

KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM PLAN SWEREF 99 14 15
 SYSTEM HÖJD: RIG200
 GRUNDKARTA: UPPKARTERAD 2001-02-09

TECKENFÖRKLARING

MARKANSPRÅK

- GRÄNS FÖR VÄGOMRÅDE
- AVGRÄNSNING MELLAN OLKA
- TYP AV MARKANSPRÅK

V1 NYTT VÄGOMRÅDE MED VÄGRÄTT
 V2 NYTT VÄGOMRÅDE SOM DETALPLAN DÄR KORPNAN ÄR HUVUDMAN FÖR ALLHÄNNA PLATSE

T TILFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT FÖR VILSTÄNGSELÄTGÄRDER
 TILFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT FÖR VILSTÄNGSELÄTGÄRDER GÄLLER FRÅN BYGGSTART TILL TVÅ MÅNADER EFTER GODKÄND SLUTBESKUTNING

VERKSAMHETER/ÄTGÄRDER SOM LINDANTAS FRÅN FÖRBUDD ENLIGT MILJÖBALKEN

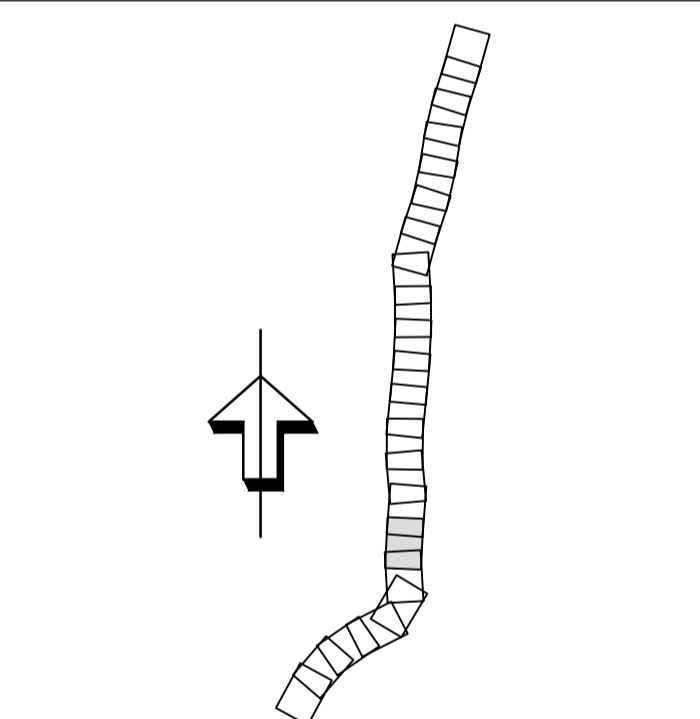
N1 FÖRETAG SOM AVSR VERKSAMHET ELLER ÅTGÄRD SOM OJÄMFÖLLIGT BROTTSYSGRÄNS
 (TIL F. HÖGÅLLER VIL BYGGAS AV ALLMÄN VÄGJÄRME)

N2 FÖRETAG HVT ÅTGÄRDER SOM STRÄNDSYSGRÄNS TIL HÖ GÄLLER VTE BYGGANDE AV ALLMÄN VÄGJÄRME

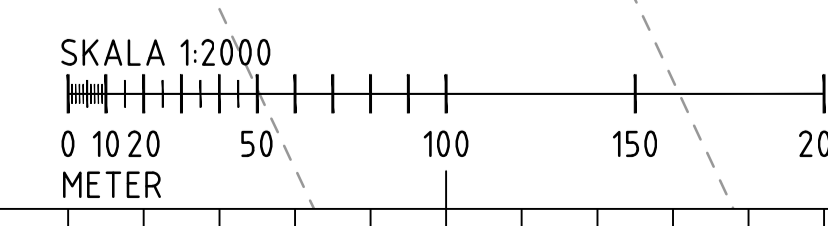
N3 BYGGANDE AV ÖVRÄ ANHÄLLAN FÖR SÄMST ÖMRETT TIL HÖ GÄLLER VTE FÖR DE VERKSAMHETER OCH ÅTGÄRDER SOM BEHÖVS FÖR ATT BYGGA VÄGEN OCH SOM FASTSTÄLLS OCH HÄLLER I VÄGOMRÅDE FÖR ALLMÄN VÄG ELLER ÖMRE FÖR TILFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT.

ÖVRIGA BETECKNINGAR PÅ PLANKARTAN

- VÄGBANKEKANT MED LÄNGDMÄTNING I METER
- 0/300
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTGRÄNS
- 1:24 FASTIGHETSBEDETNING
- BJÄRME TRAKTNAMN
- DETAILPLANEGRÄNS
- LEDNINGSRÄTT
- SERVITUT
- GEMENSAMHETSANLÄGGNING
- FÖRMÄNNEGAVGRÄNSNING
- VATTENDRAG
- JÄRNVÄG
- PROJEKTERAT VILSTÄNGSEL
- FAUNAPASSAGE I PLAN MED VILTVÄRNINGSYSTEM



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		GODKÄND	
HANDLINGSTYP		SAMRÅDSHANDLING	
DATUM	2021-09-20	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT	INLANDSSTRÅKET E45		
DELOMRÅDE / BANDEL	E45 S LÄNSGRÄNS TILL BRUNFLO		
ANLÄGGNINGSDI	E45 STRÄCKAN FÄKER - SVENSTAVIK VP5		
OBJEKTNUMMER / KM	253913	KONSTRUKTIONSNUMMER	
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	TYRÉNS
SKAPAD AV	DAVID MALANDER	UPPDRAGSNUMMER	309864
GODKÄND AV	DAVID MALANDER	AVDELNING	VÄG/MARK
RITNINGSTYP	PLAN		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK		
BESKRIVNING	KM 9/600-10/700		
SKALA	1:2000	FORMAT	A1
RITNINGSNUMMER	1 05 T 02 07	FÖRVALTNINGSNUMMER	
		BLAD	NÄSTA BLAD
		BET	



Plottad: 2021-10-14 20:31:02 av David Malander
 Sökväg: C:\HAR\309864\06_Teknik\1\ritder\10510207.dwg