



LUTNING / RADI	0.01 %																															
PROFILHÖJD	+82.93	+82.95	+82.95	+82.95	+82.95	+82.95	+82.96	+82.96	+82.96	+82.96	+82.96	+82.96	+82.97	+82.97	+82.97	+82.97	+82.98	+82.98	+82.98	+82.98	+82.98	+82.99	+82.99	+82.99	+82.99	+83.00	+83.00	+83.00				
LANGMÄTNING	0/350			0/400			0/450			0/500			0/550			0/600			0/650			0/700			0/750							
RÄKNAD LINJE																																
PLANDATA																																
VÄNSTER	-5%																															
TVÄRFALL	0%																															
HÖGER	-5%																															
ÖVERBYGGNAD	70 CM																															
MARKSLAG																																
JORDART																																

GRÄNS FÖR VÄGPLAN KM 0+700

VÄNNÄSBY ←

→ UMEÅ

TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		FÖR GRANSKNING	
HANDLINGSTYP		GRANSKNINGSHANDLING	
DATUM	2017-06-30	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT	GC-VÄG OCH BRO ÖVER VINDELÄLVEN		
DELOMRÅDE / BAND	E12 VÄNNÄSBY		
ANLÄGGNINGSDEL	GC-VÄG		
OBJEKTNUMMER / KM	139634	KONSTRUKTIONSNUMMER	
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	INFRASTRUCTURE
SKAPAD AV	CHRISTER LINDSTRÖM	UPPRAGSNUMMER	719814
GODKÄND AV	ANDERS KERS	AVDELNING	222470
RITNINGSTYP	PROFIL		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK		
BESKRIVNING	E12 VÄNNÄSBY PROFILRITNING		
SKALA	1:1000, 1:100	FORMAT	A1
RITINGSNUMMER	1 01 T 03 02	BLAD	NÄSTA BLAD BET

