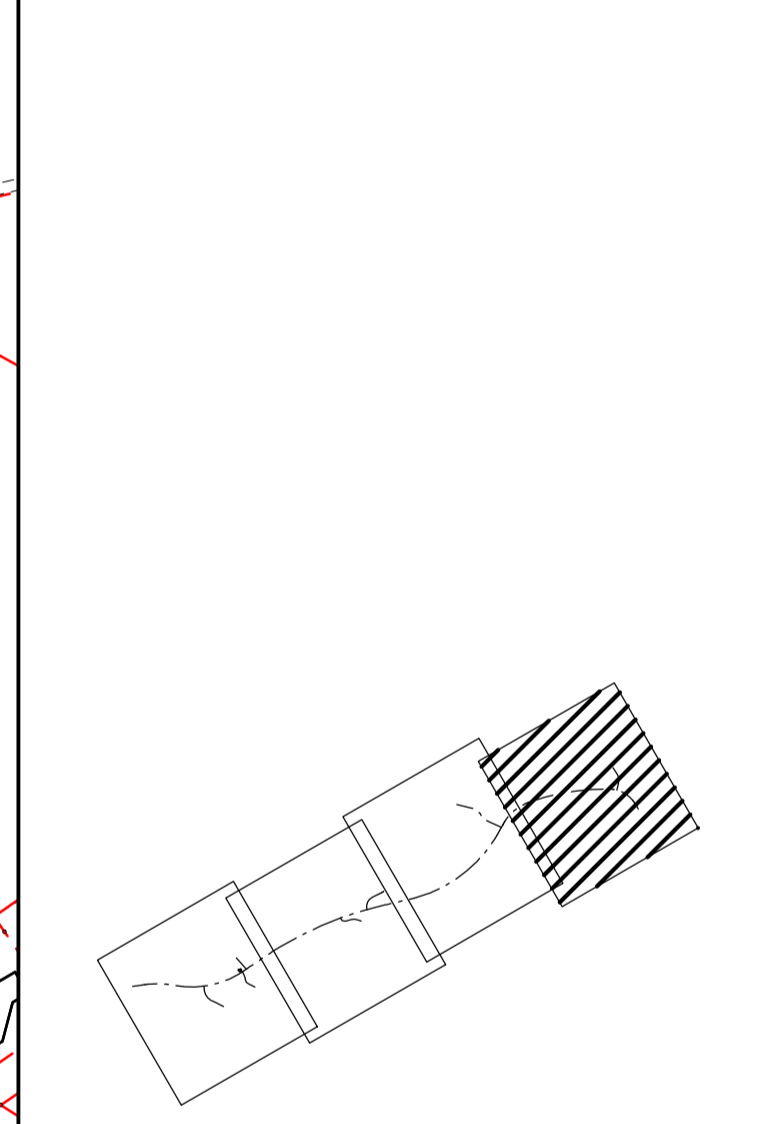


- KOORDINATSYSTEM**
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 12 00
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000
- TECKENFÖRKLARING**
BEFINTLIGT
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 - - - - - TRAKTGRÄNS
 - - - - - LUFLEDNING
 - - - - - TRUMMA
- VÄGFÖRSLAG**
- GRÄNS FÖR VÄGOMRÅDE
 - - - - - AVGRÄNSNING MELLAN ÖLIKA TYPER AV MARKANSPRÅK
 - NYTT VÄGOMRÅDE MED VÄGRÄTT
 - Vi NYTT VÄGOMRÅDE MED INSKRÄNKT VÄGRÄTT
 - TILLFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT/UPPLAG GÄLLER UNDER BYGGTIDEN, DOCK LÄNGST TILL OCH MED 6 MÅN EFTER SLUTBESIKTNING
 - FÖRESLAGEN VÄG
 - FÖRESLAGEN GÅNG- OCH CYKELBANA
 - LINJEFÖRING
 - · · · · GÅNG- OCH CYKELTRAFIK UTMED BEF. VÄG
 - ✕ VÄG RIVS
 - ✕ NY BROBYGGNAD
 - GRÖN KORRIDOR



0 20 40 60 80 100 200 300m
 Meter, skala 1:2000 i A1-format (skala 1:4000 A3-format)

TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP		SAMRÅDSHANDLING	
DATUM	2015-08-14	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT			
VÄG 168, EKELOV-KAREBY			
DELOMRÅDE / BANDEL			
1-Väg 168			
ANLÄGGNINGSDDEL			
01-Väg 168			
OBJEKTNUMMER / KM	130108	KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	COWI
SKAPAD AV	J.LINDOW	UPPDRAGSNUMMER	A055556
GODKÄND AV	A.BERGHOLTZ	AVDELNING	
RITNINGSTYP			
PLAN			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
KM 2/600 - 3/800			
SKALA	1:2000	FORMAT	A1
RITNINGNUMMER	101T204	FÖRVALTNINGSNUMMER	
		BLAD	4
		NÄSTA BLAD	
		BET	