

**TECKENFÖRKLARING**

|  |   |
|--|---|
|  | Fastighetsgräns   |
|  | Kvartersgräns el användn.gr sammanf m fast.gr.                          |
|  | Gemensamhetsanläggningssyta   |
|  | Huvudbyggnad resp uthus (husiv)   |
|  | Väggkantsten  |
|  | Häck  |
|  | Staket  |
|  | Slänt   |
|  | Kvartersnamn<br>Regler m för fastighet med kvartersnamn<br>Samfällighet |
|  | Gemensamhetsanläggning  |
|  | Punkt i ruttnät   |
|  | Gränspunkt  |
|  | Belysningsstolpe  |
|  | Inrömningsområde, lågre kantsten  |
|  | Sidledning  |
|  | Befintlig markhöjd. Gatumark är inte belagd med asfalt                  |

RIR. NR: 06  
106554-01 OBOS MARK AB.  
SITPLAN UPPRÄTTAD AV MYRESJÖHUS.  
2020-11-27. /MLG.  
2021-04-06. /MLG.

Förklaring till detalplaninformation, se gällande detalplan

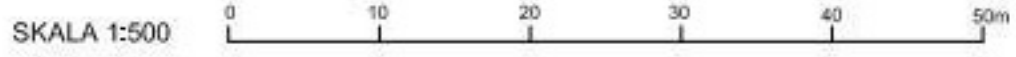
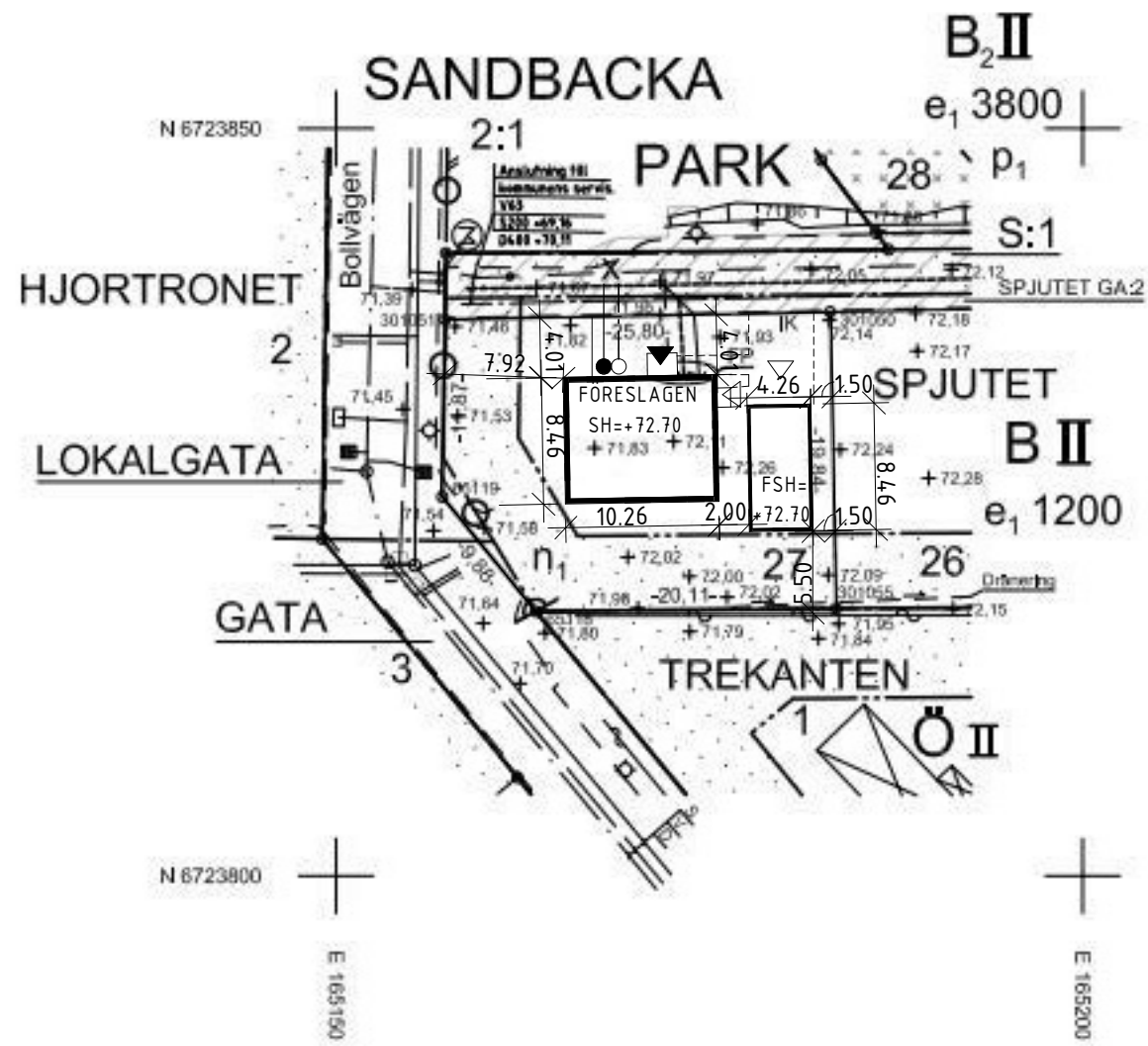
Markdetaljer kontrollerade: 2020-10-27

Kartans detaljer har olika kvalitet i planläge.  
Oskärhet för höjdmätningar är i höjdläge +/- 50 mm  
Referenssystem i plan: SWEREF 99 16 30  
Referenssystem i höjd: RH 2000

|               |             |                           |
|---------------|-------------|---------------------------|
| Upprättad av: | Granskning: | Markkontroll och mätning: |
| CH            | JB          | ES                        |

VA-BESKR. (Å FAST.)

|  |                 |
|--|-----------------|
|  | PEM NT 10 32/26 |
|  | S 110           |
|  | D 110           |
|  | RENSRÖR         |
|  | D.V BRUNN Ø400  |
|  | ANSL.PUNKT      |
|  | S+              |
|  | D+              |



På kartan redovisas följande ledningar i mark, om de finns i berört område:  
• Fjärrvärme  
• Kommunala VA-ledningar  
Andra ledningar i mark redovisas ej, om inte annat anges.  
Mer information om ledningar kan fås via Ledningskollen  
[www.ledningskollen.se](http://www.ledningskollen.se)

Förbindelsepunkter, FP, för:  
vatten, V, befintlig  
spilvatten, S, befintlig  
tryckledning, T, befintlig  
dagvatten, D, befintlig omhändertas lokalt  
+ (0,00) Befintligt eller planerat avlopps höjdläge. Dagvattnets dämningnivå = markyta.

Uppgifter om VA-ledningar:  
Redovisade ledningar och förbindelsepunkter inom kv Spjutet är erhållna från BJ Markbyggnads AB, 2020-10-28. För exakt läge och information omdessa kontakta BJ Markbyggnads AB.  
Ledningarna ingår i gemensamhetsanläggningen Spjutet ga:2. Längs Bollvägen redovisas kommunala va-ledningar erhållna från Sandviken Energi Vatten AB.

Uppgifter om fjärrvärme:  
Befintliga fjärrvärmeledningar finns i utkanten av det planerade bostadsområdet.