

PLANBESTÄMMELSER

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

GRÄNSBETECKNINGAR

- Planområdesgräns
- - - Användningsgräns
- · - · - Egenskapsgräns
- + - + Administrativ gräns
- + · · · · Egenskapsgräns och administrativ gräns

ANVÄNDNING AV MARK OCH VATTEN

Allmänna platser med kommunalt huvudmannaskap

- GATA** Gata, PBL 4 kap. 5 § 1 st 2 p.
- NATUR** Naturområde, PBL 4 kap. 5 § 1 st 2 p.
- GÅNGCYKEL** Gångväg, Cykelväg, PBL 4 kap. 5 § 1 st 2 p.

Kvartersmark

- J** Industri, PBL 4 kap. 5 § 1 st 3 p.
- Z** Verksamheter, PBL 4 kap. 5 § 1 st 3 p.

EGENSKAPSBESTÄMMELSER FÖR KVARTERSMARK

Utformning

Högsta byggnadshöjd är angivet värde i meter, PBL 4 kap. 16 § 1 st 1 p.

Omfattning

Marken får inte förses med byggnad, PBL 4 kap. 11 § 1 st 1 p.

e₁ 0% Största byggnadsarea är angivet värde i % av fastighetsarean inom användningsområdet, PBL 4 kap. 11 § 1 st 1 p.

Utförande

b₁ Endast 80 % av markytan får hårdgöras, PBL 4 kap. 16 § 1 st 1 p.

ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetid

Genomförandetiden är 5 år., PBL 4 kap. 21 §

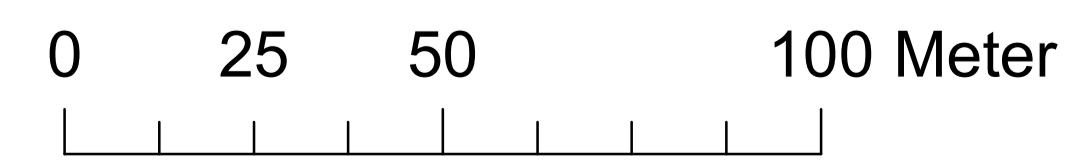
Markreservat för allmännyttiga ändamål

u₁ Markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar. Kvartersmark, PBL 4 kap. 6 §

GRUNDKARTEBETECKNINGAR

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> --- Traktgräns/Kvarterstraktgräns - - - Fastighetsgräns - · - · - Annan gräns (Servitut, Ledningsrätt mm) | <ul style="list-style-type: none"> --- Väg och körbana - - - Gång- och cykelbana mm --- Slänt --- Belysningsstolpe --- Stenmur --- Vatten --- Dike --- Väggräcke --- Elledning i Luft --- Allmän höjdpunkt --- Åker resp. ångsmark --- Staket --- Stödmur --- Häck --- Höjdkurvor, säkra och osäkra |
| <p>VRETA</p> <ul style="list-style-type: none"> 5:1 Traktnamn/Kvarterstraktnamn s:1 Registernummer ga:1 Samfällighet serv Gemensamhetsanläggning · Servitut · Ledningsrätt · Gränspunkt · Fornlämning · Rutnät · Byggnad i allmänhet · Bostadshus · Uthus · Transformatorbyggnad · Skärmtak | <p>UPPLYSNINGAR</p> <p>Fastighetsskiktets aktualitet: 2019-04-08
 Detailskiktets aktualitet: 2019-04-10
 Gränser som ej går via gränspunkt har osäkert läge
 Skala 1:1000 /A0</p> <p>Koordinatsystem i plan: Sweref 99 13 30
 I höjd: RH 2000
 Standard enligt HMK för innehåll: 2
 Standard enligt HMK för lägesnoggrannhet: 3</p> <p>Carolin Larsson, ingenjör
 Christian Molinder, ingenjör</p> |

Skala 1:1000 (A1)



Detaljplan för: Utbyggnad av Ölltorps industriområde del av Vreta 13:1 m.fl Herrljunga kommun, Västra Götalands län		ANTAGANDEHANDLING 2019-11-12
Emil Hjalmarsson Kommunarkitekt		
Metria AB Kajsa Rieden Planarkitekt	Viktor Ljungström Planarkitekt	