



PROFIL: Linjebärning 2  
H-SKALA 1:1000  
V-SKALA 1:100

PROFILDATA	-1.03%	-5.40%	RV 60.00	1.87%	RV 60.00	5.15%	RV 200.00	5.40%	RV 200.00	0.20%	-0.94%	1.84%
PROFILLINJE	55.66	54.58	53.50	53.54	54.06	55.09	55.92	56.96	57.88	57.86	57.65	57.53
LÄNGDMÄTNING	0/020	0/040	0/060	0/080	0/100	0/120	0/140	0/160	0/180	0/200	0/220	
PLANDATA	L 13.35	R 20.00 L 33.15	L 21.38	L 46.31		R 13.49 L 40.67	L 9.96 R 12.00 L 18.86	L 11.61 R 11.07 L 16.48	L 11.37 R 12.00 L 11.37	L 3.82 R 7.50		
TVARFALL												
ÖVERBYGGNAD												
MARKSLAG												
JORDART												

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
<b>GRANSKNINGSHANDLING</b>			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2019-04-05			
OBJEKT			
<b>VÄG 26 MELLAN SKÖVDE OCH MARIESTAD</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
KARLEBY			
ANLÄGGNINGSDI			
PROJEKT VÄG 26			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONNUMMER	
160226			
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
KATERINA STAMATI		ÅF INFRASTRUCTURE	
UPPDRAGSNUMMER		741403	
GODKÄND AV		AVDELNING	
LENNART HOLMBERG			
RITNINGSTYP			
PLANRITNING			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
PROFIL RAMP 2			
SKALA		FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:1000		A1	
RITNINGNUMMER		BLAD	
3 01 T 03 02		NÄSTA BLAD	
		BET	

PLO: 2019-04-18 11:24 W:\741403 - PROJEKT VÄG 26 - 67019-02\_CAD\KARLEBY\ VÄGPLAN\TRITDEF\301T0302.DWG KEMI LENNART

XREFMODELL\3010302\_2018-10-25.dwg

Lager: