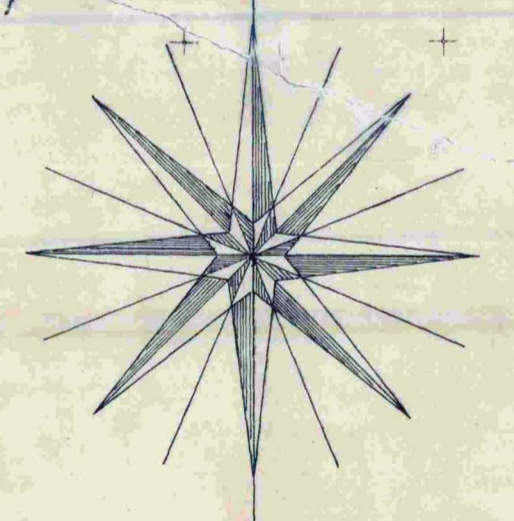


FÖRSLAG TILL STADSPLAN OCH
STADSPLANEBESTÄMMELSER
FÖR EJ MUNICIPALA DELAR AV
1 ML. HUVUDSTA N:R 1 OCH 1 ML. AHLBY N:R 1
med undantag av området närmast Huvudsta gård
INOM SOLNÄ SOCKEN I STOCKHOLMS LÄN
Uppgjort år 1930 av
Edvin Stenfors Albert Lilienberg



SKALA 1:2000

BETECKNINGAR

- BEVILJDA FÖRHÅLLANDEN
- - - Fasthetsgränser
 - - - Staket
 - - - Terrassmur
 - - - Dike
 - - - Väg
 - - - Gångstig
 - - - Byggnader
 - - - Järnvägsspår
 - - - Bergkant
 - - - Åkerkant
 - - - Träsk
 - - - Polygonpunkt
 - - - Triangelpunkt
 - - - Strålkant
 - - - Formgrävar
 - - - Nivåkurvar med 1 m. ekvidistans över Stockholms slussströket
 - - - Föreslagen byggnadsplats
 - - - Kantgräns
 - - - Isstrålsbana
 - - - ej avsedda att fastställas i samband med stadsplane-förslaget.

BETECKNINGAR

- - - Gräns för det område, inom vilket fastställelse av stadsplan och stadsplanebestämmelser sökes
- - - Kvartergräns
- - - Gator, torg och andra allmänna platser
- - - Trädplantering å gata
- - - Snabbtrafikled
- - - Gräns mellan kvartersdelar med olika byggnadsbestämmelser
- - - Föreslagna höjdläge över Stockholms slussströket
- - - Föreslagna bredder å gator samt å kvartersdelar, vilka icke få bebyggas
- - - Allmänna platser, avsedda till planteringar
- - - Kvartermark, som icke får bebyggas
- - - avsedd för terrassbyggnad
- - - varå endast gårdbyggnader få uppföras
- - - för uppföras byggnad för allmänt ändamål (n. n. restaurant)
- - - för sammanbyggda bostadshus m. högst fem våningar
- - - för bostadshus, fristående eller sammanbyggda i grupper om två eller flera hus och rymmande högst två våningar
- - - för bostadshus, fristående eller kopplade två och två samt inrymda högst två våningar
- - - för bostadshus, fristående eller kopplade två och två samt inrymda högst två våningar jämte till en tredjedel inredd vind
- - - avsedd för hemvändamål
- - - för industrändamål
- - - för järnvägsändamål
- - - för järnvägsändamål
- - - för järnvägsändamål, där allmän gatutrafik och ledningar få framföras
- - - för utloppsändamål.