

KOORDINATSYSTEM: SWEREF99 16 30
HÖJDSYSTEM RH 2000

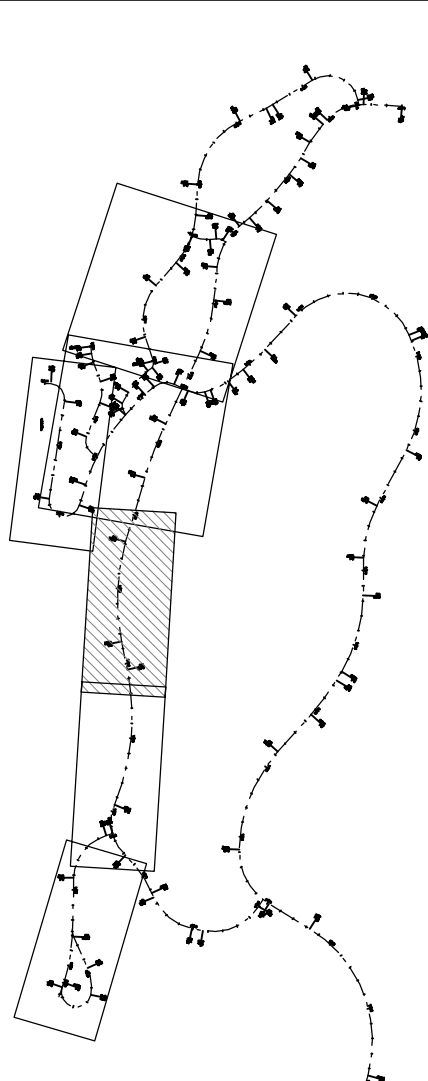
TECKENFÖRKLARING

- + ENTREPRENADGRÄNS
- LÄNGDMÄTNING VÄG
- 0/000 KANTSTÖD
- +0,00 NY PLUSHÖJD
- +0,00 BEFINNLIG PLUSHÖJD BEHÅLLS
- DAGVATTENLEDNING
- DRÄNLEDNING
- DB1 RÄNNSTENSBRUNN
- ⊗ DB2 KUPOLBRUNN
- TILLSYNSBRUNN
- RENSBRUNN
- BEFINNLIG TRYCK-SPLIVATTEN
- BEFINNLIG VATTENLEDNING
- BEFINNLIG TELEKABEL
- GRÄNS FÖR VATTENSKYDDSSOMRÅDE
- PRIMÄR SKYDDSZON
- GRÄNS FÖR VATTENSKYDDSSOMRÅDE
- SEKUNDÄR SKYDDSZON

ANMÄRKNINGAR

VID INFARTER SOM KORSAR KROSSDUKE SKA EN DB2 KUPOLBRUNN SÄTTAS DIREKT FÖRE INFARTEN UPPSTRÖMS

ORIENTERING



GRANSKNINGSHANDLING

NORRÖPPINGSS KOMMUN



Ramboll Sverige AB
HÖLJENGATAN 8
602 32 NORRÖPPING

Tfn: 011-23 79 99
Föx: 011-23 79 99
www.ramboll.se

UPPDRAG NR	1320002225	RITAD/KONSTR AV	JL	HANDLÄGGARE	JL
DATUM	2015-03-27	ANSVÄRIG	J GRÄNDER		

SVÄRTINGE SKOGSBÄCKE, ETAPP 1B
HÖJD- OCH AVVATTNINGSPLAN
VÄG 11002 KM 0/700-0/935

SKALA	1:400	NUMMER	303414	BET	
-------	-------	--------	--------	-----	--