



<p>TECKENFÖRKLARING</p> <p>— Ritningsramar</p> <p>KARTMARKERINGAR</p> <p>▨ Mälarens primära vattenskyddsområde</p> <p>Grundkarta</p> <p>FÖRESKRIFTER</p> <p>Plankoordinatsystem: SWEREF 99 18 00</p> <p>Höjtkoordinatsystem: RH2000</p> <p>Redovisade befintliga ledningars läge är ungefärliga.</p> <p>Ytterligare ledningar kan förekomma.</p>	<p>PROJEKTERAD VA</p> <p>—+— Vattenledning, avstängningsventil och spolpost</p> <p>—+— Tryckspillvattenledning och servisventil</p> <p>⊗ LTA-pumpstation</p> <p>BEFINTLIGA LEDNINGAR</p> <p>— Vattenledning och ventil</p> <p>— Spillvattenledning med nedstigningsbrunn</p> <p>— Dagvattenledning med nedstigningsbrunn</p> <p>— Fiber</p> <p>— El</p>	<p>ANMÄRKNINGAR</p> <p>Denna förprojektering redovisar möjliga ledningssträckor. En noggrannare projektering utförs i senare skede.</p> <p>Geotekniska förutsättningar, exakt mätdata på befintlig mark mm har ej varit kända under denna utredning.</p> <p>Telge Nät har studerat befintliga VA-anläggningar inom fastigheterna för anpassning av anslutningspunkter till lämpligt läge. En läge för LTA-pumpstationer redovisas i enlighet med instruktioner 2019-07-02 från Telge Nät.</p> <p>Förprojekteringen redovisar möjliga VA-serviser till fastigheter, dessa redovisas med servisventil på båda tryckspill och vattenserviser.</p> <p>Närmast stammen ansluts servisen med en 45 graders grenrör.</p>
---	---	--

Structor
Structor Södertälje AB
www.structor.se

TelgeNät

Box 633
61 27 SÖDERTÄLJE
Tel: 08 - 550 220 00
Besöksadress:
STORSTAN 42

SÖDERTÄLJE DEN
2018-12-12

REVISIÖN AVSER

REV	ANT	REVISIÖN AVSER	SEN	GÖR	DATUM

Förprojektering VA

EKBÄCKEN

Systemlossning

Planering lokalnat Ekbäckens

PROJNR
3400-023

RITINGSNUMMER
R-511-001

REVISIÖN
19-07-03

RTAD AV
SVA

KONSTRUERAD AV
-

GRANSKAD AV
MKA

SKALA
A1 1500