

**TECKENFÖRKLARING**

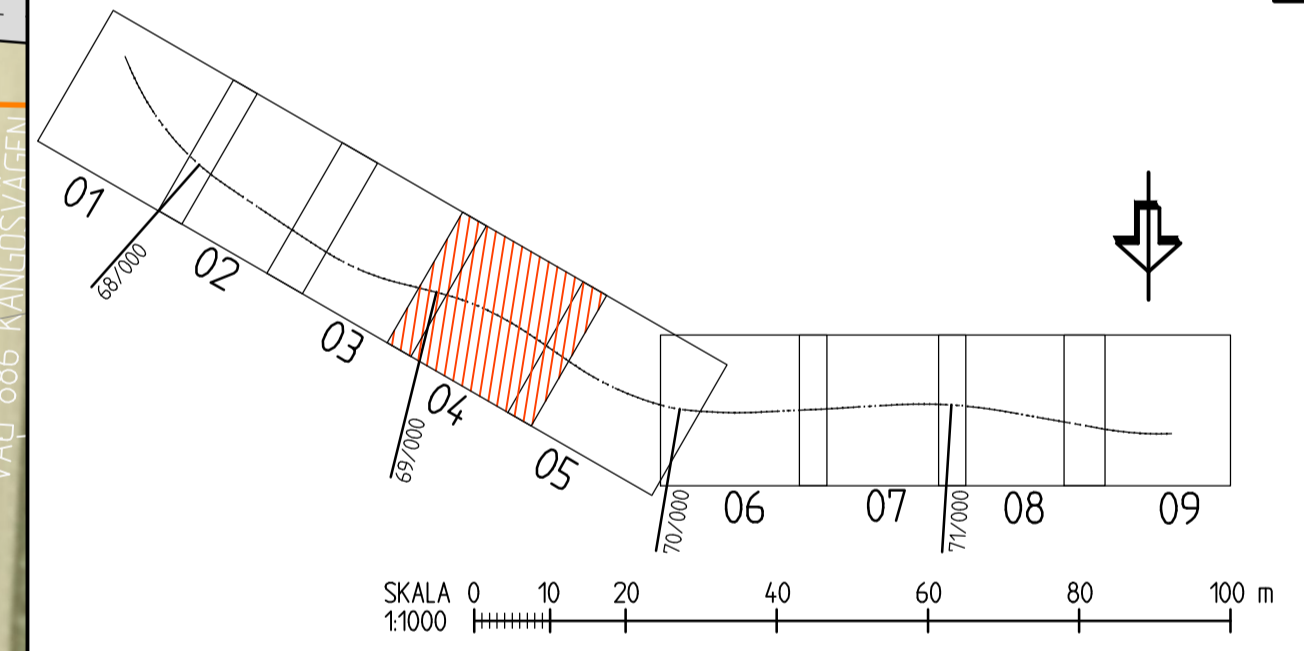
	BEFINTLIGT VÄGOMRÅDE
	NYTT VÄGOMRÅDE
	INSKRÄNKT VÄGRÄTT
	TILLFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT
	TRAKTGRÄNS
	FASTIGHETSGRÄNS
	FASTIGHETSBETECKNING
	STRANDLINJE

**ÖVRIGA BETECKNINGAR PÅ ILLUSTRATIONSKARTAN**

	65/800	NY VÄG, VÄGBANEKANTER MED LÄNGOMÄTNING OCH HÖJDSÄTTNING
		NY PARKERINGSFICKA
		NY KANTSTENSUNDEN GC-VÄG
		FÖRESLAGEN NY ENSKILD VÄG/ANSLUTNING
		NYTT VÄGRÄCKE
		BULLERSKYDDSSKÄRM
		TRUMMA MED FLÖDESRIKTNING
		NY SIDTRUMMA
		ANSLUTNING SOM STÄNGS
		DRÄNERINGSLEDNING
		DAGVATTENBRUNN
		DAGVATTENLEDNING
		VÄGSLÄNT
		BEF. UTLOPPSDIKE

**GRÄNSER SKYDDSDOMRÅDEN**

	YSV	YTTRE VATTENSKYDDSDOMRÅDE
	ISV	INRE VATTENSKYDDSDOMRÅDE
	BO	BRUNNSOMRÅDE



A	SK2 BORTPLOCKAD FR. 5:38	TS	210413
TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2020-10-05			
OBJEKT			
<b>PROJEKT MALMTRANSPORTER KAUNISVAARA-SVAPPAVAARA</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>VÄG 395</b>			
ANLÄGGNINGSDIAGRAM			
JUNOSUANDO			
OBJEKTNUMMER / KM	KONSTRUKTIONNUMMER		
132256			
BESTÄLLARE	LEVERANTÖR		
<b>TRAFIKVERKET</b>	<b>SWECO</b>		
SKAPAD AV	UPPDRAGSNUMMER		
WILLIAM EKHMOLM	12706088		
GODKÄND AV	AVDELNING		
THOMAS SÄLLSTRÖM	CIVIL		
RITNINGSTYP			
PLANRITNING			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
ILLUSTRATIONSKARTAN			
KM 69/000-69/500			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:1000	A1		
RITNINGSDAGUM	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
2 06 T 05 04			A

**KOORDINATSYSTEM**  
 SYSTEM 1 PLAN, SWEREF 99 21 45  
 SYSTEM 1 HÖJD, RH 70