

**KOORDINATSYSTEM**

PLAN: SWEREF 99 1800  
HÖJD: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

LINJER OCH SYMBOLER

- PLANOMRÅDESGRÄNS
- VATTENDELARE
- RINNPIL, SEKUNDÄR AVVRINNING
- TILLRINNINGOMRÅDE SOM BELASTAR PLANOMRÅDE
- YTOR SOM DÄMMER VID 100-REGN

HÖJD BEF. GATA  
CA +4,80

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

BEHOV AV SEKUNDÄRA  
RINNVÄGAR MELLAN  
BYGGNADER

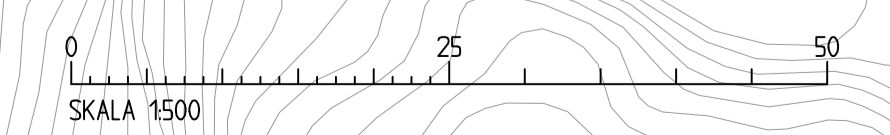
TILLRINNINGOMRÅDE  
FRÅN NORDÖST  
0,96 ha

FLÖDE FRÅN TILLRINNINGOMRÅDE  
NORDÖST VID 100-ÅRSREGN MED  
KLIMATFAKTOR 1,25: 59 l/s

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

KÖRBANA SKEVAS MOT NORDÖST  
OCH DIMENSIONERAS ATT KUNNA  
AVLEDA DAGVATTEN FRÅN  
PLANOMRÅDET OCH  
TILLRINNINGOMRÅDET TILL  
EVINGEVÄGEN VID SEKUNDÄR  
AVVRINNING

BEHOV AV SEKUNDÄR  
BRÄDDMÖJLIGHET TILL  
KÖRBANA



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

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

PROJEKTS NR 17092	DRAG AV / INSTR AV AR / AR	ANSVARIG DK
2021-11-25 ANNIKA RITZMAN		
KÖPPARMORA 2:224		

BILAGA 2  
SEKUNDÄRA RINNVÄGAR

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