

Stadsbyggnadsförvaltningen
Tjänsteskrivelse till namngivningsnämnden

Datum:
2025-01-13

Diarienummer:
NGN-2025-00007

Handläggare:
Eric Heinisch

Namn inom detaljplan för del av Marielund

Förslag till beslut

Namngivningsnämnden beslutar

1. **att** ställa ut och remittera vägnamnet Hjulmakarvägen

Ärendet

Detaljplanen för del av Marielund har varit på samråd under hösten 2024.

Planområdet ligger i norra Gunsta och består idag av en skogsbevuxen höjd. Detaljplanens syfte är att möjliggöra cirka 10 friliggande enbostadshus och till dem en ny tillfartsväg. Den nya vägen planeras som en lokalgata och ansluter norrifrån mot Vagnmakarvägen.

Namnbehovet i ärendet är för en väg.

Beredning

Ärendet har beretts av stadsbyggnadsförvaltningen.

Föredragning

Inom planområdet planeras en ny lokalgata för att möjliggöra tillfart till de tillkommande bostadsfastigheterna, den nya vägen får utfart mot Vagnmakarvägen.

I området har flera av vägarna givits namn efter en nu riven vagnmakarverkstad där främst vagnshjul tillverkades.

För att knyta an till både den historiska verksamheten på platsen och angränsande vägar föreslår Stadsbyggnadsförvaltningen att välja ett namn som tydligt anknyter till vagnmakeri. Då den främsta tillverkningen som skedde på vagnmakeriet var vagnshjul föreslås att vägen får namn av just detta.

Att den nya vägen får namn inom befintlig namnkategori innebär att namnet blir lokalisering då det tydligt hänger ihop med övriga vägnamn i närområdet.

Stadsbyggnadsförvaltningen föreslår vägnamnet Hjulmakarvägen.

Ekonomiska konsekvenser

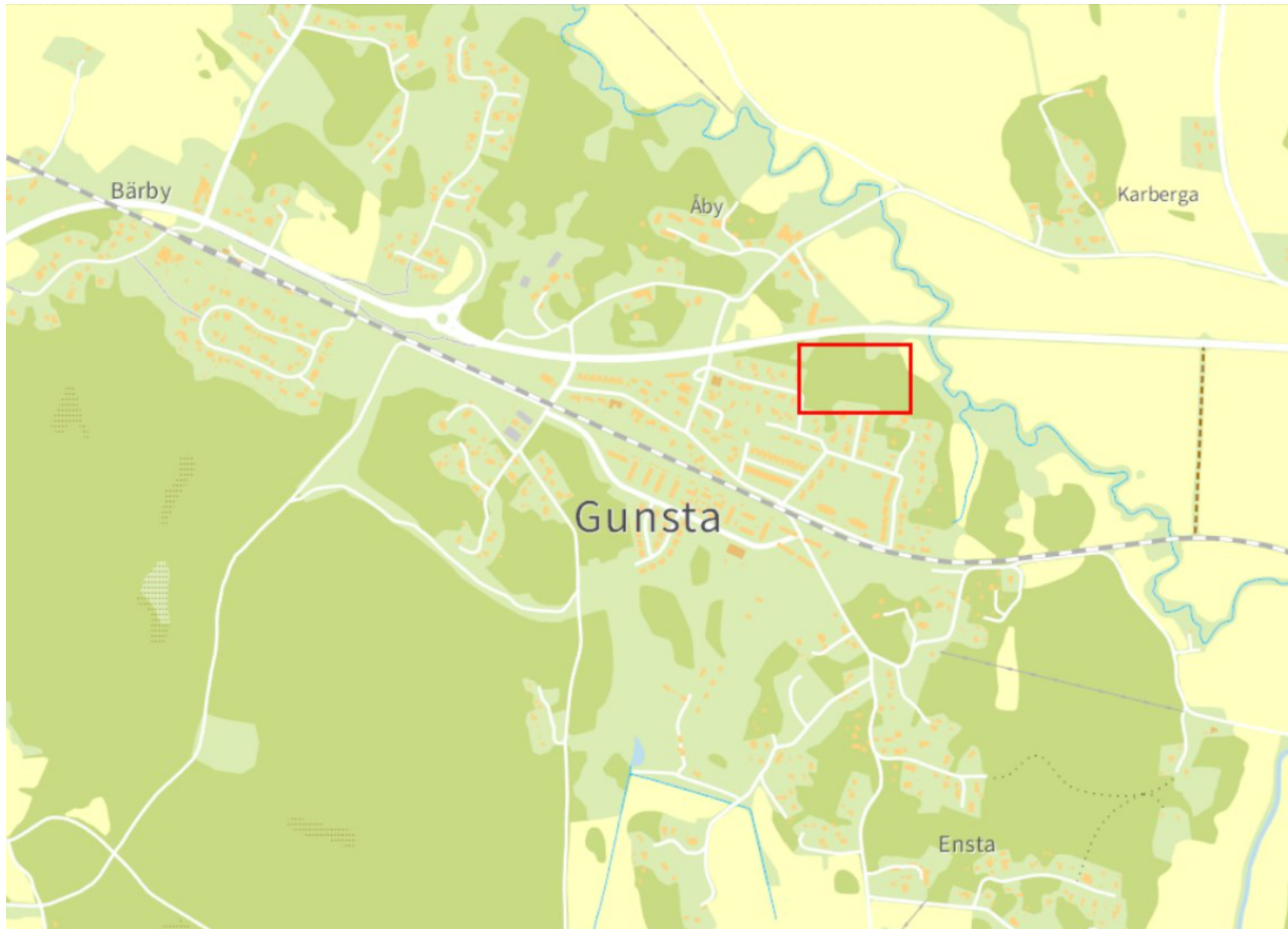
Beslutet medför inga ekonomiska konsekvenser.

Beslutsunderlag

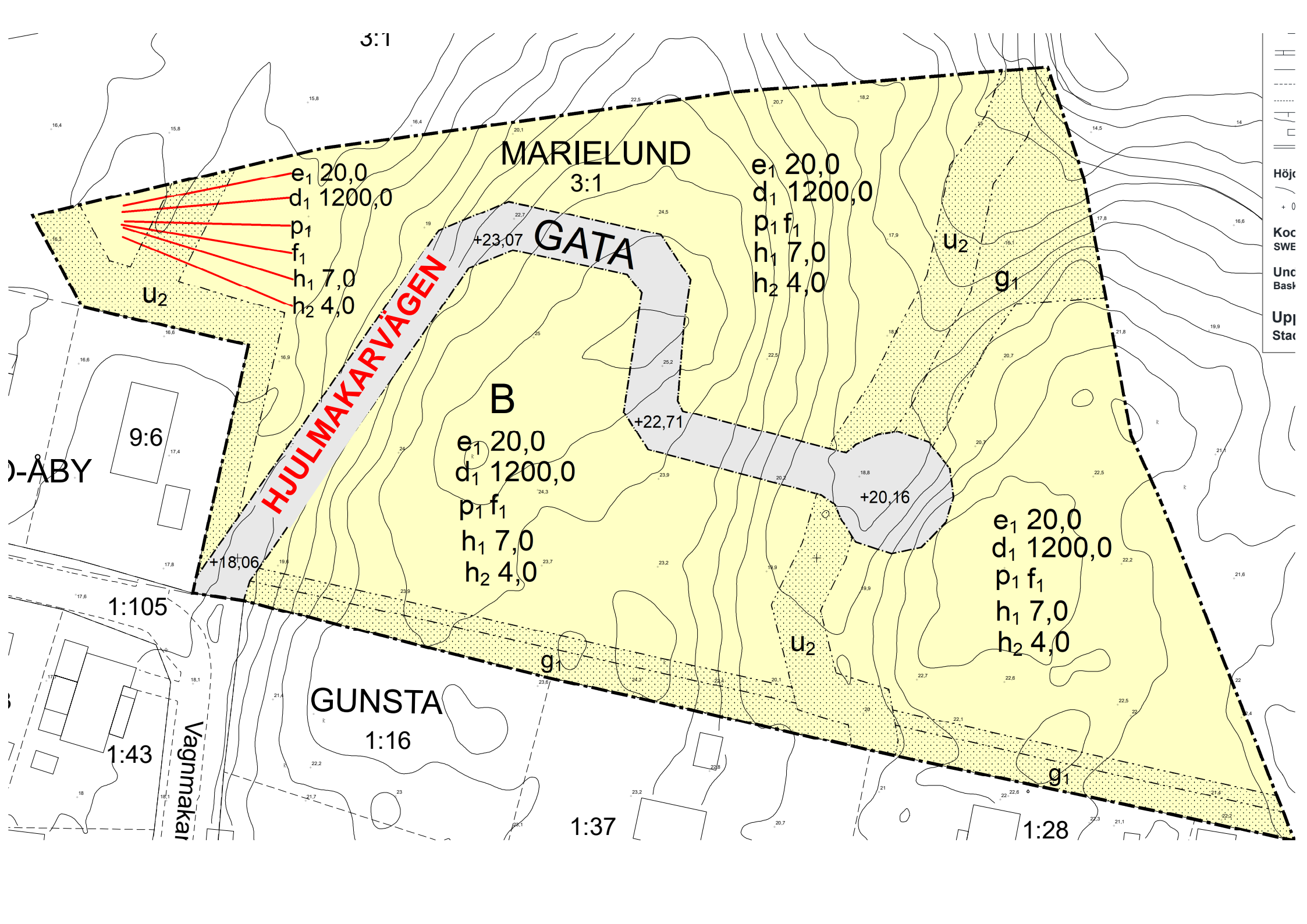
- Tjänsteskrivelse daterad 13 januari 2025
- Bilaga 1. Karta

Stadsbyggnadsförvaltningen

Anna Axelsson
Biträdande stadsbyggnadsdirektör







3:1

MARIELUND

3:1

+23,07
GATA

B

GUNSTA

1:16

1:37

1:28

HJULMAKARVÄGEN

e_1 20,0
 d_1 1200,0
 p_1
 f_1
 h_1 7,0
 h_2 4,0

e_1 20,0
 d_1 1200,0
 p_1 f_1
 h_1 7,0
 h_2 4,0

e_1 20,0
 d_1 1200,0
 p_1 f_1
 h_1 7,0
 h_2 4,0

e_1 20,0
 d_1 1200,0
 p_1 f_1
 h_1 7,0
 h_2 4,0

Höj
+ 0
Koc SWE
Unc Bas
Upi Stac