

KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN SWEREF 99 17 15
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

TECKENFÖRKLARING

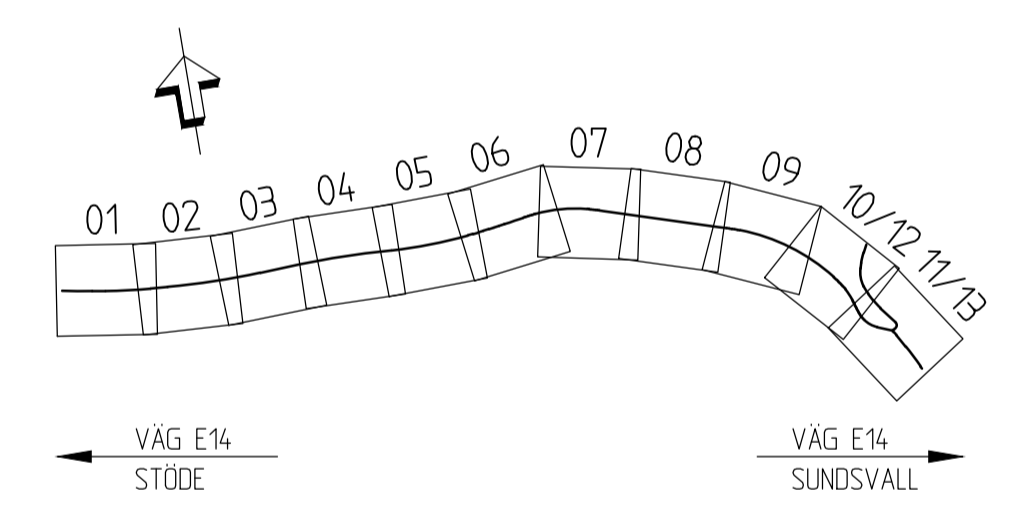
BEFINTLIGA FÖRHÅLLANDEN

- ÅKERMARK
- ÖPPEN MARK
- SKOGSMARK
- SJÖAR OCH STÖRRE VATTENDRAG
- BÄCK OCH Ä
- FASTIGHETSGRÄNS OCH FASTIGHETSBETECKNING
- TRAKTGRÄNS OCH TRAKTNAMN
- JÄRNVÄG SPÄRMITT
- BEFINTLIG VÄG

PROJETERAT

- OMBYGGD ALLMÄN VÄG SAMT NY GC-VÄG
- VÄGKANT
- MITTRÄCKE
- VILTSTÄNGSEL
- KÖRFALTSINDELNING
- TEORETISK VÄGMITT E14, MED LÄNGDMÄTNINGSSTRECK
- PROJETERAD VÄGSLÄNT
- INDRAGNING AV VÄG ELLER OMRÅDE FRÅN ALLMÄNT UNDERHÅLL
- FÖRESLAGNA ERSÄTTNINGSVÄGAR
- BEFINTLIG ENSKILD ANSLUTNING SOM FÖRESLÅS ATT STÄNGAS
- BEFINTLIG ENSKILD ANSLUTNING MED MÖJLIG KÖRRIKTNING

ORIENTERINGSFIGUR BLADINDELNING



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP		SAMRÅDSHANDLING	
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2016-09-29		708288	
OBJEKT			
E14 TIMMERVÄGEN - STÖDE		708288	
DELOMRÅDE / BANDEL			
TIMMERVÄGEN - BLÄBERGET			
ANLÄGGNINGSGEDEL			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
TRAFIKVERKET		ÄF INFRASTRUCTURE	
SKAPAD AV		UPPGRAGNSNUMMER	
GODKÄND AV		ÄDELNING	
RITNINGSTYP		FÖRVALTNINGSNUMMER	
ILLUSTRATIONSKARTA			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
SKALA			
1:1000		FORMAT	
1 00 T 02 08		A1	
RITNINGNUMMER		BLAD	
1 00 T 02 08		NÄSTA BLAD	
1 00 T 02 08		BET	

REF: MODELL VÄG02012
 2016-09-11 09:45
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36
 2016-09-26 13:36