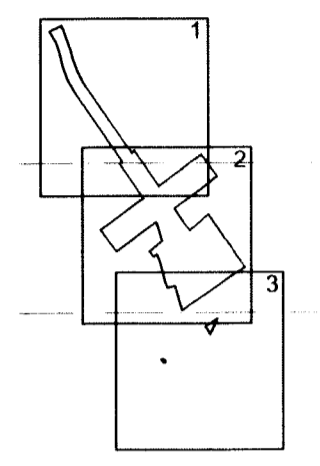


BETECKNINGAR PÅ PLANKARTAN

- Linje som ligger 3 m utanför planområdets gräns
- Användningsgräns
- Egenskapsgräns
- + Administrativ gräns

PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Där beteckning saknas gäller bestämmelsen inom hela området. Endast angiven användning och utformning är tillåten.



1. ANVÄNDNING AV ALLMÄN PLATS

HUVUDGATA Trafik mellan områden.

LOKALGATA Lokal trafik.

(LOKALGATA₁) Lokalgata med minsta fria höjd 4,7 meter ska kunna anläggas under huvudgata.

TORG₁ Torg. Trappor och hissar får uppföras i anslutning till huvudgata.

(TORG) Torg under bro. Trappor och hissar får uppföras i anslutning till huvudgata.

GÅGATA₁ Gågata som ansluter till huvudgatans nivå.

2. ANVÄNDNING AV VATTENOMRÅDE

W₁ Öppet vattenområde där ledverk får uppföras.

W₂ Öppet vattenområde där bro och ledverk får uppföras med lägsta nivå under bro minst 13,2 meter över nollplanet.

W₃ Öppet vattenområde där bro får uppföras. Bryggor får uppföras i anslutning till torgytor.

3. ANVÄNDNING AV KVARTERSMARK

B₁ Bostäder

C Centrum

(C₁) Centrum. Byggnad får endast uppföras från +28 till +50 meter över nollplanet.

(C_{1a}) Marken under huvudgata får användas till centrumändamål där höjden och brons konstruktion tillåter. Genomförandetid enligt a₁ gäller.

E₁ Teknikutrymme i entréplan samt under mark med lägsta våningshöjd tre meter i entréplan.

E₂ Ventilationstorn

(E_a) Tekniska anläggningar får anläggas under huvudgata. Genomförandetid enligt bestämmelse a₁ gäller.

P Parkering

(P_a) Parkering får anläggas under huvudgata. Genomförandetid enligt bestämmelse a₁ gäller.

(P₂) Parkering får anläggas under gågata.

Bro inom huvudgata ska uppföras fram till gräns mot kvartersmark där området gränsar mot sådan.

4. UTFORMNING AV ALLMÄNNA PLATSER

h₁ Huvudsaklig marknivå är +2,5 meter över nollplanet.

trappa Trappa mellan lokalgatans och huvudgatans nivå.

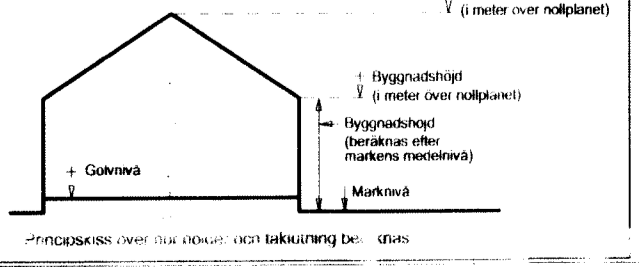
5. UTNYTTJANDEGRAD

e₁ 000 Största byggnadsarea i kvadratmeter från +20 m över nollplanet och uppåt.

e₂ 000 Största bruttoarea i kvadratmeter ovan mark.

6. BEGRÄNSNINGAR AV MARKENS BEBYGGNADE

Byggnad får ej uppföras. Parkering får anläggas.



7. PLACERING, UTFORMNING OCH UTFÖRANDE

P₁ Vid nybyggnation ska byggnad/byggnadsdel mot huvudgata till minst 80 procent ansluta till brobanans nivå.

P₂ Parkering i entréplan mot lokalgata och torg får inte anläggas närmare fasad än fem meter.

+0,0 Högsta byggnadshöjd i meter över nollplanet.

+0,0 Högsta totalhöjd i meter över nollplanet.

+15 Sluttande totalhöjd mellan +15 och +38 meter över nollplanet. Se förtydligande på plankartan.

VI Vid nybyggnation ska minst sex våningar uppföras i minst 80% av kvarterets längd.

v₁ Lägsta våningshöjd i entréplan mot lokalgata och torg är 4,5 meter.

v₂ Minst två entréer per kvarter ska finnas mot huvudgata. Dörrslagning får inte inkräkta på huvudgata.

v₃ Användning i entréplan som vetter mot lokalgata eller torg ska till minst 20 procent utgöras av publika verksamheter.

8. STÖRNINGSKYDD

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 55 dBA ska minst hälften av bostadsrummen vara vända mot ljuddämpad sida med högst 50 dBA vid fasad.

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 60 dBA ska ljudnivån inomhus i bostadsrum uppfylla ljudklass B enligt SS 25267 avseende ljudisolering mot trafik eller annan ljudkälla utomhus.

Om bostaden har en eller flera uteplatser bör ljudnivån vid minst en uteplats vara högst 50 dBA ekvivalent ljudnivå och 70 dBA maximal ljudnivå.

BESLUT (Plankarta,-bestämmelser)

BN utställning 2013-10-29 § 380
 BN godk./antag. 2014-05-20 § 206
 KF antagande 2014-11-27 § 19
 Laga kraft 2016-05-23

Detaljplanen är upprättad enligt PBL 1987:10, normalt planförfarande

GRUNDKARTAN

Grundkartan upprättad genom utdrag ur digitala primärkartans databas. Referenssystem i plan/ höjd: SWEREF 99 12 00/ RH 2000

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 65 dBA ska minst en entré till byggnad med sådan bostad vara orienterad mot ljuddämpad sida med högst 50 dBA vid fasad.

Bostadsrum får inte uppföras där ekvivalent ljudnivå vid fasad överstiger 70 dBA.

9. RISKSKYDD

Lägsta nivå på färdigt golv och öppningar i nya byggnader ska vara +2,8 m över nollplanet.

10. ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetiden är fem år från den dag planen vinner laga kraft.

a₁ Genomförandetiden är 6-15 år från den dag planen vinner laga kraft.

Strandskyddet är upphävt inom planområdet.

UPPLYSNINGAR

Placering av träd närmare än 4 meter från vattenledningar ska ske i samråd med Kretslopp och Vatten.

Placering av träd närmare än 4 meter från elledningar ska ske i samråd med Göteborg energi.

Vid påträffande av fornlämning ska Länsstyrelsen kontaktas.

Lägsta golvnivå för avlopp är 0,3 meter över marknivå i förbindelsepunkt för att självfall ska tillåtas.

Objektanpassade kontrollprogram och riskanalyser ska med avseende på omgivningspåverkan, stabilitet och vibrationer utföras vid alla markarbeten, t.ex. schakt, markbelastning (upplag och tillfällig trafik under byggtid), påning, spontning, muddring samt vid byggnation. Samordning av kontrollprogram och riskanalyser sker via genomförandegrupp där ansvarig geotekniker för planens genomförande ska ingå.

PLANHANDLINGAR

Plankarta med bestämmelser
 Planbeskrivning
 Genomförandebeskrivning

Göteborgs Stad
 Stadsbyggnadskontoret

Detaljplan för
Bro över Göta Älv
inom stadsdelarna
Gullbergsvass och Tingstadsvassen
i Göteborg

Göteborg 2013-10-29, rev 2014-05-20, rev 2014-10-15/

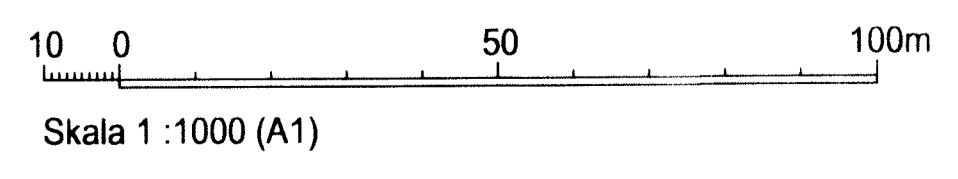
Birgitta Löf
 Planchef

Filip Siewertz
 Planarkitekt

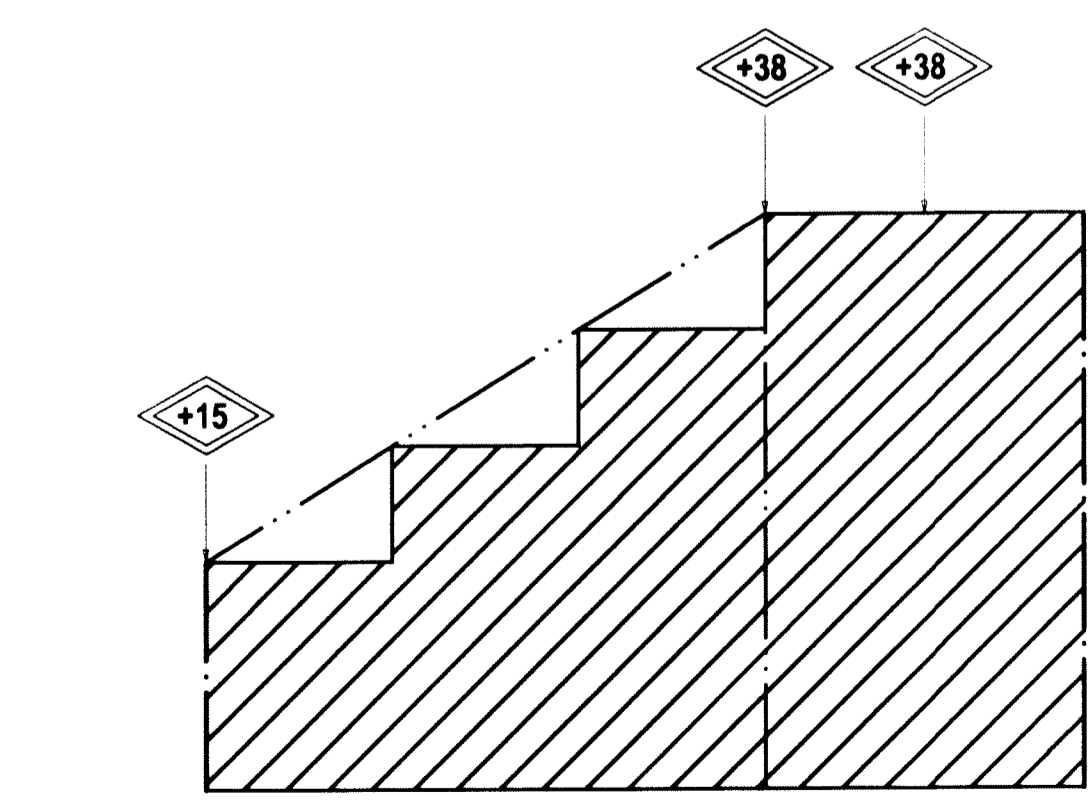
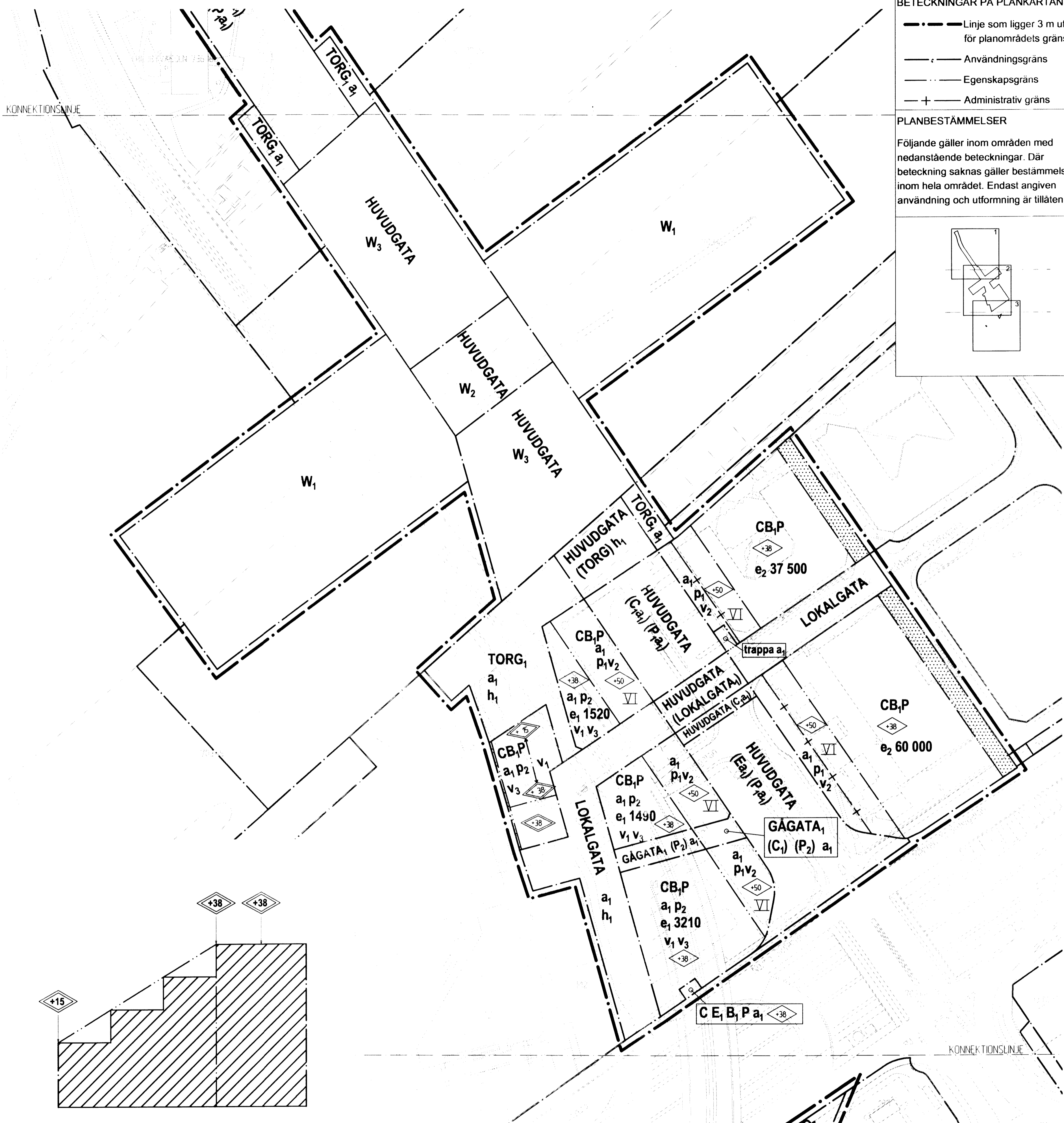
PLANKARTA 1 av 3

2aa- 5219

2aa- 5219 9st



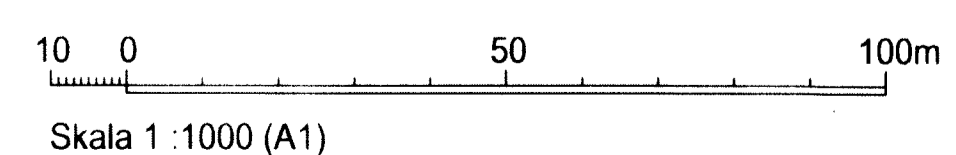
Cadritad av: Elisabet Wästlund



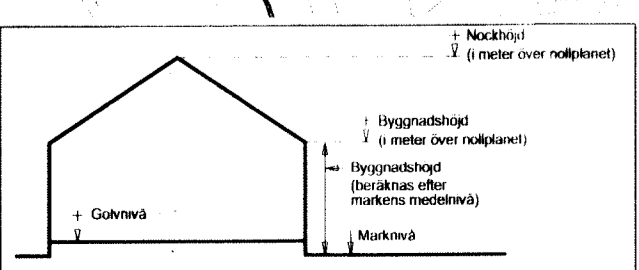
Förtydligande av bestämmelse

+15 Sluttande totalhöjd mellan +15 och +38 meter över nollplanet.

+38



Cadritad av: Elisabet Wästlund

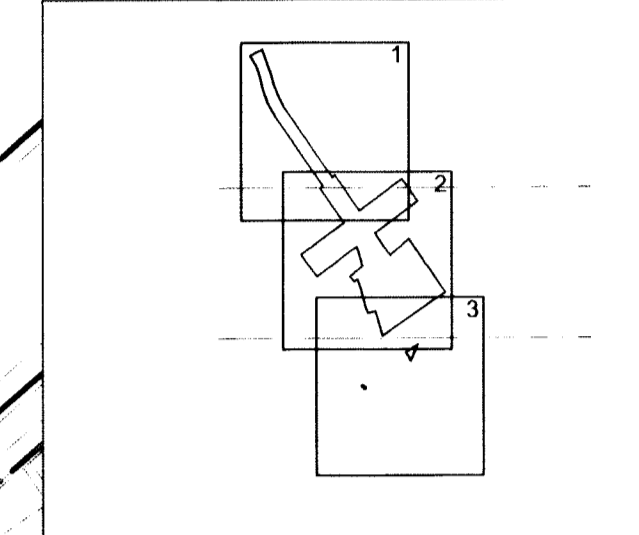


BETECKNINGAR PÅ PLANKARTAN

- Linje som ligger 3 m utanför planområdets gräns
- Användningsgräns
- Egenskapsgräns
- Administrativ gräns

PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Där beteckning saknas gäller bestämmelsen inom hela området. Endast angiven användning och utformning är tillåten.



1. ANVÄNDNING AV ALLMÄN PLATS

HUVUDGATA Trafik mellan områden.

LOKALGATA Lokal trafik.

(LOKALGATA) Lokalgata med minsta fria höjd 4,7 meter ska kunna anläggas under huvudgata.

TORG₁ Torg. Trappor och hissar får uppföras i anslutning till huvudgata.

(TORG) Torg under bro. Trappor och hissar får uppföras i anslutning till huvudgata.

GÅGATA₁ Gågata som ansluter till huvudgatans nivå.

2. ANVÄNDNING AV VATTENOMRÅDE

W₁ Öppet vattenområde där ledverk får uppföras.

W₂ Öppet vattenområde där bro och ledverk får uppföras med lägsta nivå under bro minst 13,2 meter över nollplanet.

W₃ Öppet vattenområde där bro får uppföras. Bryggor får uppföras i anslutning till torgytor.

3. ANVÄNDNING AV KVARTERSMARK

B₁ Bostäder

C Centrum

(C₁) Centrum. Byggnad får endast uppföras från +28 till +50 meter över nollplanet.

(C_{1a}) Marken under huvudgata får användas till centrumändamål där höjden och brons konstruktion tillåter. Genomförandetid enligt a₁ gäller.

E₁ Teknikutrymme i entréplan samt under mark med lägsta våningshöjd tre meter i entréplan.

E₂ Ventilationstorn

(E_{a1}) Tekniska anläggningar får anläggas under huvudgata. Genomförandetid enligt bestämmelse a₁ gäller.

P Parkering

(P_{a1}) Parkering får anläggas under huvudgata. Genomförandetid enligt bestämmelse a₁ gäller.

(P₂) Parkering får anläggas under gågata.

Bro inom huvudgata ska uppföras fram till gräns mot kvartersmark där området gränsar mot sådan.

4. UTFORMNING AV ALLMÄNNA PLATSER

h₁ Huvudsaklig marknivå är +2,5 meter över nollplanet.

trappa Trappa mellan lokalgatans och huvudgatans nivå.

5. UTNYTTJANDEGRAD

e_{1 000} Största byggnadsarea i kvadratmeter från +20 m över nollplanet och uppåt.

e_{2 000} Största bruttoarea i kvadratmeter ovan mark.

6. BEGRÄNSNINGAR AV MARKENS BEBYGGNADE

Byggnad får ej uppföras. Parkering får anläggas.

7. PLACERING, UTFORMNING OCH UTFÖRANDE

P₁ Vid nybyggnation ska byggnad/byggnadsdel mot huvudgata till minst 80 procent ansluta till brobanans nivå.

P₂ Parkering i entréplan mot lokalgata och torg får inte anläggas närmare fasad än fem meter.

+0,0 Högsta byggnadshöjd i meter över nollplanet.

+0,0 Högsta totalhöjd i meter över nollplanet.

+15 Sluttande totalhöjd mellan +15 och +38 meter över nollplanet. Se förtydligande på plankartan.

VI Vid nybyggnation ska minst sex våningar uppföras i minst 80% av kvarterets längd.

V₁ Lägsta våningshöjd i entréplan mot lokalgata och torg är 4,5 meter.

V₂ Minst två entréer per kvarter ska finnas mot huvudgata. Dörrslagning får inte inkräkta på huvudgata.

V₃ Användning i entréplan som vetter mot lokalgata eller torg ska till minst 20 procent utgöras av publika verksamheter.

8. STÖRNINGSSKYDD

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 55 dBA ska minst hälften av bostadsrummen vara vända mot ljuddämpad sida med högst 50 dBA vid fasad.

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 60 dBA ska ljudnivån inomhus i bostadsrum uppfylla ljudklass B enligt SS 25267 avseende ljudisolering mot trafik eller annan ljudkälla utomhus.

Om bostaden har en eller flera uteplatser bör ljudnivån vid minst en uteplats vara högst 50 dBA ekvivalent ljudnivå och 70 dBA maximal ljudnivå.

BESLUT (Plankarta,-bestämmelser)

BN utställning	2013-10-29 § 380
BN godk./antag.	2014-05-20 § 206
KF antagande	2014-11-27 § 19
Laga kraft	2016-05-23

Detaljplanen är upprättad enligt PBL 1987:10, normalt planförfarande

GRUNDKARTAN

Grundkartan upprättad genom utdrag ur digitala primärkartans databas. Referenssystem i plan/ höjd: SWEREF 99 12 00/ RH 2000

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 65 dBA ska minst en entré till byggnad med sådan bostad vara orienterad mot ljuddämpad sida med högst 50 dBA vid fasad.

Bostadsrum får inte uppföras där ekvivalent ljudnivå vid fasad överstiger 70 dBA.

9. RISKSKYDD

Lägsta nivå på färdigt golv och öppningar i nya byggnader ska vara +2,8 m över nollplanet.

10. ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetiden är fem år från den dag planen vinner laga kraft.

a₁ Genomförandetiden är 6-15 år från den dag planen vinner laga kraft.

Strandskyddet är upphävt inom planområdet.

UPPLYSNINGAR

Placering av träd närmare än 4 meter från vattenledning ska ske i samråd med Kretslopp och Vatten.

Placering av träd närmare än 4 meter från elledningar ska ske i samråd med Göteborg energi.

Vid påträffande av fornlämning ska Länsstyrelsen kontaktas.

Lägsta golvnivå för avlopp är 0,3 meter över marknivå i förbindelsepunkt för att självfall ska tillåtas.

Objektanpassade kontrollprogram och riskanalyser ska med avseende på omgivningspåverkan, stabilitet och vibrationer utföras vid alla markarbeten, t.ex. schakt, markbelastning (upplag och tillfällig trafik under byggtid), pålning, spontning, muddring samt vid byggnation. Samordning av kontrollprogram och riskanalyser sker via genomförandegrupp där ansvarig geotekniker för planens genomförande ska ingå.

PLANHANDLINGAR

Plankarta med bestämmelser
Planbeskrivning
Genomförandebeskrivning

Göteborgs Stad
Stadsbyggnadskontoret

Detaljplan för
Bro över Göta Älv
inom stadsdelarna
Gullbergsvass och Tingstadsvassen
i Göteborg

Göteborg 2013-10-29, rev 2014-05-20, rev 2014-10-15/

Birgitta Löf
Planchef

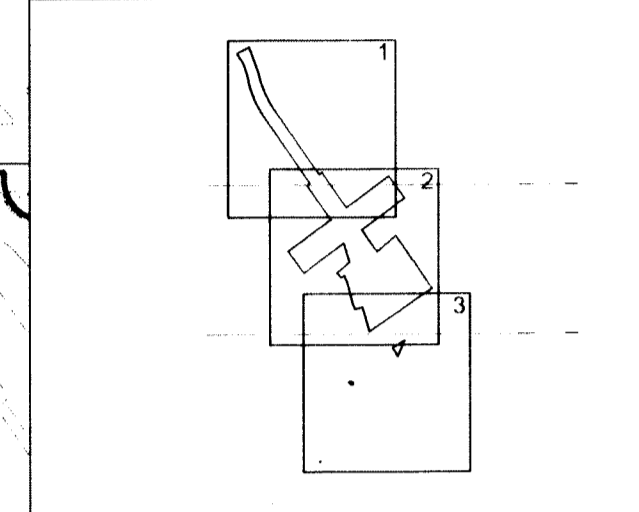
Filip Siewertz
Planarkitekt



- BETECKNINGAR PÅ PLANKARTAN**
- Linje som ligger 3 m utanför planområdets gräns
 - Användningsgräns
 - Egenskapsgräns
 - Administrativ gräns

PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Där beteckning saknas gäller bestämmelsen inom hela området. Endast angiven användning och utformning är tillåten.



- 1. ANVÄNDNING AV ALLMÄN PLATS**
- HUVUDGATA** Trafik mellan områden.
 - LOKALGATA** Lokal trafik.
 - (LOKALGATA_i)** Lokalgata med minsta fria höjd 4,7 meter ska kunna anläggas under huvudgata.
 - TORG_i** Torg. Trappor och hissar får uppföras i anslutning till huvudgata.
 - (TORG)** Torg under bro. Trappor och hissar får uppföras i anslutning till huvudgata.
 - GÅGATA_i** Gågata som ansluter till huvudgatans nivå.

- 2. ANVÄNDNING AV VATTENOMRÅDE**
- W_i** Öppet vattenområde där ledverk får uppföras.
 - W₂** Öppet vattenområde där bro och ledverk får uppföras med lägsta nivå under bro minst 13,2 meter över nollplanet.
 - W₃** Öppet vattenområde där bro får uppföras. Bryggor får uppföras i anslutning till torgytor.

- 3. ANVÄNDNING AV KVARTERSMARK**
- B_i** Bostäder
 - C** Centrum
 - (C_i)** Centrum. Byggnad får endast uppföras från +28 till +50 meter över nollplanet.
 - (C_ia_i)** Marken under huvudgata får användas till centrumändamål där höjden och bron konstruktion tillåter. Genomförandetid enligt a_i gäller.

- E₁** Teknikutrymme i entréplan samt under mark med lägsta våningshöjd tre meter i entréplan.
- E₂** Ventilationstorn
- (Ea_i)** Tekniska anläggningar får anläggas under huvudgata. Genomförandetid enligt bestämmelse a_i gäller.

- P** Parkering
- (P_ia_i)** Parkering får anläggas under huvudgata. Genomförandetid enligt bestämmelse a_i gäller.
- (P₂)** Parkering får anläggas under gågata.

Bro inom huvudgata ska uppföras fram till gräns mot kvartersmark där området gränsar mot sådan.

- 4. UTFORMNING AV ALLMÄNNA PLATSER**
- h₁** Huvudsaklig marknivå är +2,5 meter över nollplanet.
 - trappa** Trappa mellan lokalgatans och huvudgatans nivå.

- 5. UTNYTTJANDEGRAD**
- e₁ 000** Största bygnadsarea i kvadratmeter från +20 m över nollplanet och uppåt.
 - e₂ 000** Största bruttoarea i kvadratmeter ovan mark.

- 6. BEGRÄNSNINGAR AV MARKENS BEBYGGNADE**
- Byggnad får ej uppföras.
 - Parkering får anläggas.

- 7. PLACERING, UTFORMNING OCH UTFÖRANDE**
- P₁** Vid nybyggnation ska byggnad/byggnadsdel mot huvudgata till minst 80 procent ansluta till brobanans nivå.
 - P₂** Parkering i entréplan mot lokalgata och torg får inte anläggas närmare fasad än fem meter.
 - +0,0** Högsta byggnadshöjd i meter över nollplanet.
 - +0,0** Högsta totalhöjd i meter över nollplanet.
 - +15** Sluttande totalhöjd mellan +15 och +38 meter över nollplanet. Se förtydligande på plankartan.
 - +38**
 - VI** Vid nybyggnation ska minst sex våningar uppföras i minst 80% av kvarterets längd.
 - v₁** Lägsta våningshöjd i entréplan mot lokalgata och torg är 4,5 meter.
 - v₂** Minst två entréer per kvarter ska finnas mot huvudgata. Dörrslagning får inte inkräkta på huvudgata.
 - v₃** Användning i entréplan som vetter mot lokalgata eller torg ska till minst 20 procent utgöras av publika verksamheter.

- 8. STÖRNINGSKYDD**
- Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 55 dBA ska minst hälften av bostadsrummen vara vända mot ljuddämpad sida med högst 50 dBA vid fasad.
- Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 60 dBA ska ljudnivån inomhus i bostadsrum uppfylla ljudklass B enligt SS 25267 avseende ljudisolering mot trafik eller annan ljudkälla utomhus.
- Om bostaden har en eller flera uteplatser bör ljudnivån vid minst en uteplats vara högst 50 dBA ekvivalent ljudnivå och 70 dBA maximal ljudnivå.

- 9. RISKS KYDD**
- Lägsta nivå på färdigt golv och öppningar i nya byggnader ska vara +2,8 m över nollplanet.
- 10. ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER**
- Genomförandetiden är fem år från den dag planen vinner laga kraft.
- Genomförandetiden är 6-15 år från den dag planen vinner laga kraft.
- Strandskyddet är upphävt inom planområdet.
- UPPLYSNINGAR**
- Placering av träd närmare än 4 meter från vattenledningar ska ske i samråd med Kretslopp och Vatten.
- Placering av träd närmare än 4 meter från elledningar ska ske i samråd med Göteborg energi.
- Vid påträffande av fornlämning ska Länsstyrelsen kontaktas.
- Lägsta golvnivå för avlopp är 0,3 meter över marknivå i förbindelsepunkt för att självfall ska tillåtas.
- Objektanpassade kontrollprogram och riskanalyser ska med avseende på omgivningspåverkan, stabilitet och vibrationer utföras vid alla markarbeten, t.ex. schakt, markbelastning (upplag och tillfällig trafik under byggtid), pålning, spontning, muddring samt vid byggnation. Samordning av kontrollprogram och riskanalyser sker via genomförandegrupp där ansvarig geotekniker för planens genomförande ska ingå.

BESLUT (Plankarta, bestämmelser)

BN utställning 2013-10-29 § 380
 BN godk./antag. 2014-05-20 § 206
 KF antagande 2014-11-27 § 19
 Laga kraft 2016-05-23

Detaljplanen är upprättad enligt PBL 1987:10, normalt planförfarande

GRUNDKARTAN

Grundkartan upprättad genom utdrag ur digitala primärkartans databas. Referenssystem i plan/ höjd: SWEREF 99 12 00/ RH 2000

Göteborgs Stad
 Stadsbyggnadskontoret

Detaljplan för
 Bro över Göta Älv
 inom stadsdelarna
 Gullbergsvass och Tingstadsvassen
 i Göteborg

Göteborg 2013-10-29, rev 2014-05-20, rev 2014-10-15/

Birgitta Löf
 Planchef

Filip Siewertz
 Planarkitekt

PLANKARTA 3 av 3

Om ekvivalent ljudnivå utanför bostadens fasad är högre än 65 dBA ska minst en entré till byggnad med sådan bostad vara orienterad mot ljuddämpad sida med högst 50 dBA vid fasad.

Bostadsrum får inte uppföras där ekvivalent ljudnivå vid fasad överstiger 70 dBA.

9. RISKS KYDD

Lägsta nivå på färdigt golv och öppningar i nya byggnader ska vara +2,8 m över nollplanet.

10. ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetiden är fem år från den dag planen vinner laga kraft.

Genomförandetiden är 6-15 år från den dag planen vinner laga kraft.

Strandskyddet är upphävt inom planområdet.

UPPLYSNINGAR

Placering av träd närmare än 4 meter från vattenledningar ska ske i samråd med Kretslopp och Vatten.

Placering av träd närmare än 4 meter från elledningar ska ske i samråd med Göteborg energi.

Vid påträffande av fornlämning ska Länsstyrelsen kontaktas.

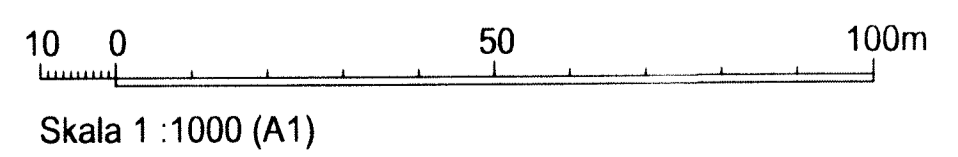
Lägsta golvnivå för avlopp är 0,3 meter över marknivå i förbindelsepunkt för att självfall ska tillåtas.

Objektanpassade kontrollprogram och riskanalyser ska med avseende på omgivningspåverkan, stabilitet och vibrationer utföras vid alla markarbeten, t.ex. schakt, markbelastning (upplag och tillfällig trafik under byggtid), pålning, spontning, muddring samt vid byggnation. Samordning av kontrollprogram och riskanalyser sker via genomförandegrupp där ansvarig geotekniker för planens genomförande ska ingå.

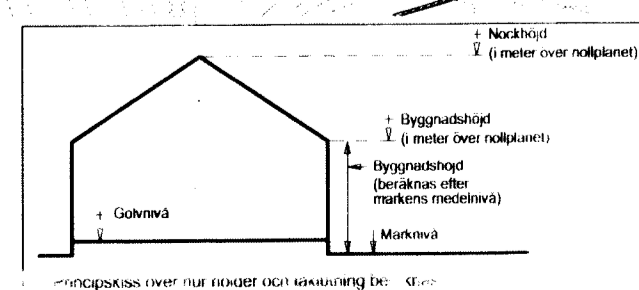
PLANHANDLINGAR

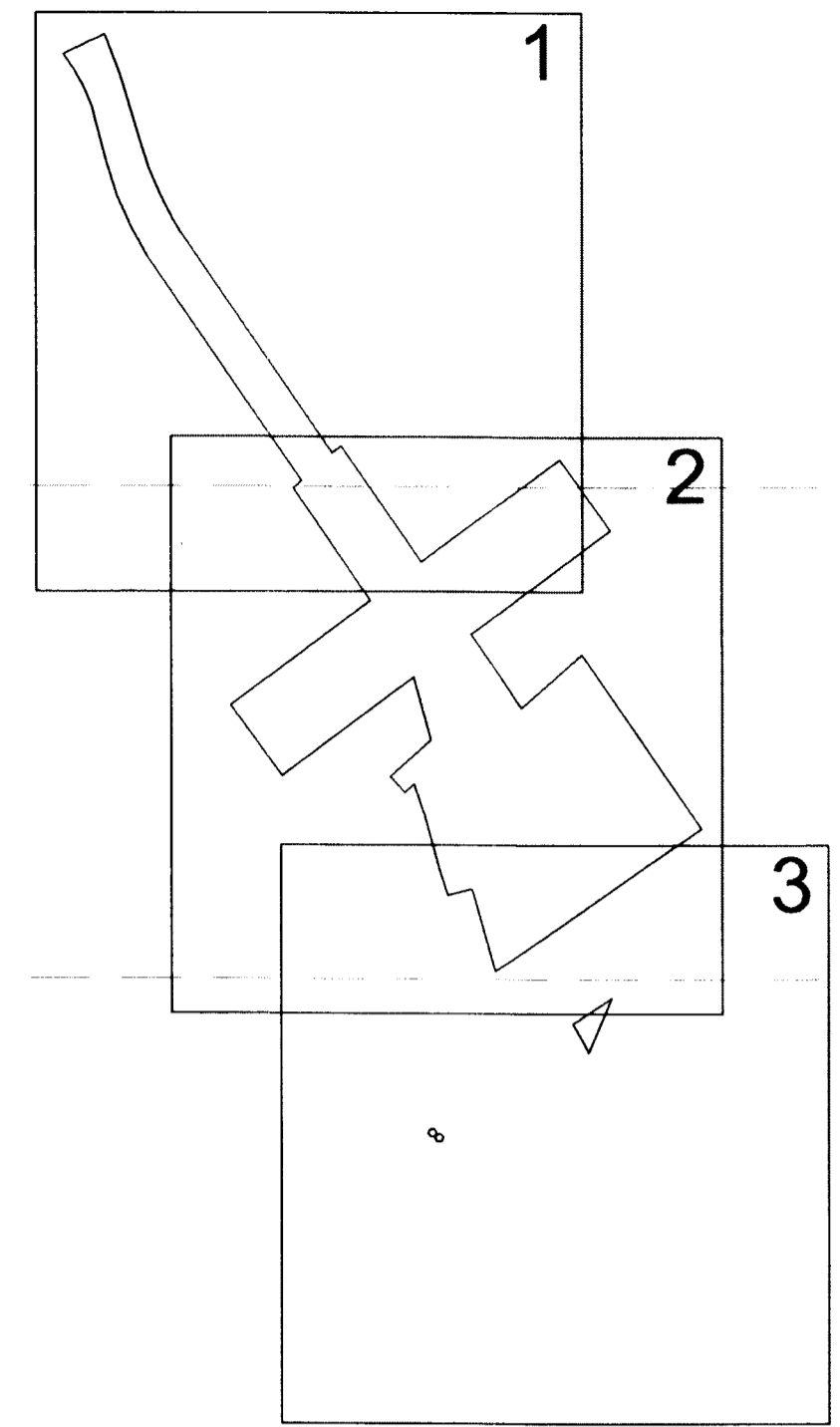
Plankarta med bestämmelser
 Planbeskrivning
 Genomförandebeskrivning

2aa-5219 9 st



Cadritad av: Elisabet Wästlund





2aa-5219 9st

KONNEKTIONSLINJE

10 0 50 100m
Skala 1 : 1000 (A1)

Illustrerad av: Johanna Almgren, WSP

BETECKNINGAR

--- Linje som ligger 3 m utanför planområdets gräns



Göteborgs Stad
Stadsbyggnadskontoret

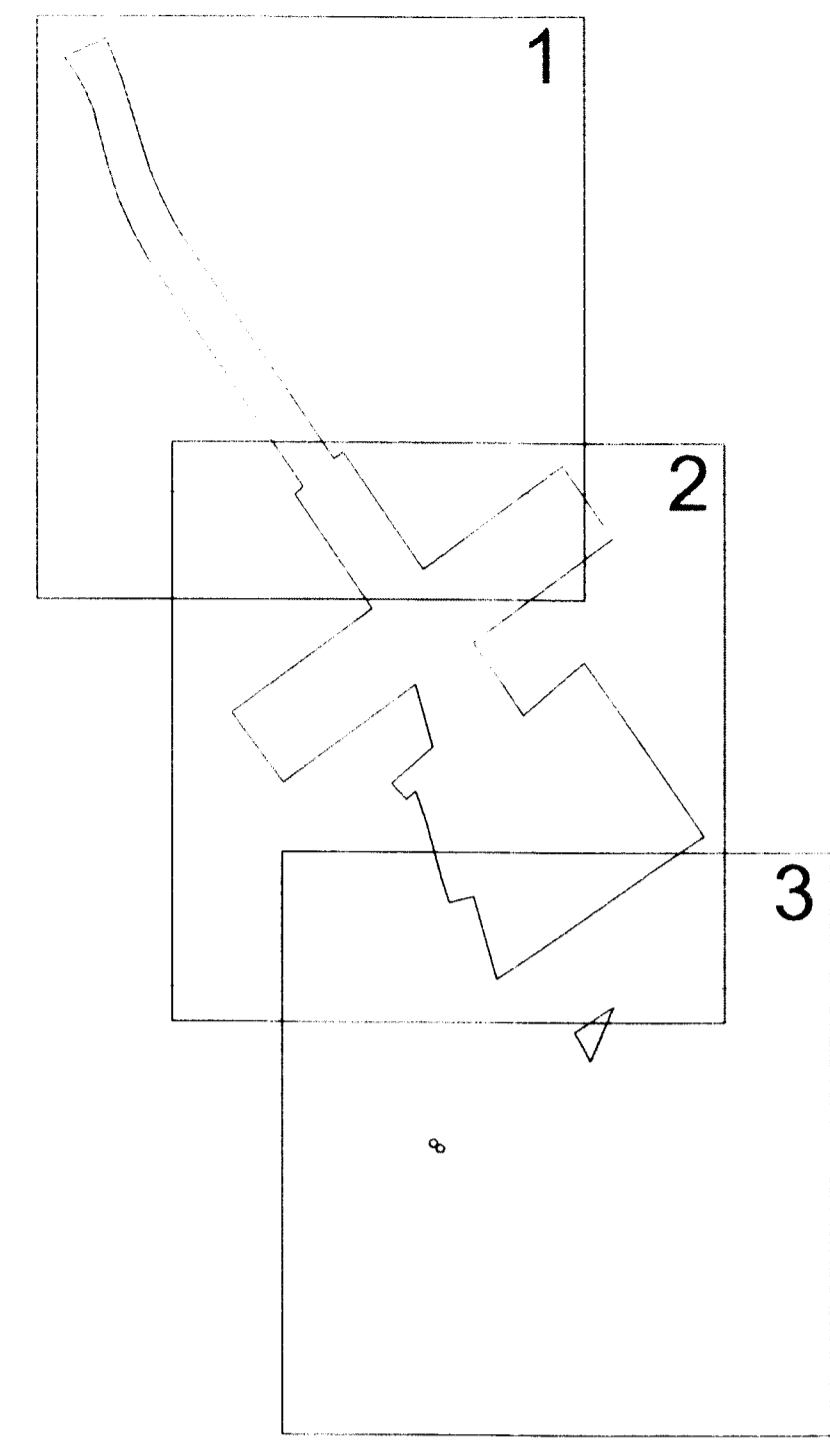
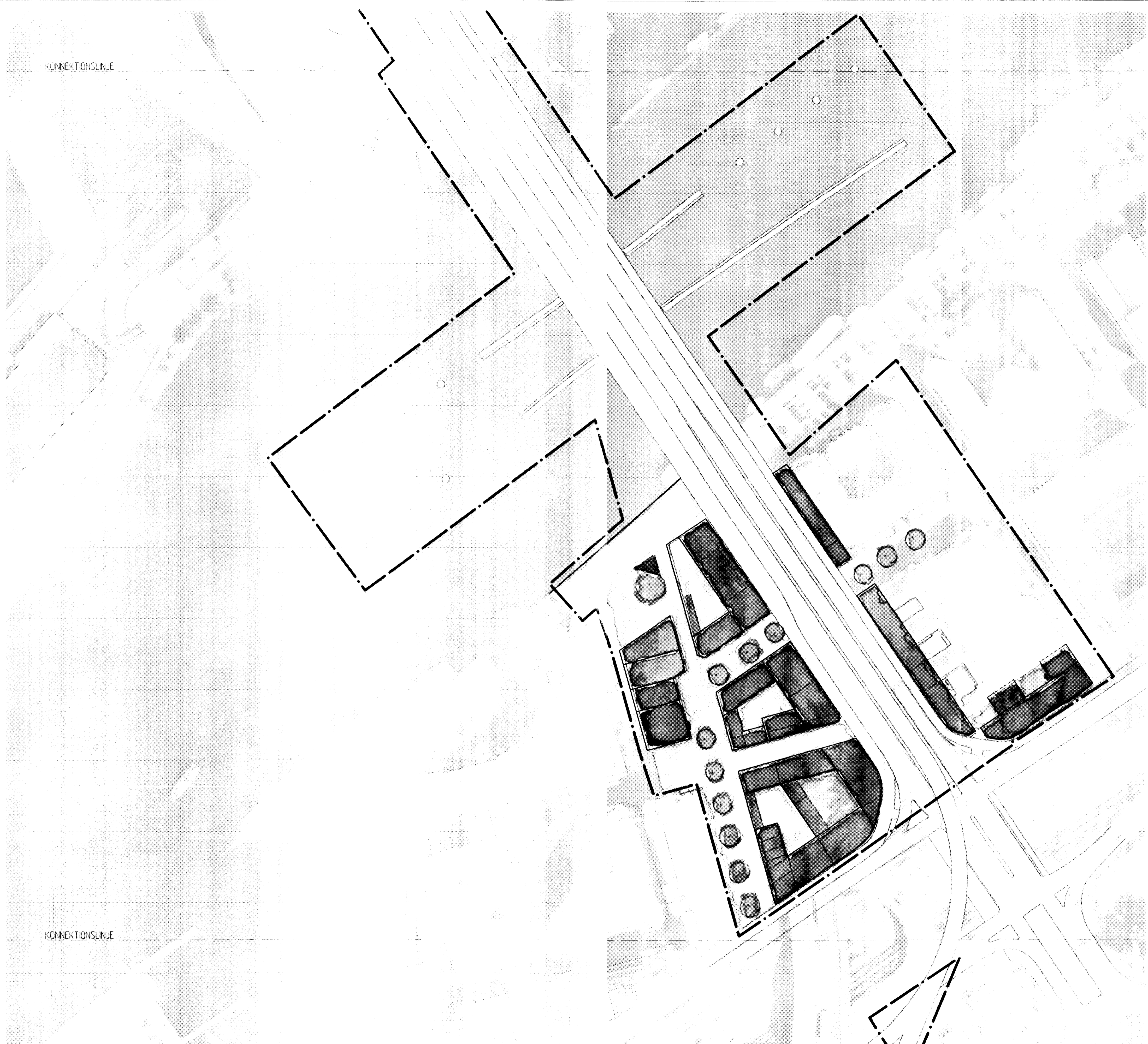
Detaljplan för
Bro över Göta Älv
inom stadsdelarna
Gullbergsvass och Tingstadsvassen
i Göteborg

Göteborg 2013-10-29, rev 2014-05-20/


Birgitta Löf
Planchef

Filip Siewertz
Filip Siewertz
Planarkitekt

ILLUSTRATIONSRTNING 1 | 2aa- 5219



BETECKNINGAR
- - - - - Linje som ligger 3 m utanför planområdets gräns

 **Göteborgs Stad**
Stadsbyggnadskontoret
Detaljplan för
Bro över Göta Älv
inom stadsdelarna
Gullbergsvass och Tingstadsvassen
i Göteborg

Göteborg 2013-10-29, rev 2014-05-20/

Birgitta Loot
Planchef

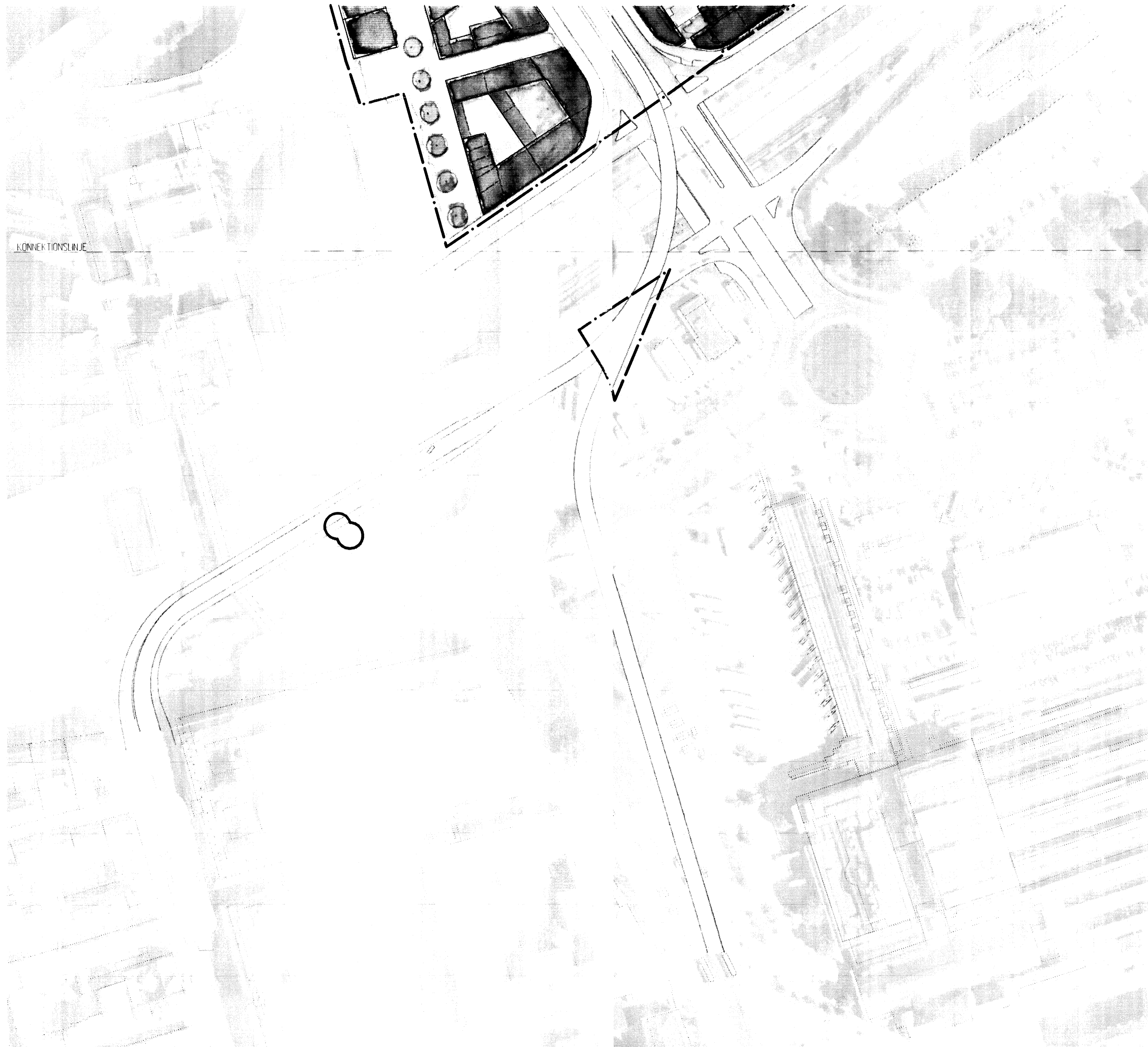
Filip Siewertz
Planarkitekt

Illusererad av: Johanna Almgren, WSP

10 0 50 100m
Skala 1 :1000 (A1)

ILLUSTRATIONSRTNING 2 | 2aa- 5219

2aa- 5219 9 st



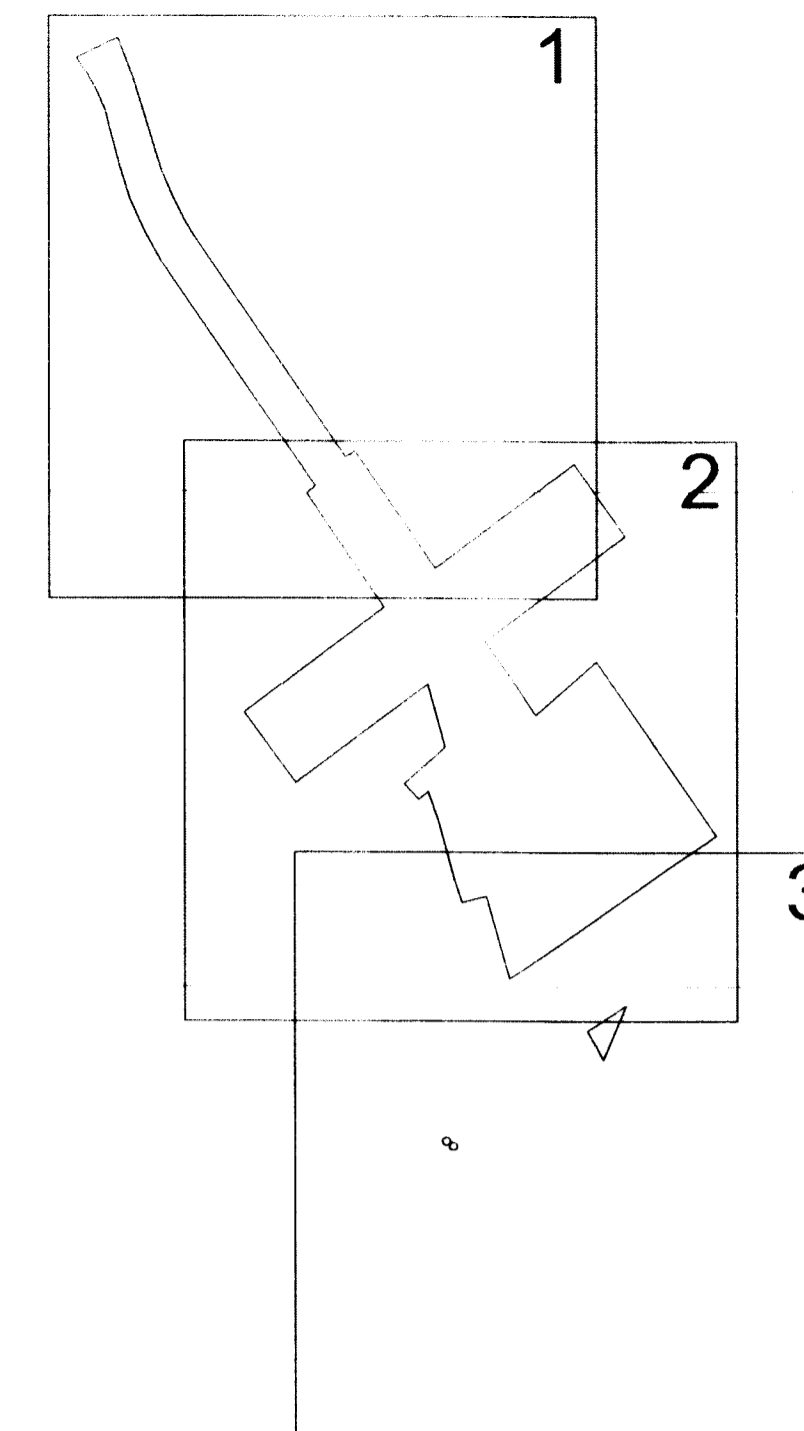
KONNEKTIONS LINJE

2aa-5219

9 st

10 0 50 100m
Skala 1 :1000 (A1)

Illustrerad av: Johanna Almgren, WSP



BETECKNINGAR

--- Linje som ligger 3 m utanför planområdets gräns



Göteborgs Stad
Stadsbyggnadskontoret

Detaljplan för
Bro över Göta Älv
inom stadsdelarna
Gullbergsvass och Tingstadsvassen
i Göteborg

Göteborg 2013-10-29, rev 2014-05-20/

Birgitta Löf
Planchef

Filip Siewertz
Planarkitekt

ILLUSTRATIONS RITNING 3 | 2aa-5219