

2008-11-20

Mikael Bengtsson WSP Group 031-7272601



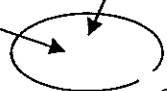
+ (4+6) = 10 fastigheter

2. I Detaljplanen så skall Pumpstationen Dalen anslutas till MAEF befintliga ledningsnät.

3. I Detaljplanen så skall ~48 nyexploaterade fastigheter/ tomter ansluta till befintligt ledningsnät.

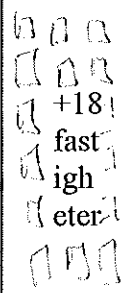
Självfäll

+20 fastigheter



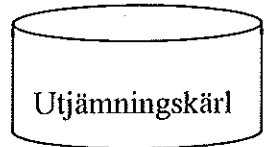
Samlingspunkt

MAEF ser detta som en helhet;
1. Niklas projekt, vilken belastning på;
a. Ledningsnät, klarar dim Ø på ledningar.
b. Pumpstation P, klarar den av att pumpa ytterligare volym.
c. Inka-verket, hur påverkas det och vilka åtgärder behövs;
i. Modifiering
2. När Dalen ansluts klarar pkt. a, b ,c, det?
3. 48 nya fastigheter ansluts klarar pkt. a, b ,c, det?
Vi anser att dessa frågor får drivas parallellt.

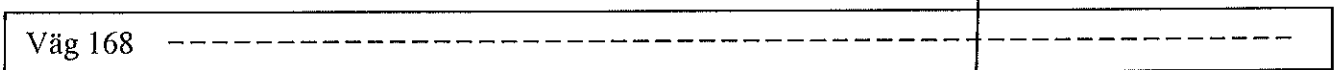


+18 fastigheter

Självfäll



Utjämningskär



Väg 168

Dim Ø



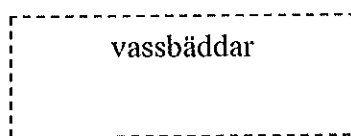
P. Pumpstation

1. Objekt Niklas ~150 Pe Daxis + Äldreboende.

Området Norgård, självfäll

Området Kroken, tryckavlopp

MAEF reningsverk, Inka



vassbäddar

Vh/ David Edholm 070-5565607