



- Teckenförklaring**
- Utredningsområde
  - - - - - Fastighetsgräns
  - Befintligt system**
  - Vattenledning
  - Spillvattenledning
  - Dagvattenledning
  - Tele/kopparkabel
  - Flödesväg ytavrinning
  - +2.13 Marknivå
  - Dagvattenbrunn, ungefärligt läge
  - Föreslaget system**
  - ▭ Växtbädd
  - Flödesväg ytavrinning
  - - - - - Ev. avskärande dike naturmarksavrinning
  - Projekterat system erhållt 2022-02-01**
  - - - - - Linjeavvattning, galler
  - 2.4 Marknivå
  - Dagvattenbrunn

Alla växtbäddar föreslås att anläggas med dräneringsledning. Avledning från växtbäddarna sker till dagvattennät eller direkt till recipienten.

Höjdsystem: RH2000  
 Koordinatsystem: SWEREF991800

## SLUTHANDLING

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM



DAGVATTENUTREDNING SLUSSHOLMEN



LUPPDRAG NR 1080660	RITAD AV L. SKILBERG	HANDLAGGARE L. SKILBERG
DATUM 2022-03-03	ANSVARIG J. SÖDERGREN	

FRAMTIDA DAGVATTENHANTERING  
 SLUSSHOLMEN

PLAN	SKALA A1: 1:1000 A3: 1:2000	NUMMER BILAGA 2	BET
------	-----------------------------------	--------------------	-----

Skapad i AutoCAD 2022, ritad i AutoCAD 2022, utskrivning i AutoCAD 2022. Alla mått i meter. © 2022 Telge AB. Alla rättigheter förbehållna.