

Uppgifter beträffande byggnads höjdläge

Lägsta källargolvshöjd för självfall +

Bygg och miljö:

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Uppgifter beträffande VA-ledningar mm:

- Dagvattenledningar finns ej inom området
- Allmänna VA-ledningar finns ej inom området
- Uppgifter beträffande VA-ledningar redovisade
- Förbindelsepunkt angiven

Uppdämningnivå för spillvattenavledning +
 " dag- och drän vattenavledning +

Vattengång förbindelsepunkt Spillvatten:
 Vattengång förbindelsepunkt Dagvatten:

==== Anger befintliga { dagvattenledningar - D
 spillvattenledningar - S
 vattenledningar - V }
 --- Anger planerade VA-ledningar

Peetat = Statiskt tryck (kPa)
 Falu Energi&Vatten: *... 2020-11-17*

KARTBETECKNINGAR

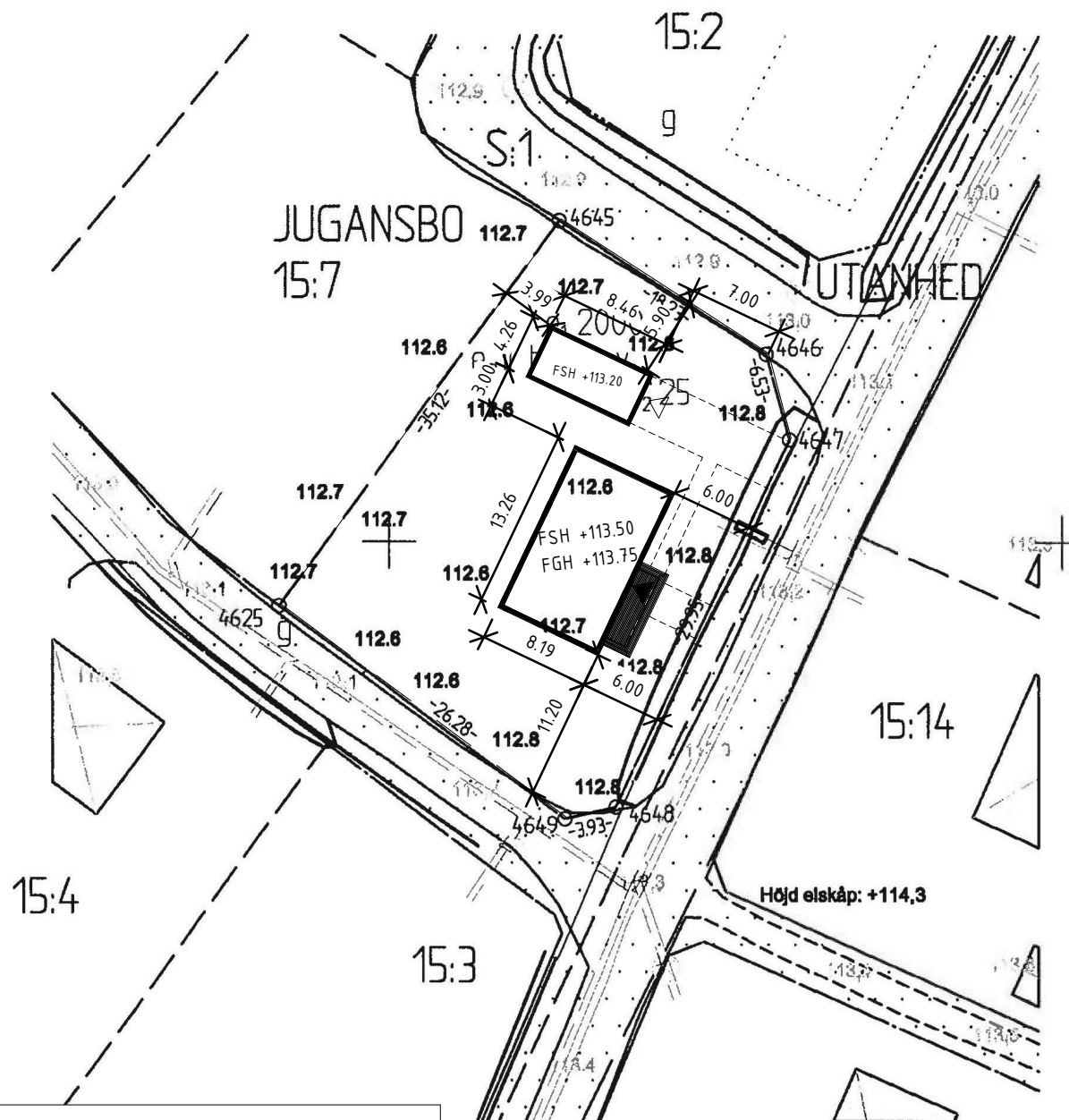
Kvarters- och områdegräns: _____
 Fastighetsgräns: _____
 Användningsgräns: _____
 Egenskapsgräns: _____
 Fjärrvärme: _____

000,0 Avvägd markhöjd
 (0,0) Höjd å färdig gata

Koordinatsystem i plan: SWEREF99 1545
 Koordinatsystem i höjd: RH2000

Mätning: Maya Bååth *M...*

Fastigheten ligger i ett område utanför verksamhetsområde för vatten och spillvatten. Området är anslutet till allmänt VA via en samfällighet som har sin anslutningspunkt cirka 700 m sydväst om området vid Vikavägen. Därifrån till området, och i området, är det samfällighetens egna ledningar. Ytterligare fastigheter som ansluter i samfälligheten ska anmälas till FEV och tilläggsavgift erläggas. LOD gäller för dagvatten, dag och dränvatten ska tas om hand på fastigheten.



N=6713000

E=149050

RIT. NR. 06 - 611383-01 - OBOS MARK AB
 SITUATIONSPLAN UPPRÄTTAD AV SMÅLANDSVILLAN
 201216 - JRN
 210416 - B - ÄNDRAD PLACERING - JRN

ISOLERAD SIDOBYGGNAD