVHANDLING	
TORIN PROPERTIES	
Hällmarken 14:29 - Nacka	
A	Author: Frick
K	Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm
L	Lundström & Gelin, Döbelnsgatan 14, 113 52 Stockholm
V	PB (verk)
E	Wetenvägen 2, 171 34 Söder
L	El Concept, Hammarby Fabriksväg 29, 120 30 Stockholm
U	Urgo, Lisebergsgatan 16, 113 22 Stockholm
-	
Uppdrag nr	RITAD/KONSTR AV
1406	HANDELKGARDE
DATUM	MAM/S
15.01.30	MAZ/N
Ansvarig John Arneby/Henrik Frick	
TOLLARE STRAND	
Tollare 14:29 - Nacka	
Illustration - Fasad mot söder	
SKALA	Numer
A - 40.3-3001	BET

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNADE AV TVA
RADHUS LÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 1:429 NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL -5994m²

BYA:

HUS 3 288 m² (-36 m² balkong)

HUS 4 311 m²

BTA:

HUS 3 1068 m²

HUS 4 1055 m²

BOA:

HUS 3 920 m²

HUS 4 903 m²

BR

FÖRÅD

F9

ENTRÉ

BRUNN

FÖRÅD

GALVANISERADE

STÄLRÄKEN MED

NÄTFYLNING

GARDEROB

KYL / FRYS

MATHISS

RÄCKE

RUMSHÖJD

SOVRUM

STÄDKÄP

TAKFÖNSTER

TVÄTMASKUTORKT.

Ö.S.

ÖPPENSIPS (KANN)

NÄCKA KOMMUN

BYGGOVHANDLING

BYGGOVHANDLING

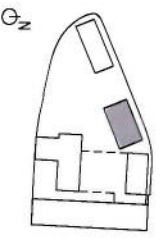
FÖRESKRIFTER

2015 -02 - 17

HÄNVISSNINGAR

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.



Ändringar över - - - - - Datum - - - - - Sign

TOBIN
PROPERTIES

Hämmaren 1:428 - Nacka

Tollare Strand - Nacka

X Aron Frick Jönifringatan 6, 114 44 Stockholm

K Lestström & Gelin Diabengatan 14, 113 52 Stockholm

V PB teknik Västengatan 2, 171 54 Solna

E El Concept Hammarby kajkvarv 29, 120 30 Stockholm

L URSO Lundsgårdsgatan 18, 118 23 Stockholm

-

Uppdrag nr

Ritad/konstr av

MA/MG

Handläggare

MA/CW

Datum

ANSWERING

John Aron/ Henrik Frick

15.01.30

TOLLARE STRAND

Tollare 1:429 - Nacka

Hus 3 - Plan 09, kulperton

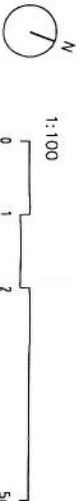
Skala

1:100 (A3)

Nummer

A-40.1-3109

BET



FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGNAD AV TÅV
RADIUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 1429 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖJDANGEVISER ANGES I RH2000
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR
FASTIGHETSAREAL -599,4m²

BYA:
HUS 3 288 m² (-3,6m² balkong)

HUS 4 311 m²

BTA:
HUS 3 1068 m²

HUS 4 1055 m²

BOA:
HUS 3 920 m²

HUS 4 903 m²

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

-36,40

+36,80

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 1429 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

BYA:	FÄSTIGHETSAREAL ~5994 m ²	
HUS 3	288 m ² (+36 m ² balkong)	
HUS 4	311 m ²	
BTA:		
HUS 3	1068 m ²	
HUS 4	1055 m ²	
BOA:		
HUS 3	920 m ²	
HUS 4	903 m ²	

YTOR

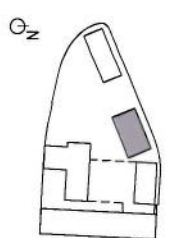
G	ENTRÉ
K/F	BRUNN
FRD	FÖRÅD
F9	GÅVANISERADE
	STÄLRÄCKEN MED
	NÄFTYLNING
R	GARDEROB
S	KYL / FRYSS
ST	MATHISS
TF	RÄCKE
TM/TT	RUMSHÖD
Ö.S.	SOVRUM
	STADSÅKP
	TAKFÖNSTER
	TVÄTTMASK./TORKT.
	ÖPPEN SPIS (KAMINI)
	NÄCKA KOMMUN
	BYGGLÖVENHET

FÖRESKRIFTER

2015-02-17

HÄNVISSNINGAR: **32015-0209**
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.
MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

BYGGLÖVHANDLING



ΦN

HOBIN PROPERTIES	
Högtidekoden 11:29 - Nacka	
A Anton Frick	Järngrändsgatan 6, 114 44 Stockholm
K Locketom & Gelin	Drottninggatan 14, 113 52 Stockholm
V PB Teknik	Wetenvägen 2, 171 54 Spånga
E El Concert	Hornstull Fabrik 29, 120 30 Stockholm
L URSIO	Lundagårdsgatan 18, 118 23 Stockholm
-	
UPPRODAC NR	STUD/KONSTR AV
1406	MA/M/S
DATEM	MA/CN
15.01.30	ANSWERG
	Jöran Aronov/ Henrik Frick
TOLLARE STRAND	
Tollare 14:29 - Nacka	
TOLO 3 - Plan 11	
SKALA	
1:100 (A3)	NUMBER
	BET
	A-40.1-3111

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅV
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDÄNGIVELSER ANGES I RH2000
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL -5994m²

BYA:

HUS 3

288 m² (+36m² balkong)

HUS 4

311 m²

BTÄ:

HUS 3

1068 m²

HUS 4

1055 m²

BOA:

HUS 3

920 m²

HUS 4

903 m²

R:

G

K/F

FRD

FÖRÄD

MH

ST

TF

TMIT

Ö.S.

SÖR

RUMSHÖJD

S

STÄDKÄP

TAKFÖNSTER

TVÄTMISK / TÖRKIGLOVEN

ÖPPEN SPIS (KAMIN)

2015-02-17

TRAPPA

UTRYNNINGS-

TRAPPA

ÖPPET NER

R

OPPET NER

O

OPPET NER

R

OPPET NER

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅA
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 1:429 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÅTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL ~5994m²

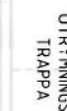
BYA:
HUS 3 288 m² (~36m² balkong)
HUS 4 311 m²

BTÄ:
HUS 3 1068 m²
HUS 4 1055 m²

BOA:
HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

BR ENTRÉ
FRD FORRÅD
F9 GALVANISERADE
STÅLRÄCKEN MED
GARDEROB
KYL / Frys
MH MATHISS
R RÄCKE
RH RUNSHÖJD
S SOVRUM
ST STADSÅKP
TF TAKFÖNSTER
TMTT ÖPPEN SPIS
ÖPPEN KAMIN
ÖPPEN DÖVENE

G
K/F
MH
R
RH
S
ST
TF
TMTT
Ö.S.



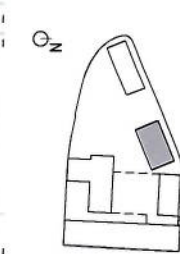
UTRYNNINGS-
TRAPPA

FÖRESKRIFTER
2015-02-17
32015-0201

HÄNVISNINGAR:

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLÄNERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.



HÄNVISNINGAR:
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLÄNERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

BYGGLÖVHANDLING

— — —
SET ANT. AUGUSTI 2015 DATUM SIGN



TOBIN

PROPERTIES

Hjälmsökan 1:429 - Nacka

Tollore Strand - Nacka

A Anton Frick Jöningsfritid 6 114 44 Stockholm

K Leontine & Gélin Dobbeltington 14 113 52 Stockholm

V PG Teknik Västerviksgatan 2, 171 54 Söder

E El Concept Hammarby Fabrik 29, 120 30 Stockholm

L URIBIO Luråsgårdsvägen 18, 118 23 Stockholm

UPPDALK NR REND/KONSTR AV HANDBÄCKARE
1405 MA/MS MA/CM

DATUM 15.01.30

ANSVÄRG John Arinov / Henrik Frick

TOLLARE STRAND Tollore 1:429 - Nacka

Hus 3 - Plan 1:3

SKALA 1:100 (A3)

NUMMER A-40.1-3113

BET

1:100
0 1 2 5m

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TVÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

FASTIGETSAREAL -5994 m²

BYA:	HUS 3	288 m²	+36m² balkong
	HUS 4	311 m²	
BTA:	HUS 3	1068 m²	
	HUS 4	1055 m²	
BOA:	HUS 3	920 m²	
	HUS 4	903 m²	

► **ENTRÉ**
BRUNN
FÖRRÅD
GALVANISERADE

F9

G
GARDEROB
GARDERÖB
KYL / FRY/S
MH
MATHISS
RÄCKE
RH
S
S
STADSKÄP
TF
TAKFÖNSTER
TVÄTTMASK.
Ö.S.
ÖPPEN SRS

FÖRESKRIFTER
BYGGLOV

卷之三

HÄNVISSNINGAR: SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA HANDLINGAR.

B 2015

**MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.**

11

r_z

G

BET ANT	ÄNDRINGER AVSEER	DATUM
---------	------------------	-------

BYGGLOVHANDLING

 TOBIN
PROPERTIES

Hälsömarken H:429 - Nacka

Tollare Strand - Nacka
A  Arhov Frick Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm

K Loostrom & Gelin Döbelnsgränd 14, 113 52 Stockholm
V PB teknik Vretenvägen 2, 171 54

E	Ei Concept	Hornmarby Fabriksv 29, 120 30 Stockholm
L	URBIO	Ludwigbergsgatan 18, 118 23 Stockholm

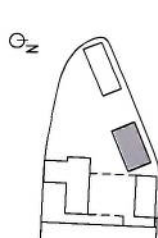
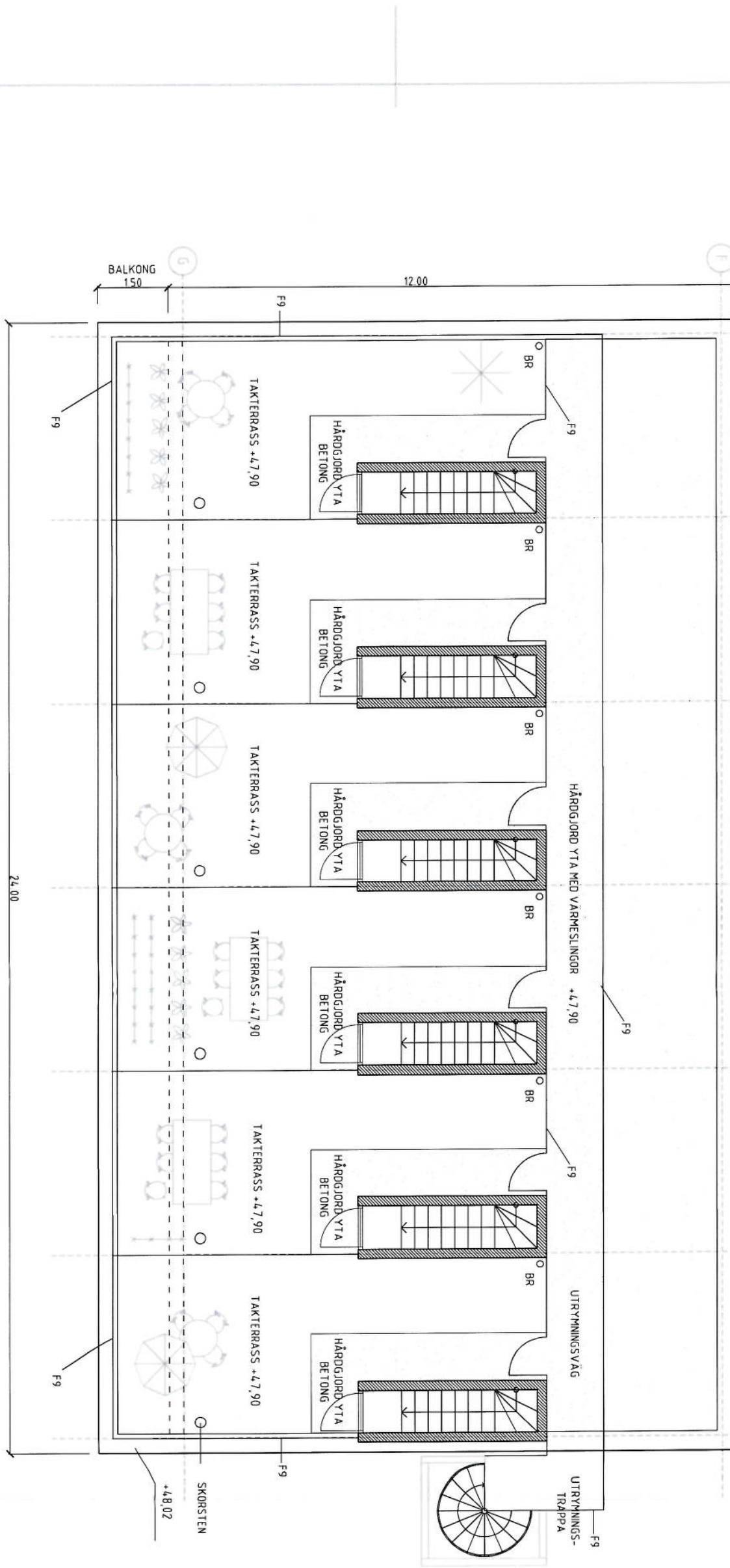
UPPDRAF NR	RÄTAD/KONSTR AV	HANDLÄGARE
1406	MA/MS	MA/CN

DATUM	ANSVARIG
15.01.30	Johan Arhov/ Henrik Frick

TOLLARE STRAND
Tollare 1:429 - Nacka

Hus 3 - Plan 14, takplan

SKALA
1:100 (A3) NUMMER
A-40.1-3114



FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNADE AV TWA
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHeten
TOLLARE 1429 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INSET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL -5994m²

BYA:	288 m ² (-36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD
S	SOVRUM
ST	STÄDKÅP
TF	TAKFÖNSTER
TM/TT	TVÄTMASK/TORKT.
Ö/S	ÖPPEN SPIS (KAMIN)

ENTRÉ

BR	BRUNN
FRD	FÖRRÅD
F9	GALVANISERADE STÄLRÄKEN MED NÄTPELNING
G	GARDEROB
K/F	KYL / FRYS
MH	MATHISS
R	RÄCKE
RH	RUMSHÖD

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNADE AV TWA
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INSET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR
FÄSTIGHETSAREAL - 5994 m²

BYA:
HUS 3 288 m² (-36 m² balkong)
HUS 4 311 m²
BTA:
HUS 3 1068 m²
HUS 4 1055 m²
BOA:
HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

BR
FRD
F9

G
FÖRRÅD
K/F
MH
STÄLRÄKEN MED
NÄTFLYNNING
GARDEROB
KYL / FRYS
MATHISS
RÄCKE
RUMSHÖD
SOVRUM
STÄDKÄP
TAKFÖNSTER
TVÄTMASK/JÖRTKT
ÖPPEN SPIS (KÄMINN) KOMMUN
BYGGLÖVENHETEN

ENTRÉ
BRUNN
FÖRRÅD
GALVANISERADE
STÄLRÄKEN MED
NÄTFLYNNING
GARDEROB
KYL / FRYS
MATHISS
RÄCKE
RUMSHÖD
SOVRUM
STÄDKÄP
TAKFÖNSTER
TVÄTMASK/JÖRTKT
ÖPPEN SPIS (KÄMINN) KOMMUN
BYGGLÖVENHETEN

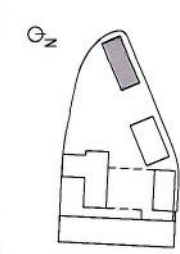
2015-02-17

FÖRESKRIFTER

HÄNVISSNINGAR: 2015-02-09

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

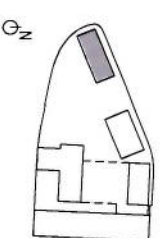
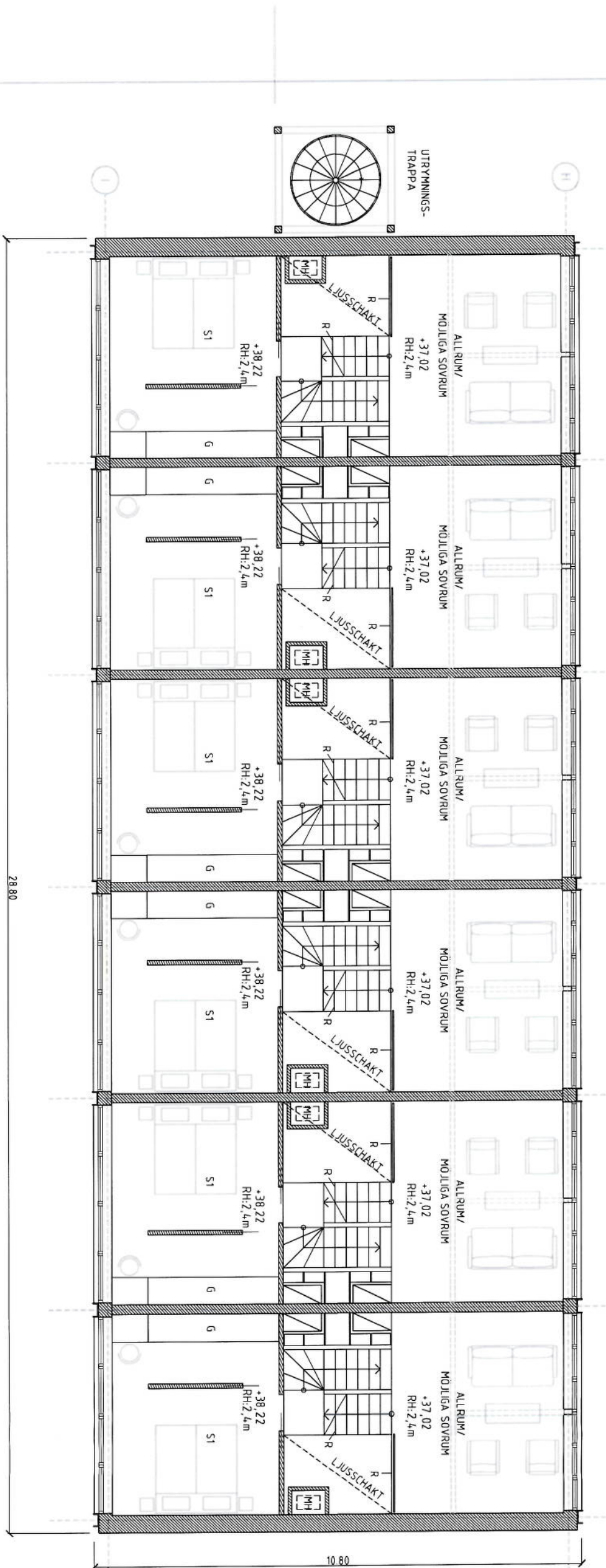


Hämmeken 1:429 - Nacka
Tollare Strand - Nacka
X Arne Frick Järnfrugatan 6, 111 44 Stockholm
K Leontine & Gert Döbelngatan 14, 113 52 Stockholm
V PP Leckås Västervägen 2, 117 34 Södertälje
E El Concept Hammarby Färhusväg 29, 120 30 Stockholm
L UPRIBO Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm
UPPRÄG MR RIAK/KONSTR AV HANDACARE
1405 MAJAS ANSLAG
DATUM 15.01.20 John Arnow/ Henrik Frick
TOLLARE STRAND Tollare 14:29 - Nacka
Hus 4 - Plan 10, entréplan
SKALA 1:100 (A3) A-40.1-4110 BET

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TWA
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENLSWREF 991800

YTOR
FASTIGHETSAREAL - 5994m²
BYA:



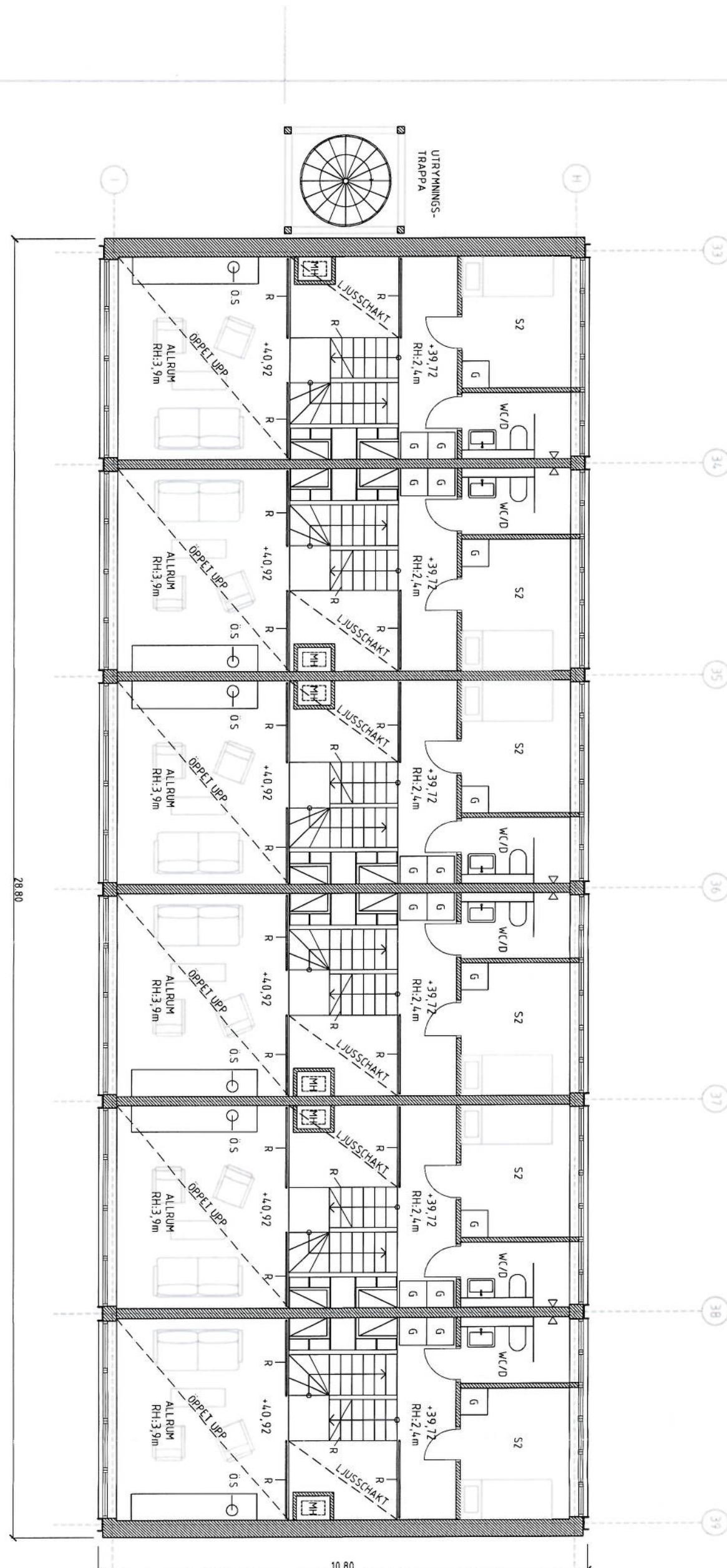
BET ANT	DATUM	—	ANSKRINGER AVSE	BYGGLOVHANDLING
—	—	—	Hjälmskär 1:149 — Nocka	
K	X	Tollare Strand — Nocka	Anthon Frick	Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm
V	Pig teknik	Locostan & Gelin	Döbelnsgatan 14, 113 52 Stockholm	
E	EI Concert	Hornmarby Fabrik	Wetensvägen 2, 171 54 Saltsjöbaden	
L	URBO	Lundbygårdsgatan 18, 118 23 Stockholm	Hornmarby Fabrik	
—	UPPROG NR	RUND/KONSTR AV	HANDLARE/AGARE	
1406	DATA	MA/JMS	MA/CN	
15.01.30	ANSKÄR			
				Jöran Arneby / Henrik Frick.
SKALA	NUMBER			
1:100 (A3)	A - 40.1 - 4111			
	BET			
	—			

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGNAD AV TÅV
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 1429 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDÄNGIVELSER ANGES I RH2000
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL	-5394 m ²
BYA:	
HUS 3	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 4	311 m ²
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²



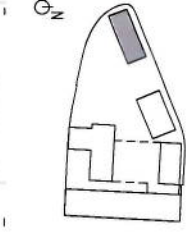
FÖRESKRIFTER

2015-02-17

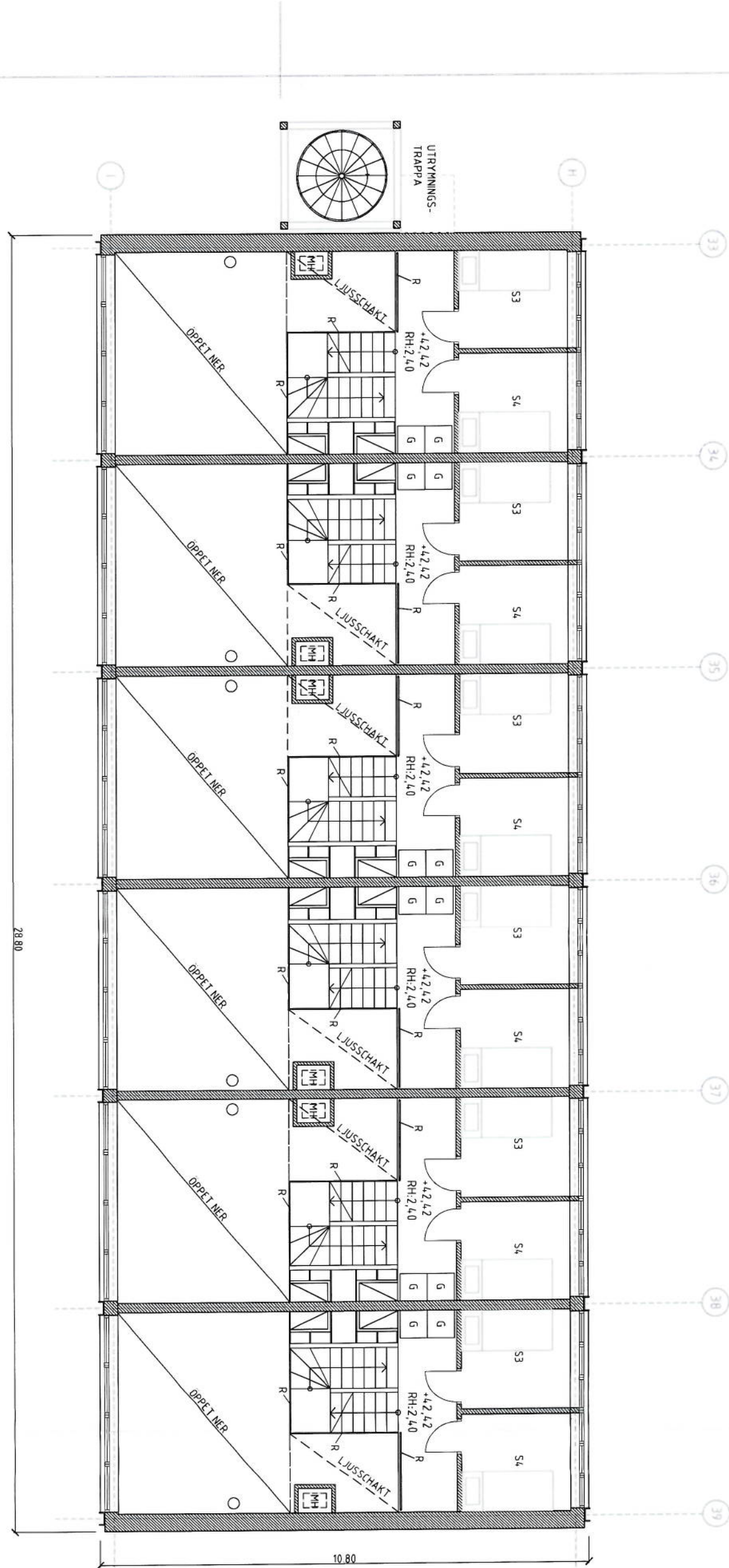
HÄNVIKNINGAR:

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MÄRKPLANERING REDDOWISAS SEPARAT
ENL. L.



TOBIN PROPERTIES	
ÄGAREN	TOBIN PROPERTIES AB
KONTAKT	Anton Frick
ADRESS	Tollare Strand - Nacka
TELEFON	08 505 00 000
E-MAIL	anton.frick@tobin.se
LÄGOMPLACERADE	Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm
UPPMÄKTAD NR	RIMAD/ÄKTER AV
DATUM	14/05/2015
ANSVARIG	Anton Anton Frick
SKALA	1:100 (A3)
NUMBER	A-401-4112
BET	—



FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TVÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÅTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

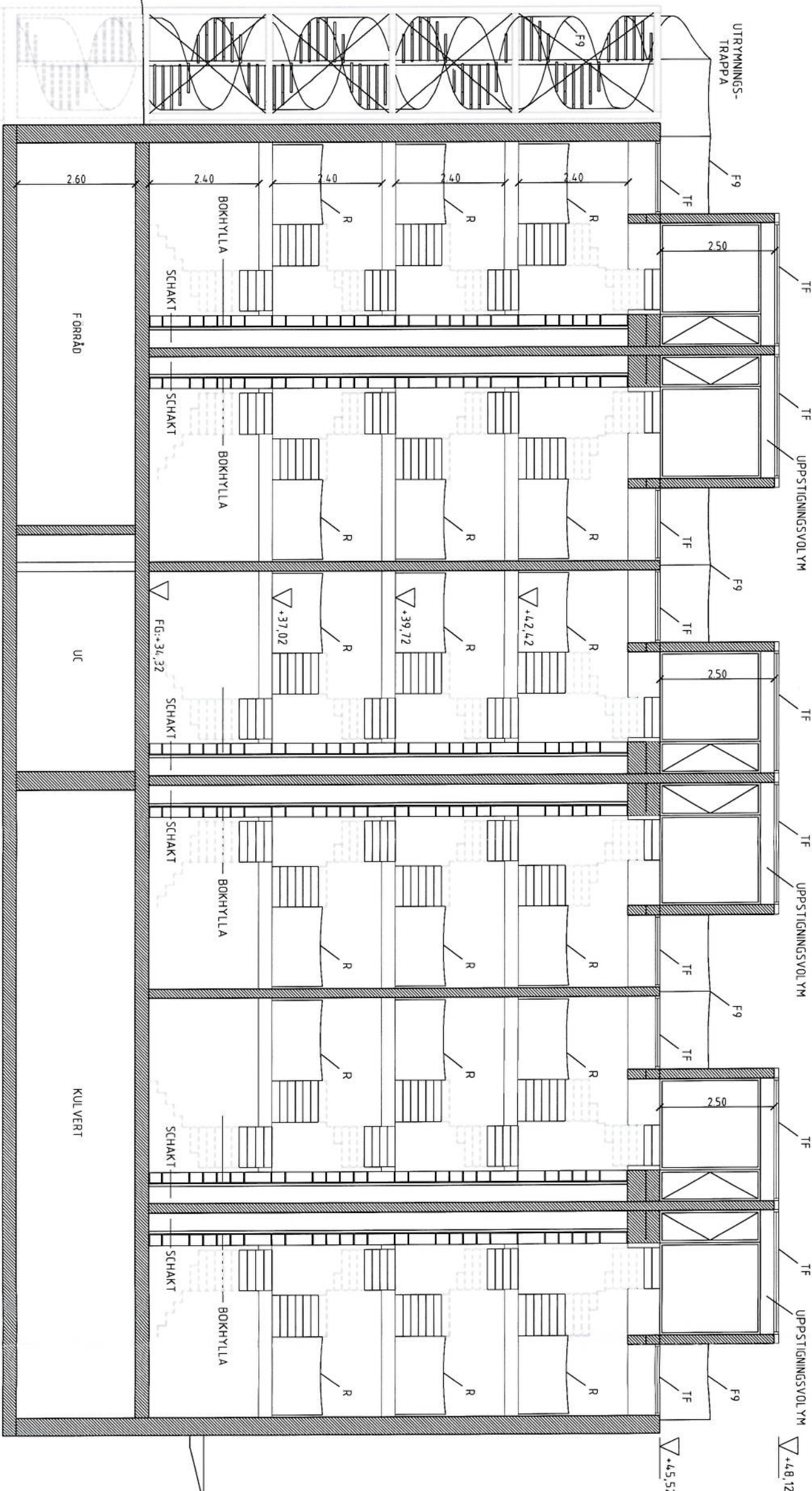
FÖRESKRIFTER		BYA:	FASTIGHETSAREAL -5994 m ²
HUS 3	HUS 4	288 m ² (+36m ² balkong)	
HUS 4		311 m ²	
BTÄ:			
HUS 3		1068 m ²	
HUS 4		1055 m ²	
BOÄ:			
HUS 3		920 m ²	
HUS 4		903 m ²	
BR	FRD	ENTRÉ	
F9		BRUNN	
		FÖRÄD	
		GALVANISERADE	
		STÄRRECKEN MED	
G		NÄTFYLNING	
K/F		GARDEROB	
MH		KYL / FRYS	
R		MATHISS	
RH		RÄCKE	
S		RUMSHÖJD	
ST		SOVRUM	
TF		STÄDSCÅP	
TMITT		TAKFONSTER	
Ö.S.		TVÄTMASKIN	
		ÖPPEN SPIS- KAMRANI BYGLOVENHET	

HÄNVISNINGAR: SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT

B2015-0209

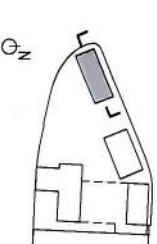
		BET ANT	ANDRINGEN ANSER	DATUM	SIGN
BYGGLOVHANDLING					
 ROBIN PROPERTIES					
Hämmartekn 1:479 – Nacka Tollare Strand – Nacka					
A Anton Frick Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm K Loggården & Geln Döbelingsgatan 14, 113 50 Stockholm V PB teknik Värmländsgatan 2, 171 50 Södertälje E El Concept Hammarby Fabriksgata 29, 120 30 Stockholm L URGO Lundbergsgatan 18, 118 23 Stockholm					
- UPPROG NR RETAD/KONSTR AV HAND.ÄGARE 1406 MAM/S MA/CM DATUM ANSVARIG 15.01.30 John Anton / Henrik Frick					
TOLLARE Tollare 1: 429 – Nacka Hus 4 – Plan 13					
SKALA NUMMER 1:100 (A3) A-40.1-4113 BET -					



FÖRKLARINGAR

ANSÖKNÄR NYBYGNAD AV TÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NÄCKA KOMMUN
ALÅTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 99800

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L. NACKA KOMMUN
BYGGLÖVENHETEN



		BET ANT		
		KÖRNINGEN ANSE	DATUM	SIGN
BYGGLOVSHANDLING				
TOBIN PROPERTIES				
Hälmarekken 1:29 - Nockeby				
Tidare Strand - Nockeby				
A X Arneb Frick Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm				
K Löötsom & Gelin Debirsgatan 14, 113 52 Stockholm				
V PB Teknik Vretbergen 12, 171 54 Södertälje				
E El Concept Hammarby Fabriksgata 29, 116 50 Stockholm				
L URHIG Luleåbergsgatan 18, 118 23 Stockholm				
<hr/>				
UPPROG NR	RUND/MÖSTR AV	HANDJÄGARE		
1406	MA/MS	MA/CM		
DATUM				
15.01.30				
ANSVARIG				
Johan Aronow/ Henrik Frick				
TOLLARE STRAND				
Hälmarekken 1:29 - Nockeby				
Hus 4, lönsgårdsektion				
SKALA	NUMMER			
1:100 (A3)	A-40.2-4101	BET		
		—		

FÖRKLARINGAR

**ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNADE AV TVÅ
RADHUS LÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDANGEVÄLDELAR ANGES RH2000.
KOORDINATISTYSTEM ENL SWEREF 991800**

YTOR
FASTIGHETSAREAL - 5994m²
BYA:
HUS 3 288 m² (+36m² balkong)

F9	GALVANISERADE STÄLRÄCKEN MED NÄFTYLNING HANDLEDARE RÄCKE TAKFÖNSTER	1068 m ² 920 m ² 903 m ²
HU5	HUS 3	1068 m ²
HU6	HUS 4	1055 m ²
BOA:	HUS 3	920 m ²
TF	HUS 4	903 m ²

FORESKRIFTER

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA

**MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.**

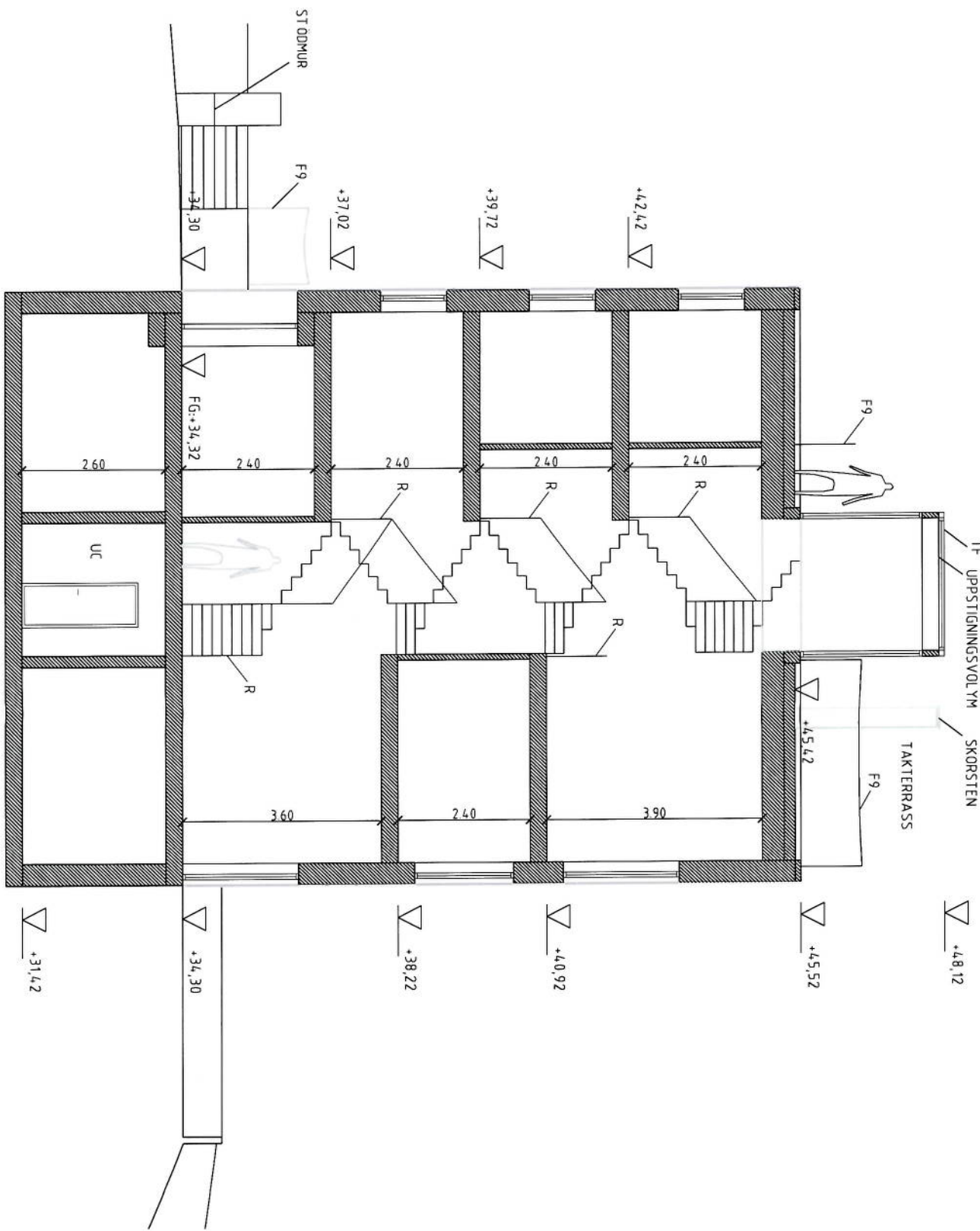
BYGGLÖVHENETEN

2015-01-11

B2015-0209

۷

DET	-	-
DET	-	-
DET	-	-
KUNDENNR.	KUNNR.	-
ADRESSE	ADRESSE	-
NAME	NAME	-
DATUM	DATUM	-
SOM	SOM	-



1:100

A	Arrivo Frick	Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm
K	Lösström & Gefrin	Döbelnsgatan 14, 113 32 Stockholm
V	P&P Teknik	Wetternhöjden 2, 171 54 Södertälje
E	EI Concept Harmony	Fabriksgatan 29, 120 30 Stockholm
L	URBIO	Lundbergsgatan 18, 118 23 Stockholm
<hr/>		
UPPLAGA NR	RETAD/KONSTR AV	HAND.KUGGARE
1408	MIA/MS	MA/CM
DATUM	ANSVÄRIG	
15.01.30	Jöran Arrivo/ Henric Frick	
<hr/>		
TOLLARE STRÅND		
Höjmarken 1:429 – Nacka		
Hus 4, tvåsektion		
SKALA	NUMMER	BET
1:100 (A3)	A-40.2-4102	—

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅV
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 1:429 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800.

YTOR

FASTIGHETSAREAL ~599,4m²

BYA:

HUS 3 288 m² (+36m² balkong)

BTA:

HUS 3 311 m²

BOA:

HUS 3 1068 m²

HUS 4

HUS 4 1055 m²

HUS 4

HUS 4 903 m²

UPPSTIGNINGSVOLYM

UTRYMNINGS-TRAPPA

SKORSTEN

SKORSTEN

UPPSTIGNINGSVOLYM

MATERIALBESKRIVNING

SOCKEL I PLATSGJUTEN

F1

BETONG

F2

LIMTRÄSKIVA, OBEHANDLADE

F3

U-PROFIL I STÅL,

F4

GALVANISERAD

F5

STÅL, GALVANISERAD

F6

FÖNSTERRÄKKAR M 1

F7

ALUMINIUM,

F8

NATURANODISERADE

F9

ASK OLJAD

F10

SOLAVSKÄRMNING,

F11

MARKISER/GARDINER,

F12

LJUSGRÄTT TYG

F13

GALVANISERADE

F14

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F15

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F16

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F17

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F18

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F19

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F20

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F21

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F22

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F23

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F24

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F25

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F26

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F27

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F28

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F29

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F30

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F31

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F32

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F33

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F34

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F35

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F36

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F37

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F38

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F39

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F40

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F41

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F42

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F43

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F44

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F45

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F46

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F47

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F48

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F49

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F50

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F51

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F52

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F53

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F54

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F55

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F56

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F57

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F58

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F59

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F60

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F61

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F62

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F63

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F64

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F65

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F66

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F67

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F68

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F69

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F70

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F71

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F72

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F73

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F74

STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F75

NÄTFYLNING (LOVENHETEN)

F76

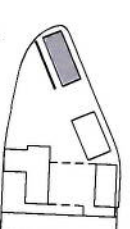
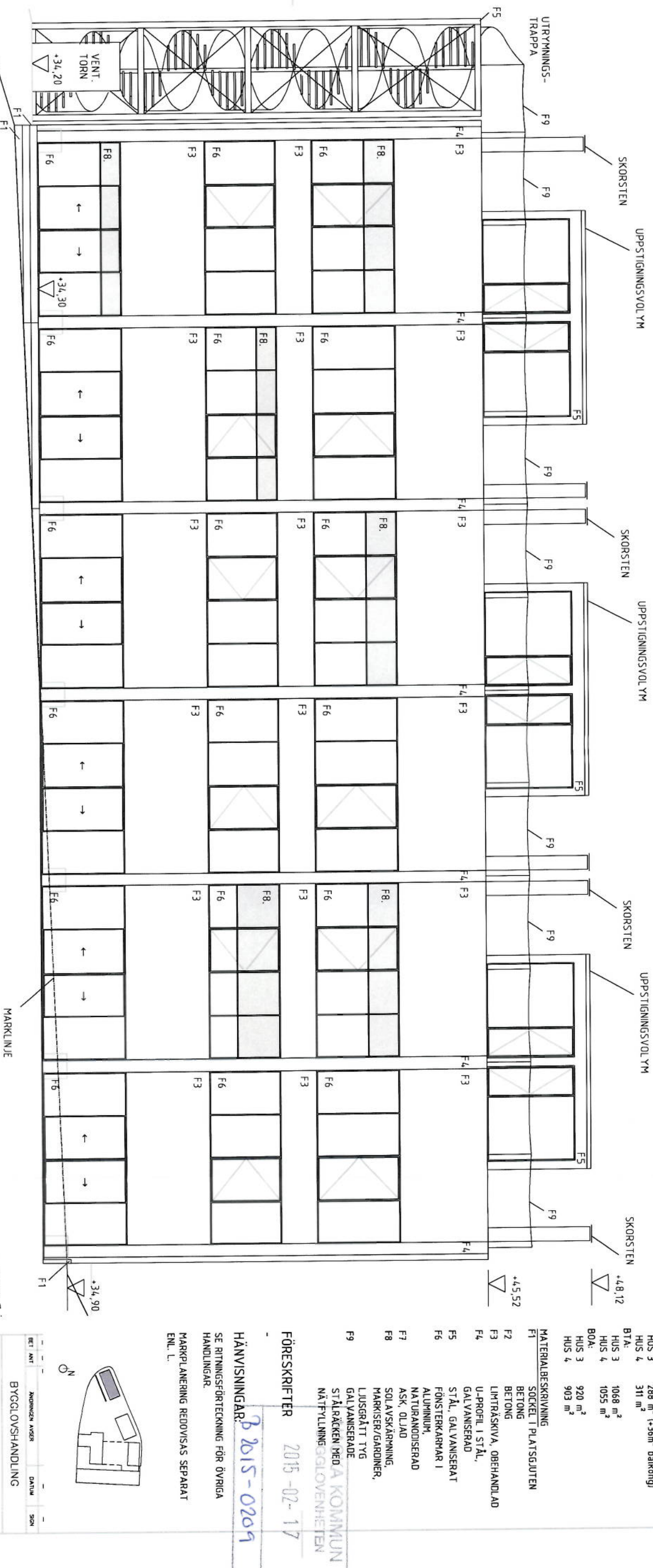
STÄRRÄKKEN MED A KOMMUN

F77

NÄTFYLNING (LOVEN

FÖRKLARINGAR

**ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TWÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NÄCKA KOMMUN
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWREF 991800**



HÄNVISNINGAR:

B 2015 - 01

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

A	Arnefrick	Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm
K	Lokström & Gelin	Döberinggatan 14, 113 52 Stockholm
V	FPI teknik	Vretendalsgatan 2, 171 30 Stockholm
E	Eli Konst	Hammarskjöldsgatan 29, 120 30 Stockholm
L	URGO	Lundsgatan 15, 118 23 Stockholm
<hr/>		
UPPHÄRIG NR	RITAD/KONSTR AV	HANDEL/SCHEDE
1405	M/MS	MA/CM
DATUM	ANSVÄRIG	
15.01.30	Johan Arnefrick	Herrn Frick
<hr/>		
TOLLARE STRÅND		
Höllmörken 1:429 - Nacka		
Hus 4 - Fasad mot söder		
SKALA	NUMMER	BET
1:100 (A3)	A-40.3-4102	—

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGNAD AV TÅVÄ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR
FASTIGHETSAREAL -5994m²
BYA:
HUS 3 208 m² (+36m² balkong)
HUS 4 311 m²

BTA:
HUS 3 1068 m²
HUS 4 1055 m²

BOA:
HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

UPPSTIGNINGSVOLYM

SKÖRSTEN

▽ +48,12

UTRYMINNINGS-
TRAPPA

F5

F9

▽ +15,52

F3

F5

F7

F8

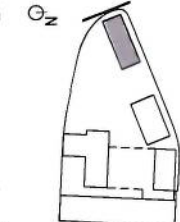
▽ +34,20

F8

▽ +34,30

F1

FÖRESKRIFTER		2015-02-17			
HÄNVISNINGAR: <i>3 2015-0209</i>					
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA HANDLINGAR.					
MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT ENL. L.					
BYGGLÖVSHANDLING					



TOBIN PROPERTIES

Hällmereden 11:429 – Nacka
Tollare Strand – Nacka

A Arne Frick Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm

K Lestström & Geen Döbelsgatan 14, 113 52 Stockholm

V PB teknik Veterdagen 2, 171 54 Söder

E El Concept Hammarby Fabrik 29, 120 30 Stockholm

L URGO Lundbergsgatan 18, 118 23 Stockholm

1:100
0 1 2
5m

UPLÄGGNING NR	RETAD/ACKONTR. AV	HANDEL/ACKONE
1400	M.A./MS	M.A./ON
DATUM		
13.07.30	Johan Arneby / Henrik Frick	
TOLLARE STRAND		
Hölmorken 1:429 – Nacka		
Hus 4 – Fasad mot väst		
SKALA	NUMMER	BET
1:100 (A3)	A-40.3-4103	—

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNADE AV TÅV
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATTSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR
FASTIGETSAREAL ~5994m²

BYA:
HUS 3 288 m² (+36m² balkong)
HUS 4 311 m²

BTA:
HUS 3 1068 m²
HUS 4 1055 m²

BOA:
HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

SKORSTEN

F5

F9

F9

F3

F8

F8

F9

F1

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F1

F2

F3

F4

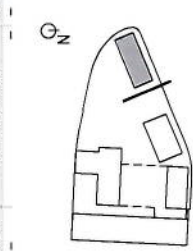
F5

F6

F7

F8

F9



BET ANT XTRÄNINGEN ANTER DATUM SÖN

BYGGLOVSHANDLING

TOBIN PROPERTIES

Hjälmserten 1:429 – Nacka

Tolken Strand – Nacka

A Arne Frick Jönningatan 6, 114 44 Stockholm

K Logistiken & Geilo Delsingatan 14, 113 52 Stockholm

V PB teknik Värendsgatan 2, 117 54 Söder

E El Concept Harmony Capriev 29, 120 30 Stockholm

L URGU Ludvigsbergsvägen 18, 118 23 Stockholm

UPPROPP MR MA/MAS HANDBEGÄRE

1406 ANSÄNG MA/YGM

DN/NU JOHN ANTHONY/ Henrik Frick

15.0.30 TOLLARE STRAND

Höjdmärken 1:429 – Nacka

Hus 4 – Fasad mot öst

SÖKA NUMMER A-40-3-4104 BET

1:100

1 2 5m

NÄTFYLNING SGLOVENHETEN

FÖRESKRIFTER 2015-02-17

HÄNVISNINGAR: 32615-0209

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TWA
RADIUSAÖNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 1429 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÅTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

BYA:	288 m ² (-36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	311 m ²
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²
F9	
GALVANISERADE STÄLRÄCKEN MED NÄTFYLNING HANDLEDARE RÄCKE TAKFÖNSTER	

UTRYMNINGS-
TRAPPA

KULVERT

FÖRESKRIFTER

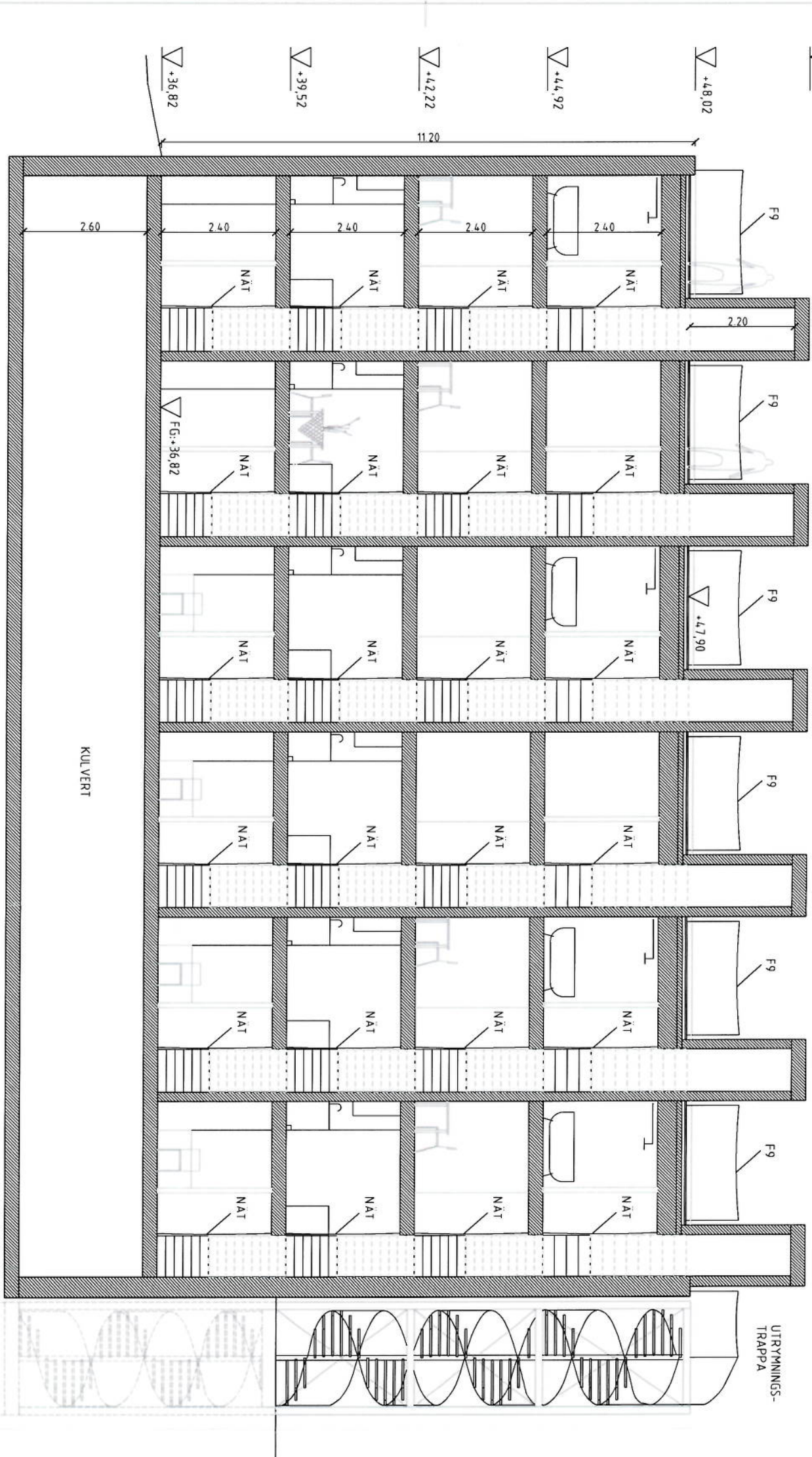
HÄNVISNINGAR:
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.

NACKA KOMMUN
BYGGLÖVENHETEN

2015-02-17

B 2015-0209

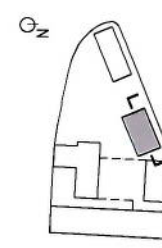


MOTVIKT AV
BTG

— — —
BET ANT ANDRINGS AVSER DATUM SIGN

BYGGLÖVSHANDLING

TOBIN PROPERTIES



Hälsöskogen 1429 - Nacka

Tellors Strand - Nacka

A Anton Frick

K Jönköping 6, 114 44 Stockholm

V Per tank

Lokstuga & Gårdsbyggnaden 14, 113 52 Stockholm

E El Concept Hammarby fabrik 28, 120 30 Stockholm

L URBIQ

Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm

— UPPDRAG NR 1406

RÄND/KONSTR AV MA/M/S

HANDELSCARE MA/M/CN

DATUM 15.01.10

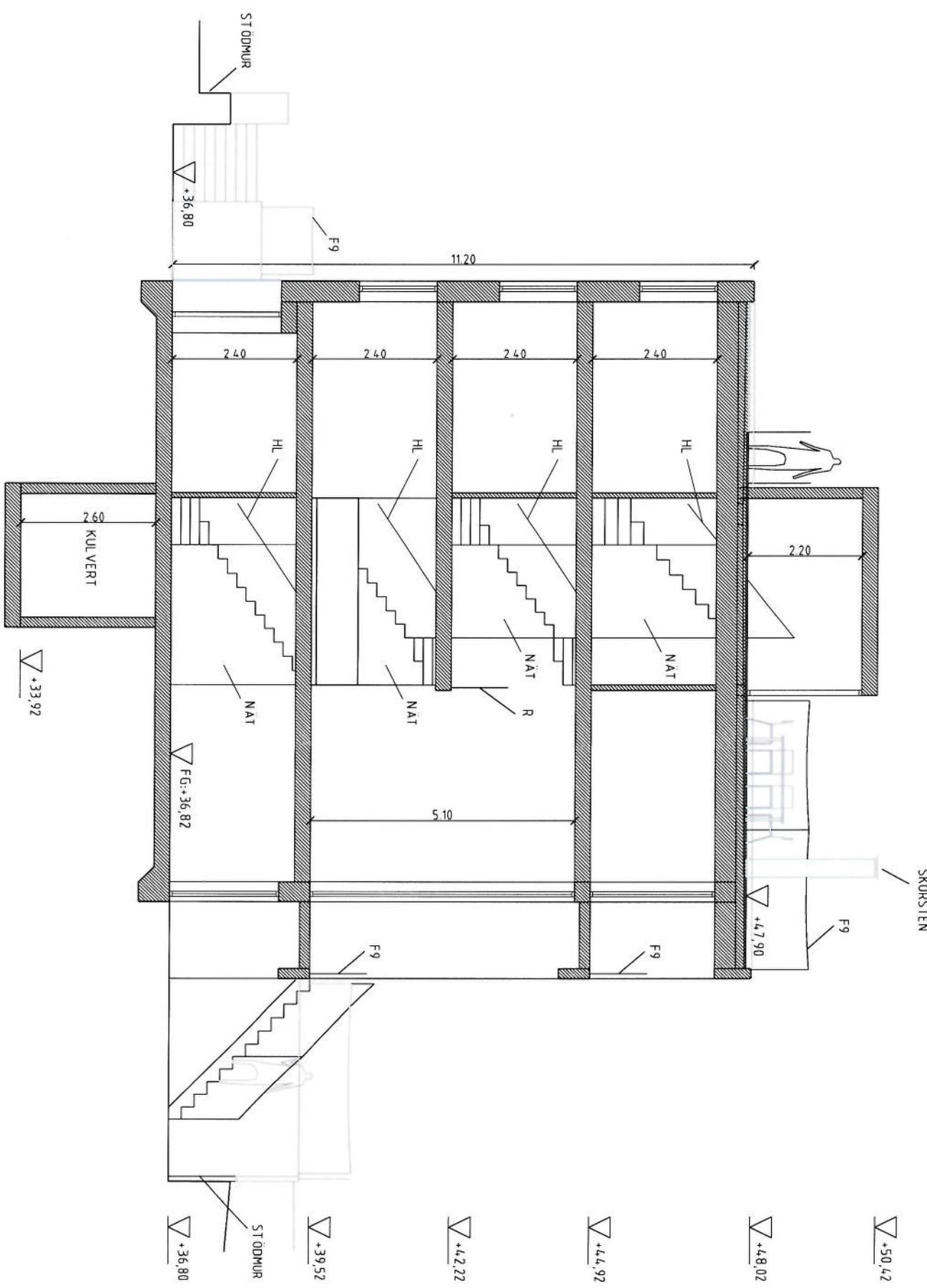
ANSVARIG John Anton/ Henrik Frick

1:100

0 1 2

5m

TOLLARE STRAND
Hälsöskogen 1429 - Nacka
Hus 3, längsfasit
SKALA 1:100 (A3) NUMMER A-40.2-3101 BET —



FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅVÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÅTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

FORESKRIFTE

HANVISINGAR

SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA HANDLINGAR.

ENL. L.

BYGLOVENHETE

2015-11-17

2015-0209

卷之三

卷之三

— 7 —

2

6

BET	ANT	ÄNDRINGER AVSEER	DATUM	SIGN
—	—	—	—	—

BYGGLOVSHANDLING

M. L. TOBIN

M PROPERTIES

Hölmänen 1:429 – Nacko

A  Arrow Frick
Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm

Ludwig & Stein Uddensböle 14. 113 32 Stockholm

E Ei Concept Hammarby Fabriksväg 29, 120 30 Stockholm
L URBO Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm

UPPDÄRAG NR RYAD/MONSTR AV HANDELSSKOLE

NAME / VORNAME	ALTER	GEBURTSORT	GEBURTSDATUM
ANSWARI	50	Armenien	15.01.30

TOLLARE STRAND

Hällmarken 1:429 – Nacka

SKALA
NUMMER
BET

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGNAD AV TÅV
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 1429 I NÄCKA KOMMUN
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

UPPSTIGNINGSVOLYM

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m ² (+36m ² balkong)
HUS 3	311 m ²
HUS 4	
BTA:	
HUS 3	1068 m ²
HUS 4	1055 m ²
BOA:	
HUS 3	920 m ²
HUS 4	903 m ²

YTOR FÄSTIGETSAREAL -5594 m²

BYA:	288 m² (+36m² balkong)

<tbl_r cells="2" ix="3" maxcspan="1" maxrspan="1" usedcols

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGEND AV TÅV
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 14:29 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

UPPSTIGNINGSVOLYM

UPPSTIGNINGSVOLYM

UPPSTIGNINGSVOLYM

UPPSTIGNINGSVOLYM

YTOR

FASTIGHETSAREAL -5994m²

BYA:

HUS 3

288 m² (+36m² balkong)

HUS 4

311 m²

BTA:

HUS 3

1068 m²

HUS 4

1055 m²

BOA:

HUS 3

920 m²

HUS 4

903 m²

SKORSTEN

SKORSTEN

SKORSTEN

SKORSTEN

SKORSTEN

SKORSTEN

F5

F5

F5

F5

F5

MATERIALBESKRIVNING

F1

SOCKET I PLATSGJUTEN

F2

BETONG

F3

BETONG

F4

LIMTRÄSKIVA, OBEHANDLAD

F5

U-PROFIL I STÅL,

F6

GALVANISERAD

F7

STÅL, GALVANISERAT

F8

FÖNSTERKÄRMAR I

F9

ALUMINIUM,

F1

NATURANODISERAD

F2

ASK, OLJAD

F3

SOLAVSKÄRMNING,

F4

MARKISER/GARDINER,

F5

LJUSGRÄTT TYG

F6

GALVANISERADE

F7

STÅLRÄKEN MEDA KOMMUN

F8

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F9

STÅLRÄKEN MEDA KOMMUN

F10

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F11

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F12

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F13

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F14

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F15

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F16

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F17

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F18

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F19

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F20

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F21

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F22

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F23

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F24

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F25

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F26

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F27

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F28

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F29

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F30

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F31

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F32

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F33

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F34

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F35

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F36

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F37

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F38

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F39

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F40

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F41

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F42

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F43

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F44

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F45

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F46

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F47

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F48

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F49

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F50

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F51

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F52

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F53

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F54

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F55

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F56

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F57

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F58

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F59

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F60

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F61

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F62

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F63

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F64

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F65

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F66

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F67

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F68

NÄTFYLNING BYGGLÖVENHETEN

F69

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FASTIGHETEN
TOLLARE 1:429 I NACKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.
HÖDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FASTIGHETSAREAL ~599m²

BYA:
HUS 3 288 m² (+36m² balkong)
HUS 4 311 m²

BTA:
HUS 3 1068 m²
BOA:
HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

UPPSTIGNINGSVOLYM

SKORSTEN
 +50,42

 +48,02

MATERIALBESKRIVNING

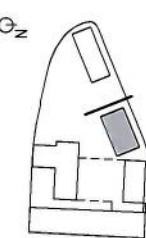
F1	SOCKET I PLATSGJUTEN
F2	BETONG
F3	BETONG
F4	LIMTRÄSKIVA, OBEHANDLAD
F5	U-PROFIL I STÅL, GALVANISERAD
F6	STÅL, GALVANISERAT
F7	FÖNSTERKÄRMAR I
F8	ALUMINIUM, NATURANODISERAD
F9	ASK, OLJAD SOLAVSKÄRMNING, MARKISER/GARDINER, LJUSGRÄTT TTG GALVANISERADE STÅLRÄCKEN MED NÄTFYLNING JACKA KOMMUN

FÖRESKRIFTER

2015-02-17

HÄNVISSNINGAR:
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.



ANMÄNDNING AV
BYGGLOVSHANDLING

TOBIN PROPERTIES

Hämmartun 1:429 - Nacka

Tollare Strand - Nacka

A Arhov Frick Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm

K Lofström & Gen. Döbergsplatsen 14, 113 52 Stockholm

V PFG teknik Vattenledning 2, 171 54 Söder

E El Concept Hammarby Fabriksv. 29, 120 30 Stockholm

L URBO Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm

- Maj Aten Maj Aten

UPPMÄRAC MR RAU/ANCONIN AW HANOU/MAGNE
HUR 1406 MA/MS MA/CH

DATUM ANMÄNDNING
15.01.30 Jörgen Arhov/ Henrik Frick

TOLLARE STRAND
Hämmartun 1:429 - Nacka

Hus 3 - Fasad mot väst

1:100
0 1 2
5m

1:100 (A3)

NUMMER A-30-3-3103

BET

FÖRKLARINGAR

ANSÖKAN GÄLLER NYBYGGNAD AV TÅ
RADHUSLÄNGOR PÅ FÄSTIGHETEN
TOLLARE 1:429 I NÄCKA KOMMUN.
ALLA MÄTT ANGES I METER OM INGET
ANNAT ANGES.

HÖJDANGIVELSER ANGES I RH2000.
KOORDINATSYSTEM ENL SWEREF 991800

YTOR

FÄSTIGHETSAREAL ~5994m²

BYA:
HUS 3 288 m² (+36m² balkong)
HUS 4 311 m²

BTA:
HUS 3 1068 m²
HUS 4 1055 m²

BOA:
HUS 3 920 m²
HUS 4 903 m²

SKORSTEIN

UPPSTIGNINGSVOLYM

▽ +50,42

▽ +48,02

F5

F2

F1

F2

F5

F9

MATERIALBESKRIVNING

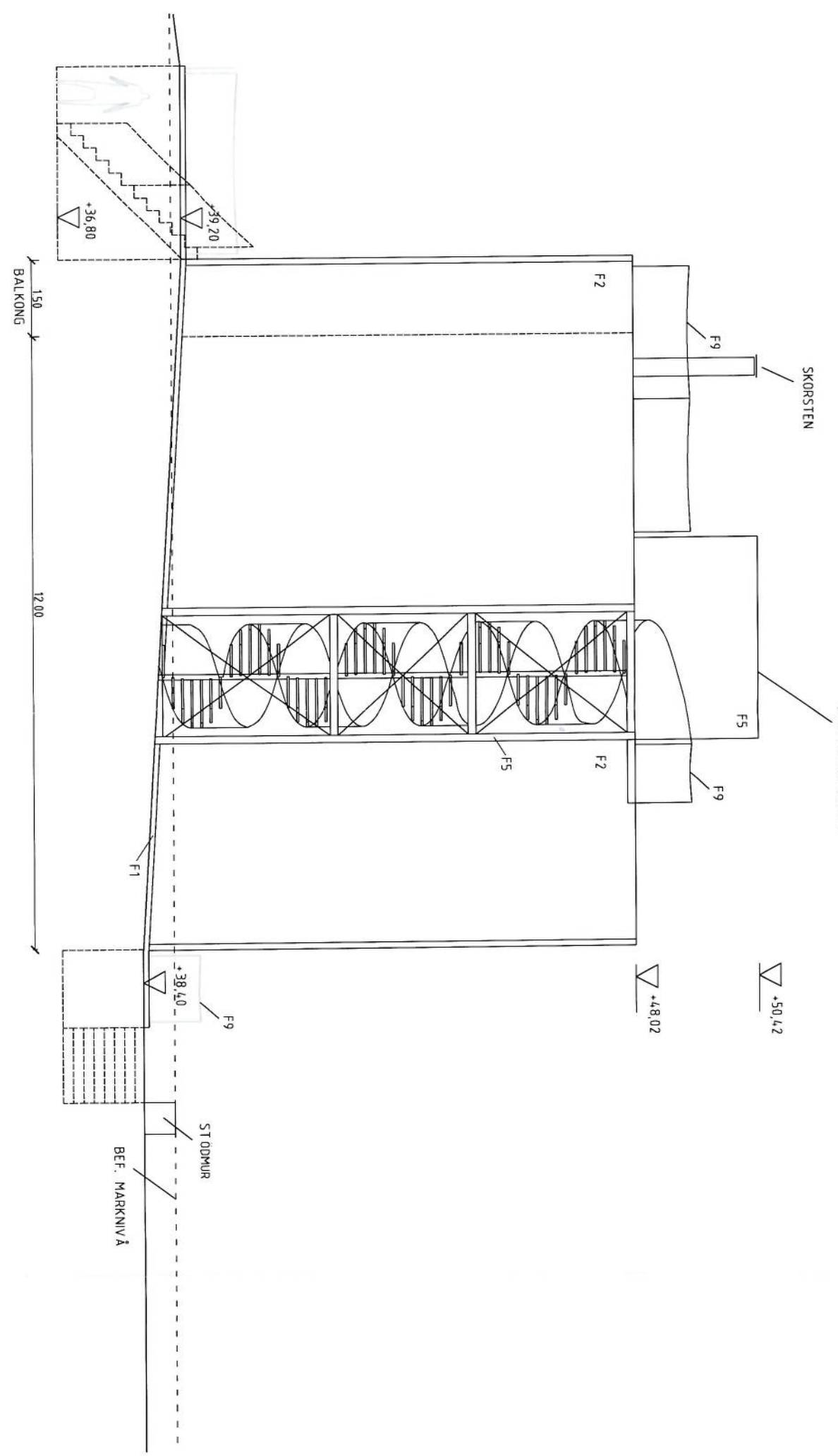
- F1 SOCKEL I PLATSGJUTEN
- F2 BETONG
- F3 LIMTRÄSKIVA, OBEHANDLAD
- F4 U-PROFIL I STÅL,
- F5 GALVANISERAD
- F6 STÅL, GALVANISERAT
- F7 FÖNSTERKARMAR I
- F8 NATURANODISERAD
- F9 ALUMINIUM,
- F10 ASK, OLJAD
- F11 SOLAVSKÄRMING,
- F12 MARKISER/GARDINER,
- F13 LJUSGRÄTT TYG
- F14 GALVANISERADE
- F15 STÄRÄKKEN MED
NÄTFYLNING
- F16 NÄCKA KOMMUN
- F17 BYGGLOVENHETEN

FÖRESKRIFTER

2015-02-17

HÄNVSNINGAR:
SE RITNINGSFÖRTECKNING FÖR ÖVRIGA
HANDLINGAR.

MARKPLANERING REDOVISAS SEPARAT
ENL. L.



BYGGLÖVSHANDLING

TÖBIN
PROPERTIES

Hälmstadsvej 1:429 – Nacka

Tolare Strand - Nacka

A Anton Frick Jungfrugatan 6, 114 44 Stockholm

K Linström & Geijn Drottninggatan 14, 113 52 Stockholm

V PB teknik Västervägen 2, 171 54 Sale

E El Concept Hammarby Färhusväg 29, 120 30 Stockholm

L URBO Ludvigsbergsgatan 18, 118 23 Stockholm

-

UPPHÄVNING NR RIBB/KONSTR AV HAND/ÄGARE

1406 MA/MS MA/CN

ANSVARIG JOHN ANTHONY/ HENRIK FRICK

TOLLARE STRAND

Hälmstadsvej 1:429 – Nacka

Hus 3 - Fasad mot öst

SKALA NUMMER BET

1:100
0 1 2
5m

1:100 (A3) A-40.3-3104 — BET