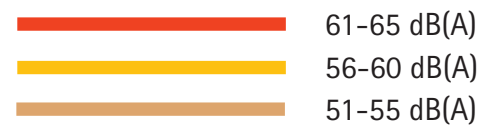




SKALA 1:1500 (A3)

Ekvivalent ljudnivå vid fasad
Frifältsvärde





ÅKERLÖF HALLIN AKUSTIK
www.ahakustik.se

RITAD OCH KONSTRUERAD AV
AH

DATUM
2014-09-19

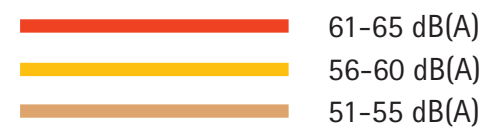
GRANSKAD AV
AH

ARBETSNUMMER
12128

REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DATUM
Kvarnholmen dp 5, Nacka				
Trafikbullerutredning				
Situationsplan				
Ekvivalentnivåer vid fasad, översikt				
RITNINGSNUMMER E01			REG	



Ekvivalent ljudnivå vid fasad
Frifältsvärde

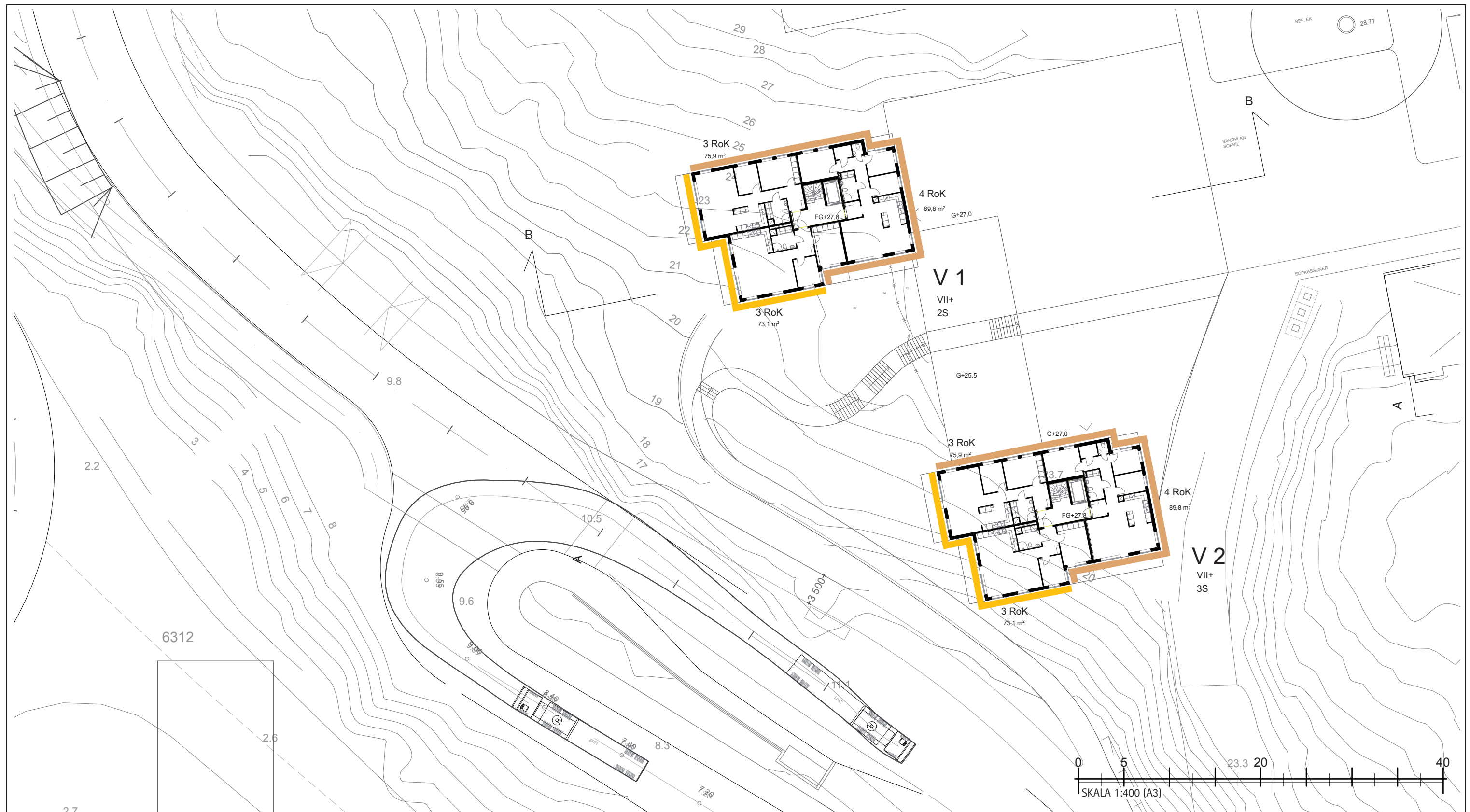


Åtgärd

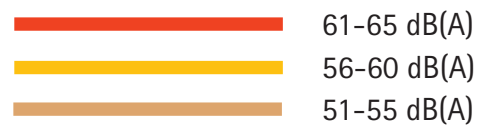


 ÅKERLÖF HALLIN AKUSTIK www.ahakustik.se	
RITAD OCH KONSTRUERAD AV AH	GRANSKAD AV AH
DATUM 2014-09-19	

REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DATUM
Kvarnholmen dp 5, Nacka Trafikbullerutredning Bostadshusen på nordvästra kajen Lägenhetsplaner Ekvivalentnivåer vid fasad och åtgärder, detalj				
ARBETSNUMMER 12128		RITNINGNUMMER E02		REG



Ekvivalent ljudnivå vid fasad
Frifältsvärde



RITAD OCH KONSTRUERAD AV

AH

GRANSKAD AV

AH

DATUM

2014-09-19

REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	--------------------	------	-------

Kvarnholmen dp 5, Nacka

Trafikbullerutredning

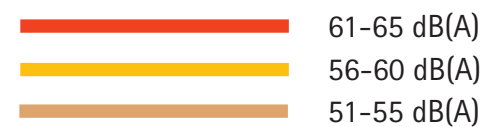
Västhusen Lägenhetsplaner
Ekvivalentnivåer vid fasad, detalj

ARBETSNUMMER	RITNINGNUMMER	REG
12128	E03	



SKALA 1:600 (A3)

Ekvivalent ljudnivå vid fasad
Frifältsvärde



RITAD OCH KONSTRUERAD AV
AH

GRANSKAD AV
AH

DATUM
2014-09-19

Kvarnholmen dp 5, Nacka

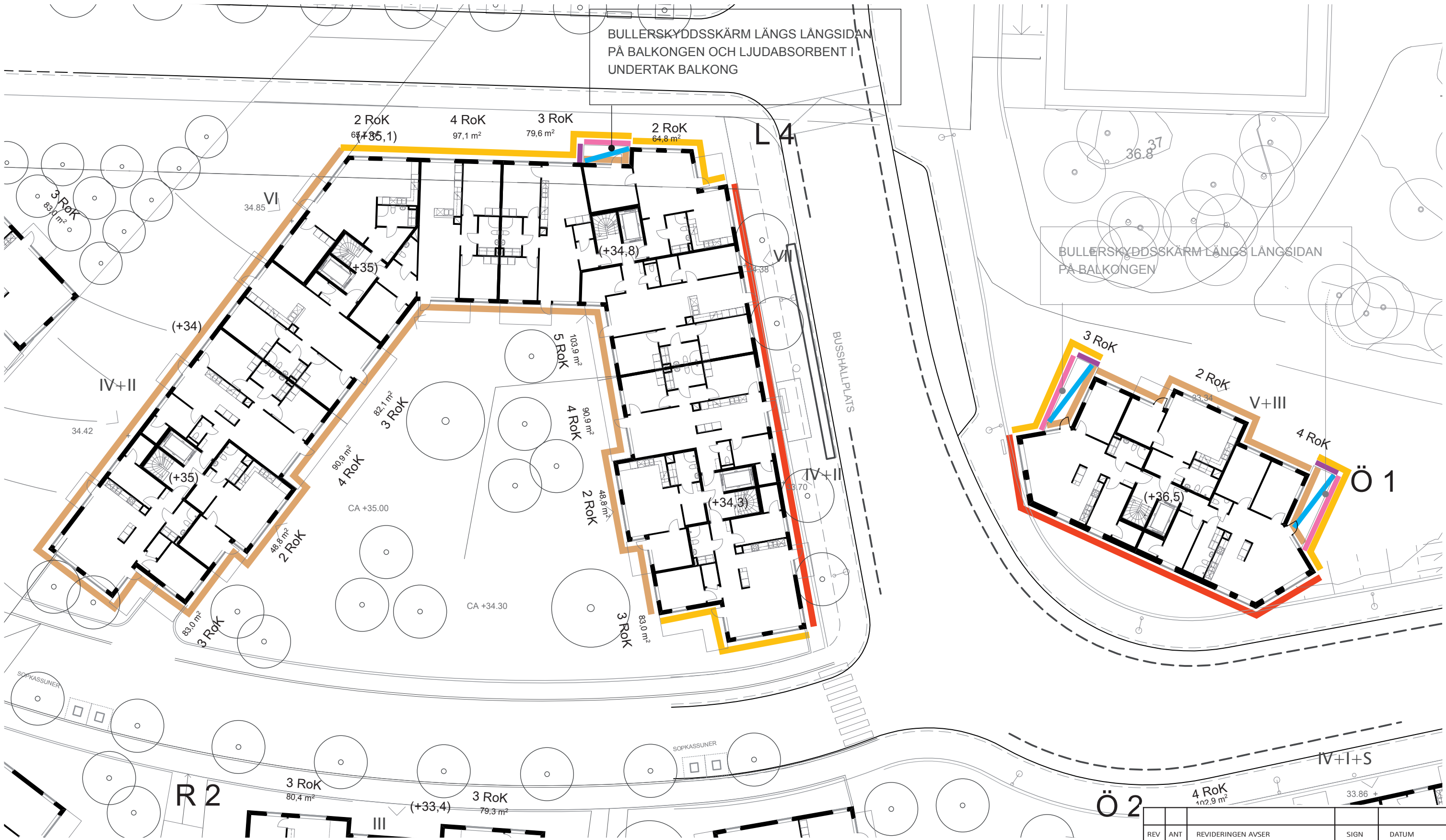
Trafikbullerutredning

Platån Lägenhetsplaner
Ekvivalentnivåer vid fasad, detalj

ARBETSNUMMER
12128

RITINGSNUMMER
E04

REG



SKALA 1:300 (A3)

Ekvivalent ljudnivå vid fasad
Frikältsvärde

- 61-65 dB(A)
- 56-60 dB(A)
- 51-55 dB(A)

Åtgärd

- Lokal bullerskyddsskärm
- Tätt balkongräcke
- Absorbent i balkongtak



ÅKERLÖF HALLIN AKUSTIK
www.ahakustik.se

RITAD OCH KONSTRUERAD AV	GRANSKAD AV
AH	AH
DATUM	
2014-09-19	

Kvarnholmen dp 5, Nacka

Trafikbullerutredning

Platån hus L 4 och Ö 1, Lägenhetsplaner
Ekvivalentnivåer och Åtgärder, detalj

ARBETSNUMMER	RITNINGSNUMMER	REG
12128	E05	



SKALA 1:750 (A3)

Ekvivalent ljudnivå vid fasad
Frifältsvärde

- 61-65 dB(A)
- 56-60 dB(A)
- 51-55 dB(A)

Ekvivalent ljudnivå 1,5 m över mark
Frifältsvärde

- 55 dB(A)



RITAD OCH KONSTRUERAD AV

AH

GRANSKAD AV

AH

DATUM

2014-09-19

REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DATUM
Kvarnholmen dp 5, Nacka Trafikbullerutredning				
Förskola Ekvivalentnivåer vid fasad och 1,5 m över mark				
ARBETSNUMMER		RITNINGSNUMMER		REG
12128		E06		