

- TECKENFÖRKLARING:**
- RINNRIKTNING PÅ VÄGYTA
 - RINNRIKTNING I VÄGDIKE
 - RINNRIKTNING I VATTENDRAG/DIKE
 - BEFINTLIG TRUMMA/TRUMÖGA
 - NY TRUMMA/TRUMÖGA
 - UTSLÄPPSPUNKT VÄGDAGVATEN
 - HÖGPUNKT/VATTENDELARE VÄG
 - LÅGPUNKT VÄG

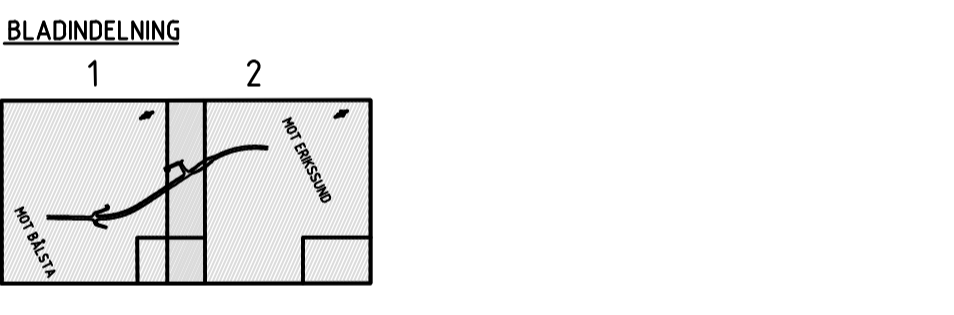
ÄTGÄRDSFÖRSLAG

- FÖRDRÖJNINGSYTA/KATASTROFSKYDD

ÖVRIGA BETECKNINGAR

- NY VÄG, VÄGBANEKANTER, MED LÄNGDMÄTNING
- VÄGBANA ALLMÄN VÄG
- GC-BANA
- FÖRESLAGNA NYA ENSKILDA VÄGAR/PARKERINGS- OCH GÅNGTYTOR
- INDRAGNING AV VÄG FRÅN ALLMÄNT UNDERHÅLL
- GRÄNS FÖR VÄGOMRÅDE
- AVGRÄNSNING MELLAN OLIKA TYPER AV MARKANSPRÅK

KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 1800
 HÖJDSYSTEM: RH 2000



TYP AV PLAN	VÄGPLAN		
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	GRANSKNINGSHANDLING		
HANDLINGSTYP	GRANSKNINGSHANDLING		
DATUM	2017-09-19	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT	VÄG 263 NY BRO ERIKSSUND		
DELOMRÅDE / BANDEL	2 VÄG 263 NY BRO ERIKSSUND		
ANLÄGGNINGDEL	02 VÄG 263		
OBJEKTNUMMER / KM	152559	KONSTRUKTIONSNUMMER	
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	ÅF INFRASTRUCTURE
SKAPAD AV	A.STRIDSBERG	UPPDRAGSNUMMER	726387
GODKÄND AV	U.BURMAN	AVDELNING	
RITNINGSTYP	PLANRITNING		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	W VATTEN OCH AVLOPP		
BESKRIVNING	AVVATTNINGSPÅN SEKTION 0/060-0/520		
SKALA	1:1000	FORMAT	A1
RITNINGNUMMER	2 02 W 51 01	BLAD	1
		NÄSTA BLAD	2
		BET	

XREF:MODELL_V2009004 2017-03-28 07
 MODELL_V2009002 2017-03-28 08
 MODELL_V2009001 2017-03-28 09
 MODELL_V2009003 2017-03-28 10
 MODELL_V2009005 2017-03-28 11
 MODELL_V2009006 2017-03-28 12
 MODELL_V2009007 2017-03-28 13
 MODELL_V2009008 2017-03-28 14
 MODELL_V2009009 2017-03-28 15
 MODELL_V2009010 2017-03-28 16
 MODELL_V2009011 2017-03-28 17
 MODELL_V2009012 2017-03-28 18
 MODELL_V2009013 2017-03-28 19
 MODELL_V2009014 2017-03-28 20
 MODELL_V2009015 2017-03-28 21
 MODELL_V2009016 2017-03-28 22
 MODELL_V2009017 2017-03-28 23
 MODELL_V2009018 2017-03-28 24
 MODELL_V2009019 2017-03-28 25
 MODELL_V2009020 2017-03-28 26
 MODELL_V2009021 2017-03-28 27
 MODELL_V2009022 2017-03-28 28
 MODELL_V2009023 2017-03-28 29
 MODELL_V2009024 2017-03-28 30
 MODELL_V2009025 2017-03-28 31
 MODELL_V2009026 2017-03-28 32
 MODELL_V2009027 2017-03-28 33
 MODELL_V2009028 2017-03-28 34
 MODELL_V2009029 2017-03-28 35
 MODELL_V2009030 2017-03-28 36
 MODELL_V2009031 2017-03-28 37
 MODELL_V2009032 2017-03-28 38
 MODELL_V2009033 2017-03-28 39
 MODELL_V2009034 2017-03-28 40
 MODELL_V2009035 2017-03-28 41
 MODELL_V2009036 2017-03-28 42
 MODELL_V2009037 2017-03-28 43
 MODELL_V2009038 2017-03-28 44
 MODELL_V2009039 2017-03-28 45
 MODELL_V2009040 2017-03-28 46
 MODELL_V2009041 2017-03-28 47
 MODELL_V2009042 2017-03-28 48
 MODELL_V2009043 2017-03-28 49
 MODELL_V2009044 2017-03-28 50
 MODELL_V2009045 2017-03-28 51
 MODELL_V2009046 2017-03-28 52
 MODELL_V2009047 2017-03-28 53
 MODELL_V2009048 2017-03-28 54
 MODELL_V2009049 2017-03-28 55
 MODELL_V2009050 2017-03-28 56
 MODELL_V2009051 2017-03-28 57
 MODELL_V2009052 2017-03-28 58
 MODELL_V2009053 2017-03-28 59
 MODELL_V2009054 2017-03-28 60
 MODELL_V2009055 2017-03-28 61
 MODELL_V2009056 2017-03-28 62
 MODELL_V2009057 2017-03-28 63
 MODELL_V2009058 2017-03-28 64
 MODELL_V2009059 2017-03-28 65
 MODELL_V2009060 2017-03-28 66
 MODELL_V2009061 2017-03-28 67
 MODELL_V2009062 2017-03-28 68
 MODELL_V2009063 2017-03-28 69
 MODELL_V2009064 2017-03-28 70
 MODELL_V2009065 2017-03-28 71
 MODELL_V2009066 2017-03-28 72
 MODELL_V2009067 2017-03-28 73
 MODELL_V2009068 2017-03-28 74
 MODELL_V2009069 2017-03-28 75
 MODELL_V2009070 2017-03-28 76
 MODELL_V2009071 2017-03-28 77
 MODELL_V2009072 2017-03-28 78
 MODELL_V2009073 2017-03-28 79
 MODELL_V2009074 2017-03-28 80
 MODELL_V2009075 2017-03-28 81
 MODELL_V2009076 2017-03-28 82
 MODELL_V2009077 2017-03-28 83
 MODELL_V2009078 2017-03-28 84
 MODELL_V2009079 2017-03-28 85
 MODELL_V2009080 2017-03-28 86
 MODELL_V2009081 2017-03-28 87
 MODELL_V2009082 2017-03-28 88
 MODELL_V2009083 2017-03-28 89
 MODELL_V2009084 2017-03-28 90
 MODELL_V2009085 2017-03-28 91
 MODELL_V2009086 2017-03-28 92
 MODELL_V2009087 2017-03-28 93
 MODELL_V2009088 2017-03-28 94
 MODELL_V2009089 2017-03-28 95
 MODELL_V2009090 2017-03-28 96
 MODELL_V2009091 2017-03-28 97
 MODELL_V2009092 2017-03-28 98
 MODELL_V2009093 2017-03-28 99
 MODELL_V2009094 2017-03-28 100
 MODELL_V2009095 2017-03-28 101
 MODELL_V2009096 2017-03-28 102
 MODELL_V2009097 2017-03-28 103
 MODELL_V2009098 2017-03-28 104
 MODELL_V2009099 2017-03-28 105
 MODELL_V2009100 2017-03-28 106

GRUNDKARTA DATERAD NOVEMBER 2016

SKALA 1:1000

PLO: 2017-09-19 15:36 X:\CENTRAL FILE\SERVER\726387 - ERIKSSUND\BRON - 57537 - VERIKSSUND\12_RITNINGAR\1_W\RTDEF_202W5101.DWG JOHANSSON, ERIK K

Lager: