

KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN SWEREF 99 14 15
 SYSTEM I HÖJD: ANSÖR
 GRUNDKARTA UPPDATERAD 2021-02-09

TECKENFÖRKLARING

MARKANSPRÅK

- GRÄNS FÖR VÄGOMLÅDE
- AVGRÄNSNING MELLAN OLIKA TYPER AV MARKANSPRÅK
- V1 NYTT VÄGOMLÅDE MED VÄGRÄTT
- V2 NYTT VÄGOMLÅDE NIMN DETALJPLAN DÄR KOMMUN ÄR HUVUDMAN FÖR ALLMÄNNA PLATSER
- T TILFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT FÖR VILSTÄNGSELÅTGÄRDER

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

VERKSAMHETER/ÅTGÄRDER SOM UNDANTAS FRÅN FÖRBLUD ENLIGT MILJÖBALKEN

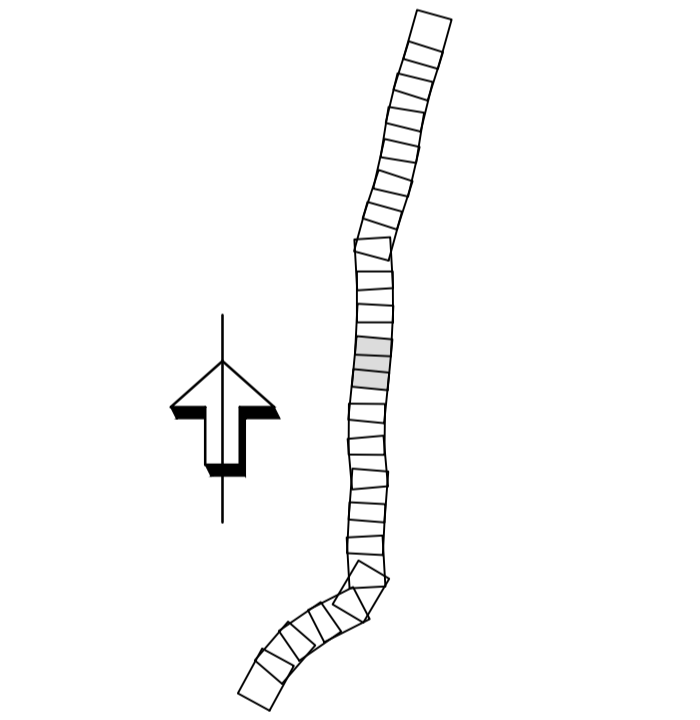
N1 FÖRBYGGNING AV NY VERKSAMHET ELLER ÅTGÄRD SOM SENSIBELT BROTTSFÖREBYGGANDE I 10 METER OCH GÄLLER INTE BYGGANDE AV ALLMÄN VÄGJÄRVA.

N2 FÖRBYGGNING AV ÅTGÄRDER OCH ÅTGÄRDER SOM SENSIBELT BROTTSFÖREBYGGANDE I 10 METER OCH GÄLLER INTE BYGGANDE AV ALLMÄN VÄGJÄRVA.

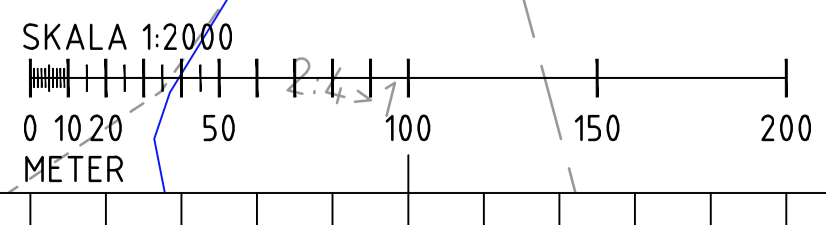
N3 DE VERKSAMHETER OCH ÅTGÄRDER SOM BEHOVS FÖR ATT BYGGA VÄGEN OCH SOM FASTSÄLLS SOM HÖRER TILL VÄGOMLÅDET FÖR ALLMÄN VÄG ELLER ÖMRÅDE FÖR TILFÄLLIG NYTTJÄNDERÄTT.

ÖVRIGA BETECKNINGAR PÅ PLANKARTAN

- 0/300 VÄGBANKEKANT MED LÄNGDMÄTNING I METER
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTERGRÄNS
- 1:24 FASTIGHETSRETECKNING
- BJÄRME TRAKTNAMN
- DETAILPLANGRÄNS
- LEDNINGSRÄTT
- SERVITUT
- GEMENSAMTANSÄLGNING
- FÖRBYGGNINGSAVGRÄNSNING
- VATTENDRAG
- JÄRNVÄG
- PROJEKTERAT VILSTÄNGSEL
- FAHRSÄPASSAGE I PLAN MED VILTVÄRNINGSSTYR



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		GODKÄND	
HANDLINGSTYP		SAMRÄDSHANDLING	
DATUM	2021-09-20	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
INLANDSSTRÅKET E45			
DELOMRÅDE / BANDEL			
E45 S LÄNSGRÄNS TILL BRUNFLO			
ANLÄGGNINGSDRAG			
E45 STRÄCKAN FAKER - 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 15/100-16/200			
SKALA	1:2000	FÖRVALTNINGSNUMMER	
RITINGSNUMMER	1 05 T 02 12	BLAD	NÄSTA BLAD
		BET	



Plottid: 2021-10-18 12:15:12 av David Malander
 Sökväg: G:\VAR\309864\06_Teknik\1\Nöjdet\10510212.dwg