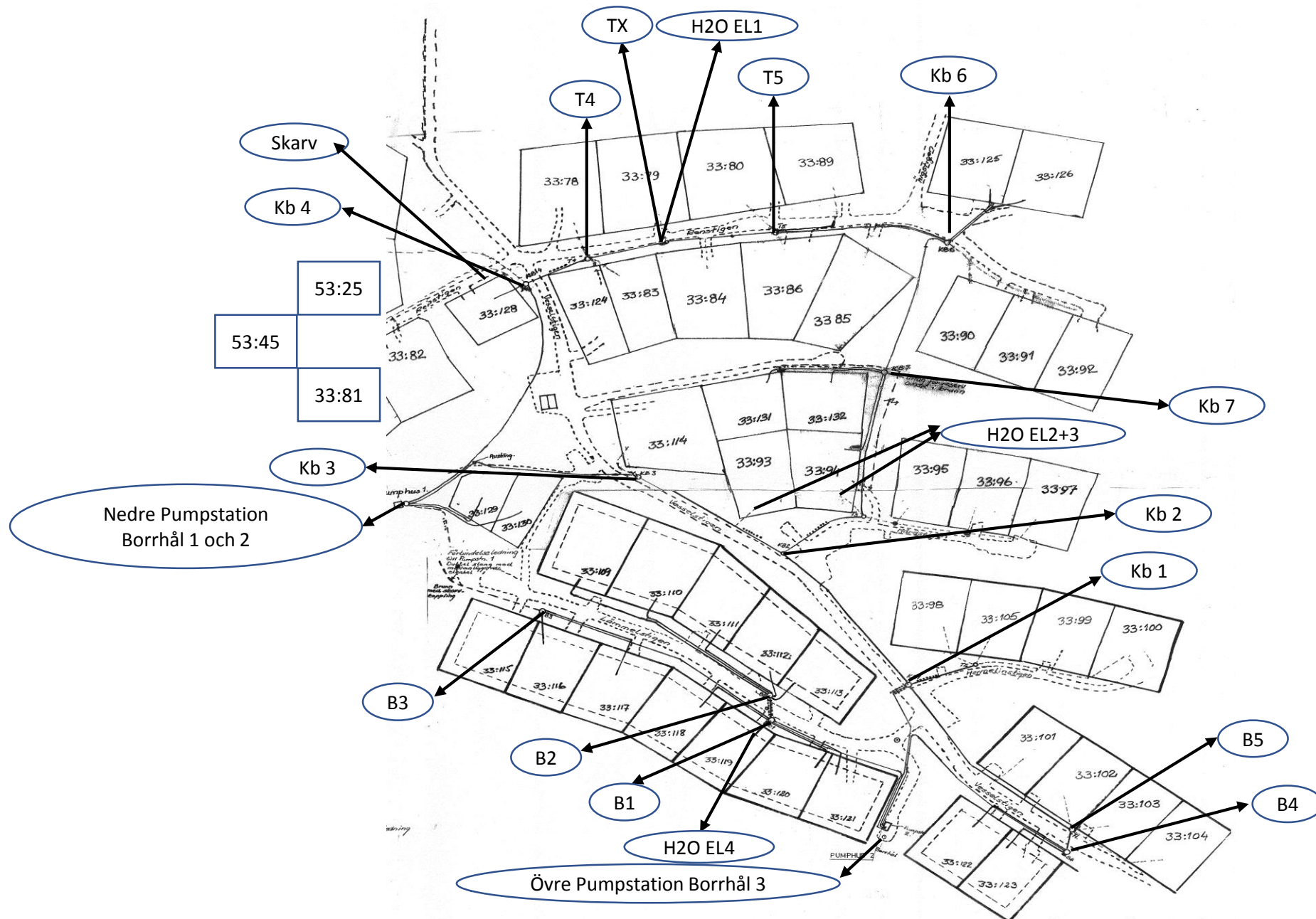


# Översikt Vesslans kopplingsbrunnar



# Översikt Vesslans kopplingsbrunnar - förklaringar

## Förklaringar

- Förbindelseledning mellan pumpstationer med skarv i brunn utv. 62%.
- ==== Matningsledningar nedre o. övre området etappl. utv. 62%.
- ==== Huvudledning 32% med austängningar mellan brunnar
- Serv. ledning NT10 25x3.6 (Nya delar rökter in i hus)
- ..... Privata ledningar
- ..... Privat ledning med austängning i brunn eller utanför
- ..... Privat ledning utan austängning

○ Teller KB = Tidigare tappställe eller kopplingsbrunn

- ..... Dubbel slang med mellanliggande elkabel 62%.
- ..... Mellan KB2 och KB3 är elkabel inlagd i vattenslang
- ..... Mellan KB2 och T3 samt KB4 och T4 elkabel inlagd i vattenslang
- ..... Vattenslang förlagd i isol. rör
- ..... Mellan elskåp vid 33:125-126 slang försedd med elkabel genom KB6 fram till pkt vid 33:124. Matning från elskåp fram till 33:124. För forts. i framtiden.
- ..... Nylagd elkabel i mark till tomterna 33:131-132

Område 33:93 - 33:105  
Område 33:109 - 33:123

B1-B4 Brunnar med austängningsventiler

- Termostat-känselkrapp ansluten i Pumpstr. 2, och i B1.
- ..... Förbindelseledn. Pumpstr. 1 (se. ovan) med värmekabel
- Slang NT10 Dim. 50x7.2 med värmekabel
- Slang NT10 Dim 40x5.8 med värmekabel
- Slang NT10 Dim 25x3.6 (Rökter in i hus) värmekabel längs huvud- eller serv.ledning
- ..... Vattenslang + värmekabel förlagd i rör in. isol. avsnitt
- Styrcentral för värmekabel finns vid Pumpstr. 2, B1, B4.

Område 33:93 - 33:105

- Teller KB = tappställe el. kopplingsbrunn
- Fastighetsägarnas brunnar, privat
- ..... privata ledningar
- ..... Mellan KB1 - T2 är värmekabel inlagd i vattenslang
- ..... Mellan KB2 - T3 " " " "
- ..... Från KB 2 förbi 33:93 värmekabel " " " "

# Översikt Vesslans kopplingsbrunnar - bilder

