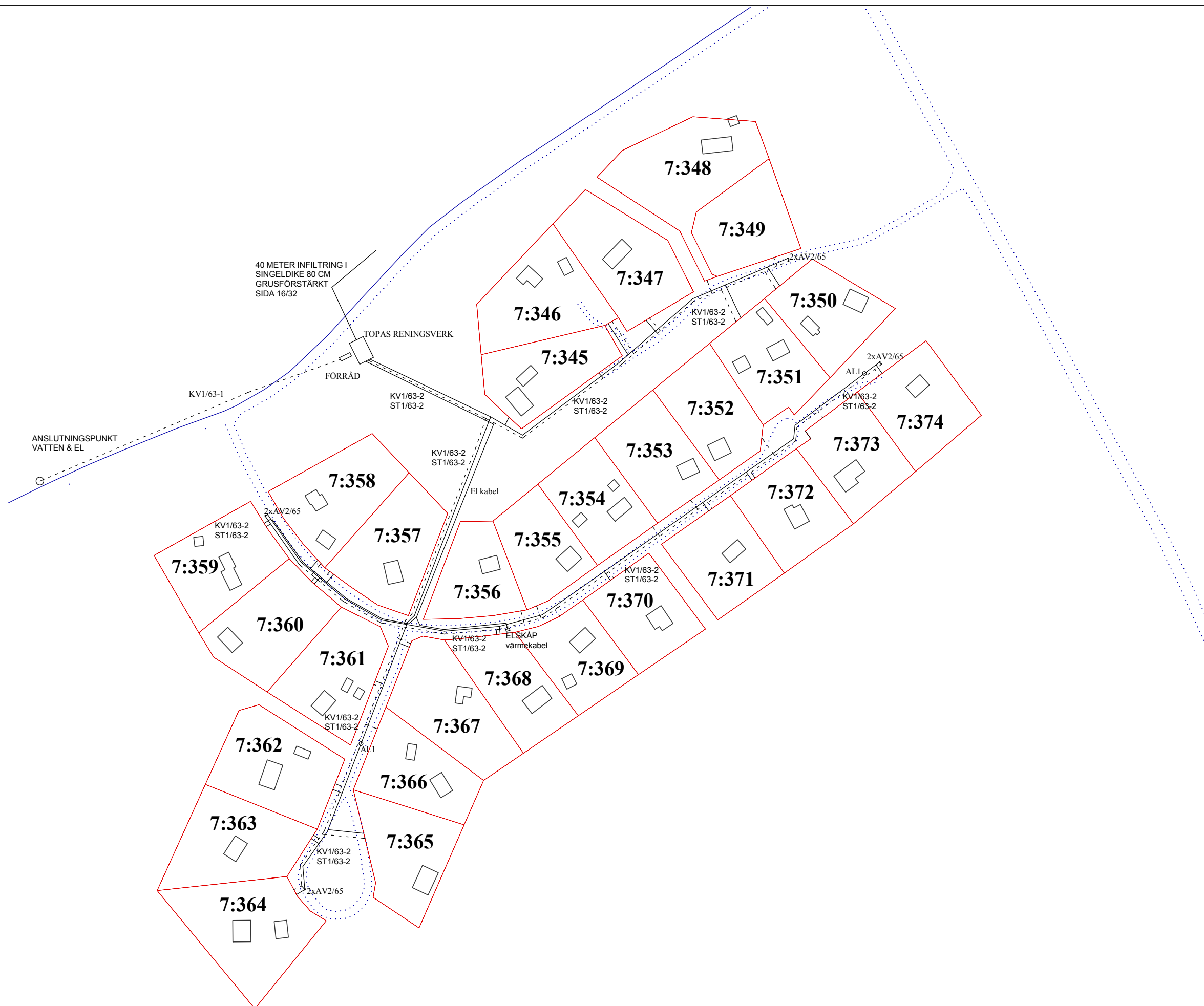


Situationsplan Norra storskogen, Ornö



Föreskrifter

KV1/63-1=KALLVATTEN/DIM-PEM LEDNING PN 16

ST1/63-1=TRYCKAVLOPPSLEDNING/DIM-SPILLVATTEN PEM LEDNING PN10

KV1/63-2=KALLVATTEN KULVERTLEDNING/DIM-PEM TYP:ELTAS ELLER LIKVÄRDIGT FÖR FÖRLÄGGNING I EJ FROSTFRITT

ST1/63-2=TRYCKAVLOPPSLEDNING KULVERTLEDNING PEM TYP:ELTAS ELLER LIKVÄRDIGT FÖR FÖRLÄGGNING I EJ FROSTFRITT

VAV1=AVSTÄNGNING VATTEN

SAV1=AVSTÄNGNING TRYCKAVLOPP

AV2=AVSTÄNGNINGSVENTIL (SPOLPOST FÖR RENSNING OCH SPOLNING VATTEN OCH AVLOPP)

ALT1=AVLUFTNINGSVENTIL AVLOPP

KV1/63-2+ST1/63-2 SAMISOLERAS MED ELVÄRMEKABEL

INKOMMANDE VATTEN OCH AVLOPP MÅSTE VARA ÖVERENSKOMMET MED BERÖRD FASTIGHETSÄGARE INNAN ARBETET STARTAR.

VATTENLEDNING LÄGGES I DIKESKANT FRÅN ANSLUTNINGSPUNKT FRAM TILL GEMENSAHETSANLÄGGNINGEN

GENERELLT

INKOMMANDE SERVICELEDNINGAR ÄR ST1/40-1 OCH VA/32-1

FASTIGHETER SOM SKA ANSLUTA AVLOPPET ÄR:

7:345, 7:346, 7:347, 7:350, 7:351, 7:357, 7:358, 7:359, 7:360, 7:361, 7:362, 7:363, 7:364, 7:365, 7:367, 7:368, 7:370, 7:371, 7:372, 7:374

Skala 1:2000	A3	Norra Storskogen Ornö	Ritningsdatum 2015-11-02
-----------------	-----------	--------------------------	-----------------------------