




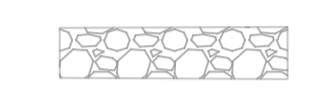
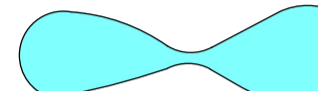

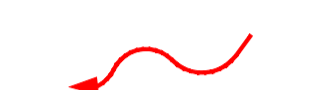


TECKENFÖRKLARING

-  PLANOMRÅDESGRÄNS
-  NY DAGVATTENLEDNING
-  NY DAGVATTENBRUNN
-  FÖRESLAGET GRÄSDIKE
-  FÖRESLAGET KROSSDIKE
-  FÖRESLAGET FÖRRÖJNINGSMAGASIN
-  FÖRESLAGEN DAMM
-  FÖRESLAGET AVSKÄRANDE DIKE (D1)
-  FLÖDESRIKTNING DAGVATTEN

GRANSKNINGSHANDLING
REV. 2024-09-25

DAGVATTENUTREDNING
LINK 40 GÖKSKULLA
Härreda kommun

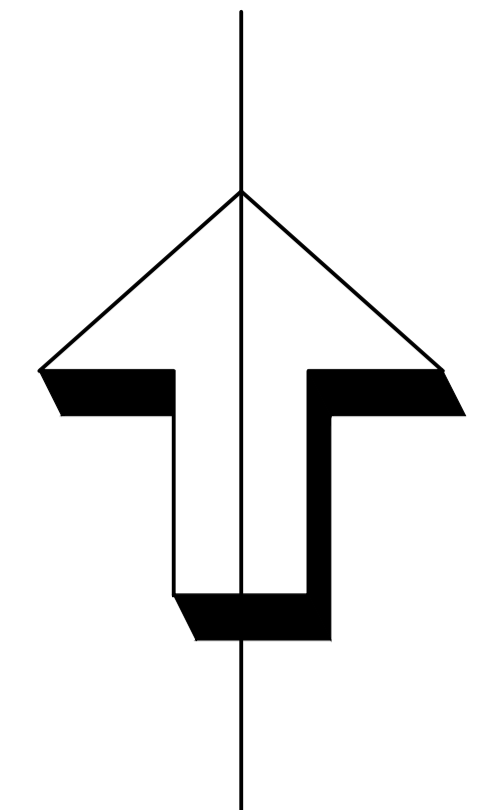
WSP Sverige AB
BOX 10033
402 51 GÖTEBORG
010-722 50 00
www.wsp.com



| | | |
|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| UPPDRAG NR 10360508 | RITAD/KONSTRUERAD AV P NORBERG | HANDLÄGGARE P NORBERG |
| DATUM 2024-05-03 | ANSVARIG PER NORBERG | |

ILLUSTRATIONSSKISS 24-09-16
FÖRESLAGNA DAGVATTENANLÄGGNINGAR
OMRÅDE A, B och D

| | | |
|-----------------|--------------------|-----|
| SKALA 1:2000 | NUMMER BILAGA 1 | BET |
|-----------------|--------------------|-----|



BERÄKNINGSPUNKT STORMTAC

BERÄKNINGSPUNKT STORMTAC

UTLOPP OMRÅDE D2-D4
MOT BEF. VÅTMARK

DAMM OMRÅDE D2-D4
AREA: ≈ 900-1 100m²
EFF VOL: ≈ 400m³ - KAN UTÖKAS-

MAKADAMMAGASIN DELOMRÅDE 2-4
TOTAL VOL: 1177m³
EFF VOL: 353 m³

BERÄKNINGSPUNKT STORMTAC

OMR D4, MAGASIN TOT.VOL: 283m³
3x95 m³
ÖSTRA DEL AV D4
UTLOPP LÅGZON ÖST.

A VOL. 6375m³, DJ. ≈ 0,85m
YTBEHOV ≈ 7 500 m²
EFF VOL: ≈ 1900 m³

UTLOPP OMR D1 MOT
BEF. VÅTMARK

UTLOPP OMR A MOT
BEF. VÅTMARK

DAMM OMRÅDE A
AREA: ≈ 1000-2 000 m²
EFF.VOL: 864 m³

MAKADAMMAGASIN
OMRÅDE D1
DJUP 1m
AREA: ≈ 787 m²
EFF.VOL: 236 m³

DAMM OMRÅDE B (DEL AV C)
AREA: ≈ 3000 m²
EFF.VOL: ≈ 4000 m³

UTLOPP OMRÅDE B (DEL AV C)
MOT BEF. VÅTMARK

EV. AVVATTNING FRÅN
DEL AV OMR C

BEFINTLIG
VATTENDELARE

B VOL. 15 900m³
DJ. 3m
YTBEHOV ≈ 5 300 m²
EFF VOL: ≈ 4700 m³

C1 VOL. 18 000m³
DJUP: 3m
YTBEHOV: ≈ 6 000 m²
EFF. VOL: 5 400m³
C1

DAGVATTEN ANGÖRINGSVÄG
CA 150 m. AVVATTNAS MOT VÄG 535
HANTERAS I GRÄS/KROSSDIKE

