

BEHOV AV VÄGTRUMMA
FÖR FÖRBLEDNING AV BEF. DIKE.
FLÖDE VID 100-ÅRSREGN
MED KLIMATFAKTOR 1,25: 478 l/s

HÖJD BEF. GATA
+4,90

BEHOV AV SEKUNDÄRA
RINNVIKAR. GÄNGVÄG SKEVAS
SÅ ATT SEKUNDÄR AVRINNING
SKER MELLAN BYGGNADER

BEHOV AV SEKUNDÄR RINNVÄG
ÖVER GÄNGVÄG.
FLÖDE FRÅN TILLRINNINGOMRÅDE
NORDÖST VID 100-ÅRSREGN MED
KLIMATFAKTOR 1,25: 59 l/s

KÖRBANA SKEVAS MOT NORR OCH
DIMENSIONERAS ATT KLINNA AVLEDA
DAGVATTEN FRÅN PLANRÅDET
OCH TILLRINNINGOMRÅDET
UPPSTRÖMS UT TILL EVLINGEVÄGEN
VID SEKUNDÄR AVRINNING

BEHOV AV SEKUNDÄR
RINNVÄG TILL KÖRBANA

FLÖDE FRÅN
TILLRINNINGOMRÅDE ÖST
VID 100-ÅRSREGN MED
KLIMATFAKTOR 1,25: 10 l/s

TILLRINNINGOMRÅDE
FRÅN NORDÖST
0,96 ha

TILLRINNINGOMRÅDE
FRÅN ÖST
0,15 ha

BEF. DIKE

DÄMNINGSOMRÅDE

Lekplats

Avfalls
behållare

Vändplats

Vändplan
Ø18 m

BEF. DIKE

Vägkant
Fastighetsgräns
Vägkant

Saltarövägen

Evlingevägen

Vägkant
Fastighetsgräns
Vägkant

Vägenvid bredd 10 meter
Körbana 7,0 meter

KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF 99 1800
HÖJD: RH2000

TECKENFÖRKLARING

LINJER OCH SYMBOLER

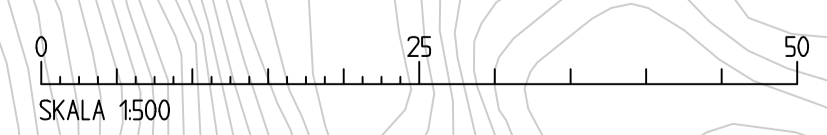
- +—+—+—+—+ PLANRÅDESGRÄNS
- +—+—+—+—+ VATTENDELARE
- ← RINNVÄG, SEKUNDÄR AVRINNING
- ▨ TILLRINNINGOMRÅDE SOM BELASTAR PLANRÅDE
- YTOR SOM DÄMMER VID 100-REGN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
-----	-----	-----------------	-------	------

mark tema Propellervägen 4A
183 62 TÄBY
Telefon 08-732 58 00
www.marktema.se

PROJEKT NR 17092	DRAG AV / INSTR AV AR / AR	DRIFRÅGSLEDARE DK
2019-03-25 ANNIKA RITZMAN		
KOPPARMORA 2:224		

BILAGA 2
SEKUNDÄRA RINNVÄGAR



SKALA A1: 1500 A3:	NUMMER W-01-1-102	BET
--------------------------	----------------------	-----