

BERÄKNINGSPUNKT STORMTAC

EV. AVVATTNING FRÅN
DEL AV OMR C

BEFINTLIG
VATTENDELARE

UTLOPP OMRÅDE C
MOT BEF. VÄTMARK

DAMM OMRÅDE C
AREA: $\approx 3\,500\text{ m}^2$
EFF. VOL: $\approx 3\,700\text{ m}^3$

DAMM OMRÅDE B (DEL AV C)
AREA: $\approx 3\,000\text{ m}^2$
EFF. VOL: $\approx 4\,000\text{ m}^3$

B VOL. $15\,000\text{ m}^3$
DJ. 3m
YTBEHOV $5\,000\text{ m}^2$

C1 VOL. $24\,000\text{ m}^3$
DJUP: 3m
YTBEHOV: $\approx 7\,900\text{ m}^2$

C2 VOL. $2\,000\text{ m}^3$
DJ. 1m
YTBEHOV $\approx 6\,600\text{ m}^2$

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 12 00
KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TECKENFÖRKLARING

- PLANOMRÅDESGRÄNS
- NY DAGVATTENLEDNING
- NY DAGVATTENBRUNN
- FÖRESLAGET GRÄSDIKE
- FÖRESLAGET KROSSDIKE
- FÖRESLAGET FÖRRÖJNINGSMAGASIN
- FÖRESLAGEN DAMM
- FLÖDESRIKTNING DAGVATTEN

GRANSKNINGSHANDLING

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

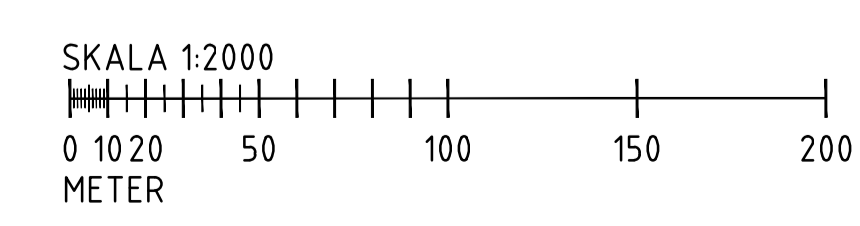
DAGVATTENUTREDNING
LINK 40 GÖKSKULLA
Härreda kommun

WSP Sverige AB
BOX 10033
402 51 GÖTEBORG
010-722 50 00
www.wsp.com



UPPDRAG NR	RITAD/KONSTRUERAD AV	HANDLÄGGARE
10360508	P NORBERG	P NORBERG
DATUM	ANSVARIG	
2024-04-02	PER NORBERG	

ILLUSTRATIONSSKISS 23-05-30
FÖRESLAGNA DAGVATTENANLÄGGNINGAR
OMRÅDE C



SKALA	NUMMER	BET
1:2000	BILAGA 2	

PL: R:\999\10360508 - Link 40 förslagn dagvatten & processer\LINK 40 GÖKSKULLA\Bilag 2-C.dwg PLOTID: 2024-04-10 11:29:56 AV ANVÄNDARE: SPN1636