

ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

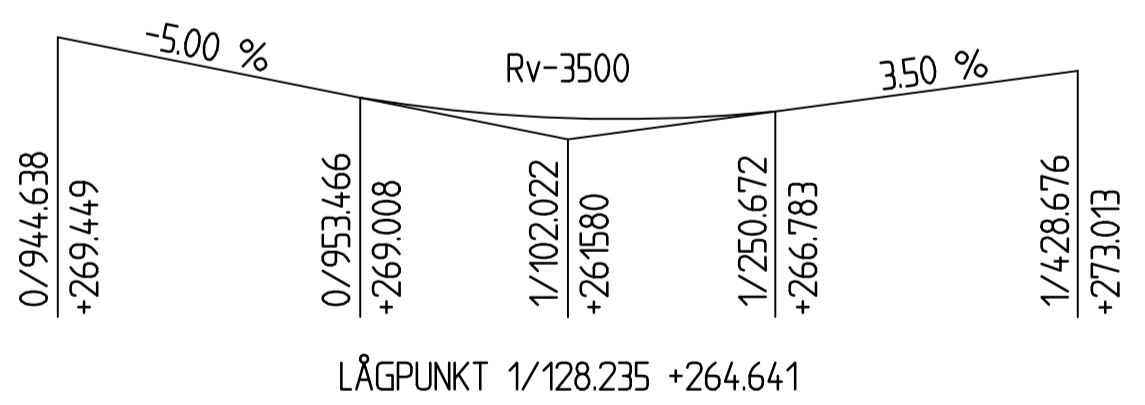
BRON FÖRESLÅS UTFÖRD SOM EN PLATTRAMBRÖ.

BRON BERÄKNAS OCH UTFÖRS ENLIGT TRVK BRÖ11, PUBL. TRV 2011:085 OCH TRVK BRÖ11 SUPPL. 1 TRV2014/82131 SAMT PLANBESKRIVNING.

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 15:00
HÖJDSYSTEM: RH 2000

SEKTION	X	Y	ANM.
0/679.337	6661172.155	149389.017	R700
0/947.834	6661317.871	149612.574	A185
0/996.727	6661335.212	149658.286	RL
1/067.932	6661359.691	149725.151	

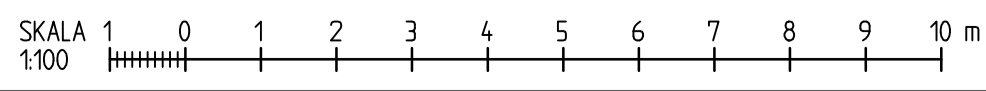
PLANDATA VÄG 50 (10100_50AC)



PROFIL VÄG 50 (10100_50AC)

SEKTION	VÄNSTER	HÖGER
0/947.834	5.5%	-5.5%
0/967.334		-2.5%
0/996.727	-2.5%	-2.5%
1/067.932	-2.5%	-2.5%

TVÄRFALL VÄG 50



JÄRNVÄGSPLAN
FÖR GRANSKNING

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
HÄNDLINGSTYP
GRANSKNINGSHANDLING

DATUM 2015-11-13
LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT
JÄRNVÄGSBRÖAR ÖVER RV50 I GRÄNGESBERG

DELOMRÅDE / BANDEL
DALARNAS LÄN

ANLÄGGNINGSDEL
LUDVIKA KOMMUN

OBJEKTNUMMER / KM
134168

KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE
TRAFIKVERKET

LEVERANTÖR
SWECO

SKAPAD AV
S HEDLÖF

LUPPDRAGNUMMER
2412607

GODKÄND AV
L-Å GLANS

AVDELNING
CIVIL

RITNINGSTYP
FÖRSLAGSSKISS

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL
BRÖ

BESKRIVNING
BRÖ ÖVER DJUPUDSVÄGEN KM 1/000

SKALA 1:100
FORMAT A1
FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGNUMMER 1 41 K 20 01
BLAD NÄSTA BLAD BET