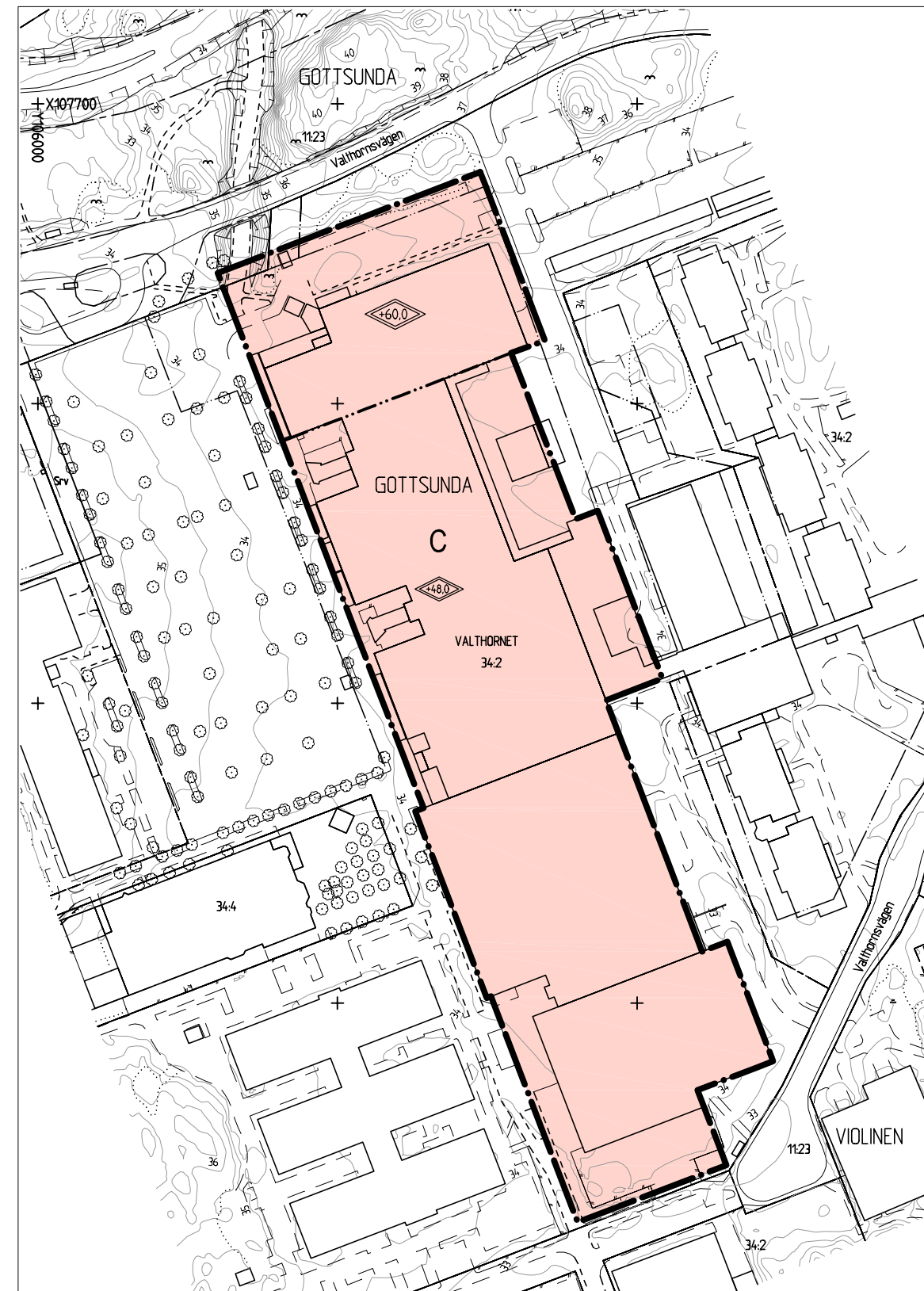


ILLUSTRATION ej skalenlig



GRUNDKARTEBETECKNINGAR

Fastighetsgränser m.m.
 — Trakgräns
 - - - Fastighetsgräns
 — Rättighetsdel (S=svitut, g=gemenskapsanläggning)
 → Ledningsrätts
 Gränser enligt detaljplan
 — Användningsgräns sammanfallande med fastighetsgräns
 - - - Användningsgräns övriga fall
 - - - Egenskapsgräns
 Byggnader m.m.
 ■ Byggnader (geo.innmätt och fotogr.kart.)
 Övrigt
 - - Staket
 - - Stödmur
 - - Kansten
 - - Vägkant
 - - Gång- och cykelväg
 - - Stånd
 - - Dike mittlinje resp. ytterlinje
 ○ Träd
 - - Ågosslagsgräns
 - - Åkersymbol

Ledningar
 Kraftledning
 Höjdförhållanden
 0 Höjder
 + 00 Markhöjd
 Koordinatsystem:
 Uppsala Lokala system i plan (UK72) / RH2000 i höjd
 Underlag:
 Primärkartan

Rev. efter samrådet:
 Planen har kompletterats med en bestämmelse om
 god arkitektonisk kvalitet och mindre förtidiganden
 i plan- och genomförande beskrivningen.

0 10 20 30 40 50 100 m
 SKALA 1:1000 (A1), 1:2000 (A3)

PLANBESTÄMMELSER

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

GRÄNSBETECKNINGAR

- Detaljplanegräns
- - - Egenskapsgräns

ANVÄNDNING AV MARK

Kvartersmark

- | | |
|---|----------------|
| C | Centrumändamål |
|---|----------------|

UTFORMNING

- △ 00 Högsta totalhöjd i meter över nollplanet
- Fasader och lastzoner ska utformas med god arkitektonisk kvalitet

ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetid

Genomförandetiden är 5 år efter det datum detaljplanen vunnit laga kraft.

UPPLYSNINGAR
 Medverkande i projektet

Detaljplanen har utarbetats av stadsbyggnadskontoret
 i samarbete med WSP



Antagande

Detaljplan för del av Kv Valthornet, Gottsunda Centrum

Upprättad i juli 2008, rev okt 2008

Enkelt planförarande

Christina Gortcheva
 Tf Planchef

Owe Gustafsson
 Planingenjör

Beslutsdatum 2008-10-23 BN
 Antagande 2008-10-23 BN
 Laga kraft 2008-11-20

Till planen hör:
 Plankarta
 Plan- och
 genomförande beskrivning

diarienr 2008/20026-1