

PLANBESTÄMMELSER

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

GRÄNSBETECKNINGAR

- Linje ritad 3 meter utanför planområdets gräns
- Egenskapsgräns
- Gällande egenskapsgräns
- Utgående egenskapsgräns

ANVÄNDNING AV KVARTERSMARK

- Hotell

PLACERING, UTFORMNING, UTFÖRANDE

- Högsta byggnadshöjd i meter över nollplanet
- Fasaden skall utföras så att den ekvivalenta ljudnivån inomhus inte överstiger 30 dB(A). (Dimensionerande ekvivalentnivå vid mest utsatta fasad uppgår till 75 dB(A) frifältsvärde). Luftintag får inte anordnas i fasaden
- Fasad där friskluftstak endast får anordnas minst 10 meter ovan mark
- Reklamskyltar får inte placeras över taklisthöjd och skall begränsas i storlek, ljusstyrka m m och får inte vara föränderliga eller blinkande av hänsyn till det exponerade läget intill E4 och Nationalstadsparken

ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetiden är 5 år från den dag planen vunnit laga kraft

Grundkarta

Koordinatsystem ST 74
Höjdsystem RH 00
Mätklass II

Grundkartan upprättad av stadsingenjörskontoret 2000-03-20

Kjell Blomberg
Stadsingenjör

BETECKNINGAR

- Traktgräns ej sammanfallande med fastighetsgräns
- Traktgräns
- Fastighetsgräns
- Användningsgräns
- Användningsgräns sammanfallande med fastighetsgräns
- Egenskapsgräns
- Gräns för servitutsområde
- Fastighetsbeteckningar
- 4:1 Avvägd höjd. Höjd enligt detaljplan
- 0.0 Byggnad, begränsningslinjen utgörs av takkontur
- Byggnad, begränsningslinjen utgörs av hustiv
- Rutnätpunkt

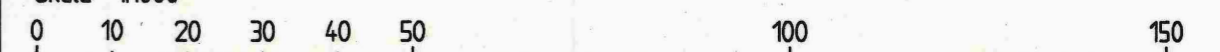
Detaljplan för del av

KV TANKEN
inom stadsdelen Järva i Solna

upprättad i juni 2000

Per Linder stadsarkitekt
 Inga Borja plantekniker

Skala 1:1000



ANTAGANDEHANDLING

- Beskrivning
- Genomförande- beskrivning
- Samrådsredogörelse
- Illustrationskarta
- Fastighetsförteckning
- Utförande

Bestuvsdatum Sign

Bn godkännande

Anfagande BN 2000-06-14 *f.3.*

Lagakraftvinnande 2000-07-12 *f.3.*

P00/0614

E0 JA 57/2