

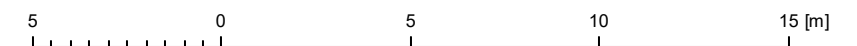
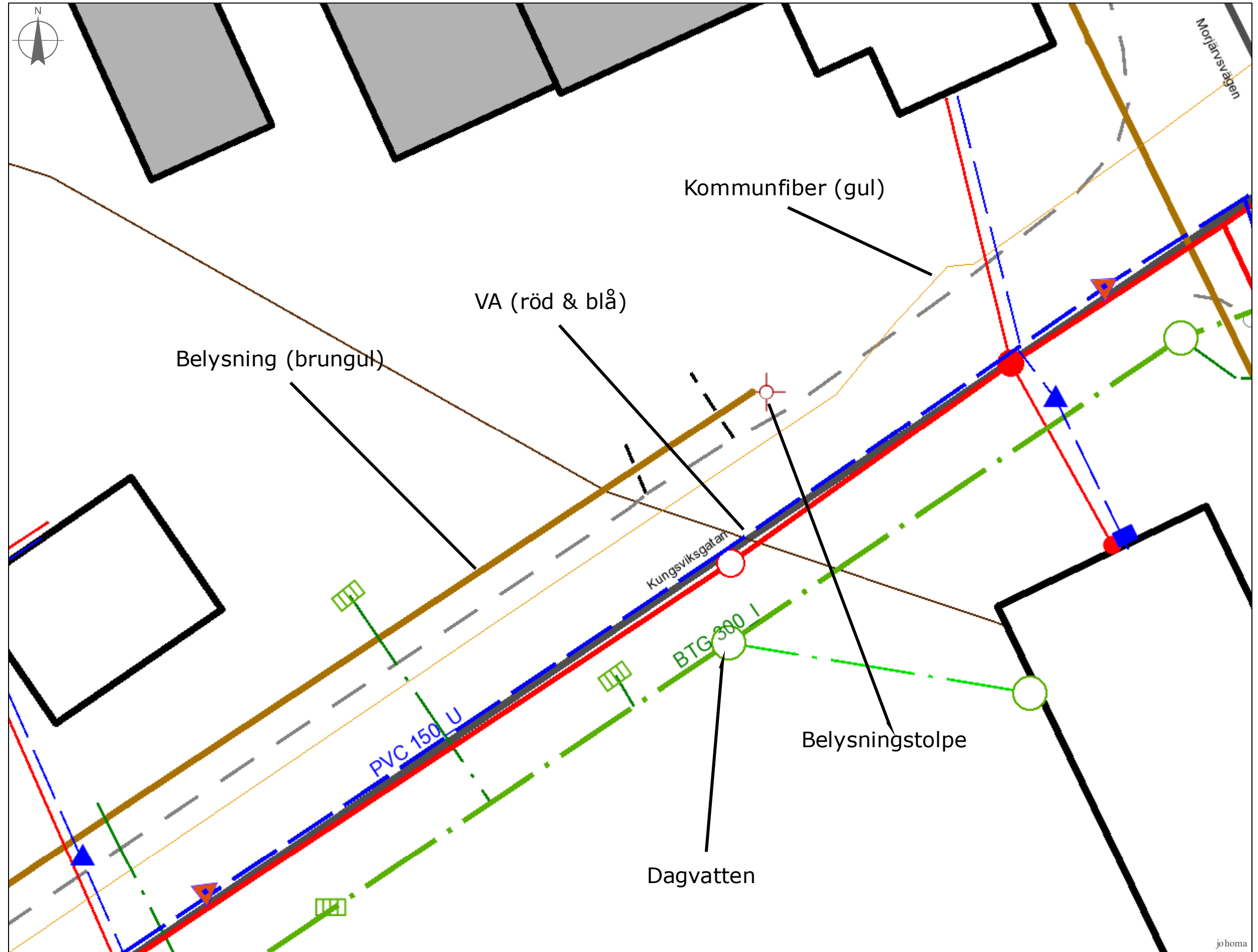


# Ledningskarta VA

oktober 25, 2018

## Teckenförklaring

- Avgrening vatten**
  - Vattenbrunn**
  - Byggnadsverk vatten**
  - Ledningsände vatten**
  - Brandpost**
  - Anordning vatten**
  - Vattentventil**
  - Vattenledning**
  - Avgrening avlopp**
  - Byggnadsverk avlopp**
- VRÅV - Vatten råvattenledning
  - Vattenservis**
  - VSL - Vatten Servisledning
  - VSL - Vatten Servisledning, Sommarvatten
  - VSL - Vatten Servisledning, Osäkert läge
  - VAL - Vatten anordningsledning
  - Intern vattenledning
  - Kopplingspunkt vatten
  - Brytpunkt vatten**
  - Byggnadsverkyta vatten
  - Platsgjutenbrunn vatten
  - Höjdpunkt vatten**
  - Höjdmätpunkt
  - Odefinierad
  - Provgrop
  - Avloppsbrunn**
  - DDB - Dagvattenbrunn
  - DDR - Dagvatten dräneringsbrunn
  - DIB - Dagvatten inspektionsbrunn
  - DNB - Dagvatten nedstigningsbrunn
  - DRB - Regnvattenbrunn
  - DSB - Dagvatten spolbrunn
  - DTB - Dagvatten tillsynsbrunn
  - SFA - Spillvatten fettavskiljare
  - SIB - Spillvatten inspektionsbrunn
  - SNB - Spillvatten nedstigningsbrunn
  - SOA - Spillvatten oljeavskiljare
  - SSA - Slamavskiljare
  - SSB - Spillvatten spolbrunn
  - DPU - Dagvatten pumpstation
  - SPU - Spillvatten pumpstation
- VBB - Borradservisbrunn
  - VIB - Inspektionsbrunn
  - VMÄT - Brunn med mätkammare
  - VNB - Nedstigningsbrunn
  - VSB - Vattenschaktbrunn (borrbrunn)
  - VTB - Vatten Tillsynsbrunn
  - VPU - Tryckstegringsbrunn
  - VTO - Vattentom
  - VVT - Vattentäkt
  - VVV - Vattenverk
  - VPP - Vatten ändpropp
  - VBP - Vatten brandpost
  - VLU - Luftningsventil
  - VPO - Spolpost
  - VPV - Spolpostventil
  - VSP - Sprinklerventil
  - VTV - Tömningsventil
  - VTIB - Vatten tinningsband
  - VAV - Vatten avstängningsventil
  - VSV - Vatten servisventil
  - VSV - Vatten servisventil, Osäkert läge
  - VSV - Vatten servisventil, Ur funktion
  - V - Vatten huvudledning
  - V - Vatten huvudledning, Sommarvatten
  - V - Vatten huvudledning, Osäkert läge
  - VBEV - Vatten Bevattningsledning



1:200

jo homa