



### TECKENFÖRKLARING

**MARKANSPRÅK**

- GRÄNS FÖR VÄGOMRÅDE
- - - AVGRÄNSNING MELLAN OLIKA TYPER AV MARKANSPRÅK
- V NYTT VÄGOMRÅDE MED VÄGRÄTT
- Vi NYTT VÄGOMRÅDE MED INSKRÄNKT VÄGRÄTT
- T TILLFÄLLIG NYTTJANDERÄTT

T1 TILLFÄLLIG NYTTJANDERÄTT FÖR FÖRBFART. SKA GÄLLA UNDER \*\*

T2 TILLFÄLLIG NYTTJANDERÄTT FÖR MATJORDSUPPLAG. SKA GÄLLA UNDER \*\*

T3 TILLFÄLLIG NYTTJANDERÄTT FÖR ETABLERING OCH UPPLAG. SKA GÄLLA UNDER \*\*

\*\* BYGGTIDEN DOCK LÄNGST TILL OCH MED GODKÄND SLUTBESIKTNING

Vi VÄGOMRÅDE MED INSKRÄNKT VÄGRÄTT, DIKE

**SKYDDSÅTGÄRDER**

- ..... MARKERING AV SKYDDSÅTGÄRD
- Sk1 SKYDDSÅTGÄRD FÖR MILJÖ, BULLERSKYDDSÅTGÄRDER
- Sk2 SKYDDSÅTGÄRD FÖR MILJÖ, SMÅVILTPASSAGE (TRUMMA I TORRHET)
- Sk3 SKYDDSÅTGÄRD FÖR VATTEN, UTTERPASSAGE
- Sk4 SKYDDSÅTGÄRD FÖR VATTEN, VATTENTÄKT (RÄCKE OCH KANTSTEN)
- Sk5 SKYDDSÅTGÄRD FÖR VATTEN, ÖVERSILNINGSYTA

**VERKSAMHETER/ÅTGÄRDER SOM UNDTANTAS FRÅN FÖRBUD ENLIGT MILJÖBALKEN**

FÖRBUDEN I 7.11 2ST MB GÄLLER INTE BYGGANDE AV ALLMÄN VÄG

FÖRBUDEN I 7.15 MB GÄLLER INTE BYGGANDE AV ALLMÄN VÄG

SKYLDIGHETEN ATT GÖRA ANMÄLAN FÖR SAMRÅD ENLIGT 126 MB GÄLLER INTE BYGGANDE AV ALLMÄN VÄG

**SÄRSKILDA BESLUT SOM TAS I SAMBAND MED FASTSTÄLLELSE AV VÄGPLAN**

X-X / X-X INDRAGNING AV VÄG ELLER OMRÅDE FRÅN ALLMÄNT UNDERHÅLL

**ÖVRIGA BETECKNINGAR**

- 0/100 CENTRULINJE OCH BELÄGGNINGSKANT MED LÄNGDMÄTNING
- +0.00
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTGRÄNS
- NY BRD

HÖJDSYSTEM: RH 70  
 KOORDINATSYSTEM: 5 GON V REG 10

REV	ANT	ANDRINGEN AVSER	GDOK	DATUM	VV DATUM	VV DIARIENUMMER

**VÄGPLAN**      **GRANSKNINGSHANDLING**

**TRAFIKVERKET**

**VÄG 66 MALUNG - SÄLEN**  
 ÖSTRA TANDÖ - BU

**TYRÉNS**

VÄG 66 KM 0/650 - 1/800

784 31 BORLANGE      TEL: 010 452 20 00  
 BESÖK:                      FAX: 010 452 39 52  
 STUREGATAN 4              E-POST: INFO@TYRENS.SE

UPPDRAGSANSVARIG		UPPDRAGSNUMMER		PLANKARTA	
KONSTR	GRANSK	KONSTRUKTIONSNR	FORMAT	SKALA	
A JARWAN	C MÅRTENSSON	-	A3FF	1:2000	
BORLANGE	2014-12-19	OBJEKT NR	RITNINGSNR		REV
-	-	10 26 84	101T0202	-	-

FASTIGHETSINDELNING AKTUELL 2014-11-20