



ANMÄRKNING

KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 12 00
HÖJDSYSTEM: RH 2000

Befintliga och nya ledningar redovisas ej pga sekretess

- Plangräns
- Primär gräns dagvattenutredning
- Svackdike
- Dike
- - - Svackdike mot extern yta
- Dagvattenledningar

- +41 Bef marknivå
- +43 Ny marknivå
- DB +40,1 Dikesbotten
- +40,3 Nivå Göta Älv
- () Trumma
- Kumpulbrunn i svackdike
- DNB med avstängningslucka
- ➔ Skyfallsstråk
- ➔ Ytavrinning asfalt
- ➔ Flödesriktning dike

FÖRKLARING

Nivå för färdigt golv är justerat från +41 till +41,5. Marknivåer i denna ritning baserar sig på fg +40. Höjning av färdigt golv och mark är inte justerat då det endast ses förenkla markfrågan ur dagvattenperspektiv.

BILAGA

vajPro AB		A Färdigt golv +41,5		220623.pj	
Prostens väg 18 441 60 Alingsås	Mobil: 0722-108 447 E-mail: johan.palm@vajpro.se	Rev	Revideringen avser	Datum	Konstl Gr Guld
Uppdrags	Datum	TROLLHÄTTANS STAD VATTENVERKET			
Konstr Johan Palm	2021-12-03	NY DAGVATTENLÖSNING PLAN			
Godkänd	Skala 1:1000 (A1)	Nr M-51.1-001	Rev A	PLO	

C:\USERS\JOHAN\ONE DRIVE - VAJPRO AB\PROJEKT\TROLLHÄTTAN\VATTENVERKET\VE_LARBETSLER\CAD\RTIDF\M-51.1-001.DWG JOHAN PALM 2022-06-23 09:58