



TECKENFÖRKLARING

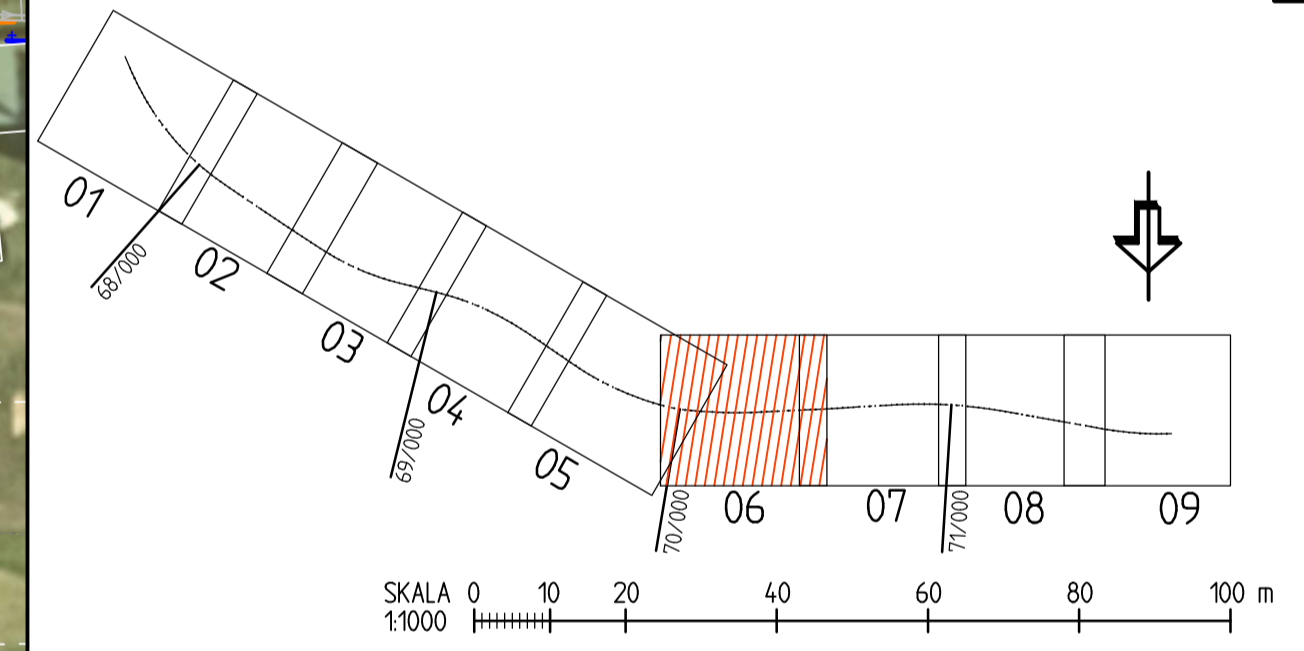
	BEFITTLIGT VÄGOMRÅDE
	NYTT VÄGOMRÅDE
	INSKRÄNKT VÄGRÄTT
	TILLFÄLLIG NYTTJANDERÄTT
	TRAKTERGRÄNS
	FASTIGHETSGRÄNS
	FASTIGHETSBEDECKNING
	STRANDLINJE

ÖVRIGA BETECKNINGAR PÅ ILLUSTRATIONSKARTAN

	NY VÄG, VÄGBANEKANTER MED LÄNGDMÄTNING OCH HÖJDSÄTTNING
	NY PARKERINGSFICKA
	NY KANTSTENSBUNDEN GC-VÄG
	FÖRESLAGEN NY ENSKILD VÄG/ANSLUTNING
	NYTT VÄGRÄCKE
	BULLERSKYDDSSKÄRM
	TRUMMA MED FLÖDESRIKTNING
	NY SIDOTRUMMA
	ANSLUTNING SOM STÄNGS
	DRÄNERINGSLEDNING
	DAGVATTENRINN
	DAGVATTENLEDNING
	VÄGLÄNT
	BEF. UTLOPPSDIKEY

GRÄNSER SKYDDSOMRÅDEN

	YTTRE VATTENSKYDDSOMRÅDE
	INRE VATTENSKYDDSOMRÅDE
	BRUNNSOMRÅDE



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2020-10-05			
OBJEKT			
PROJEKT MALMTRANSPORTER KAUNISVAARA-SVAPPAVAARA			
DELOMRÅDE / BANDEL			
VÄG 395			
ANLÄGGNINGSDIAGRAM			
JUNOSUANDO			
OBJEKTNUMMER / KM	KONSTRUKTIONNUMMER		
132256			
BESTÄLLARE	LEVERANTÖR		
SKAPAD AV	UPPDRAGNUMMER		
WILLIAM EKHOLM	12706088		
GODKÄND AV	AVDELNING		
THOMAS SÄLLSTRÖM	CIVIL		
RITNINGSTYP			
PLANRITNING			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
ILLUSTRATIONSKARTAN			
KM 70/000-70/500			
KOORDINATSYSTEM			
SYSTEM 1 PLAN: SWEREF 99 21 45			
SYSTEM 1 HÖJ. RI: 70			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:1000	A1		
RITNINGNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
2 06 T 05 06			