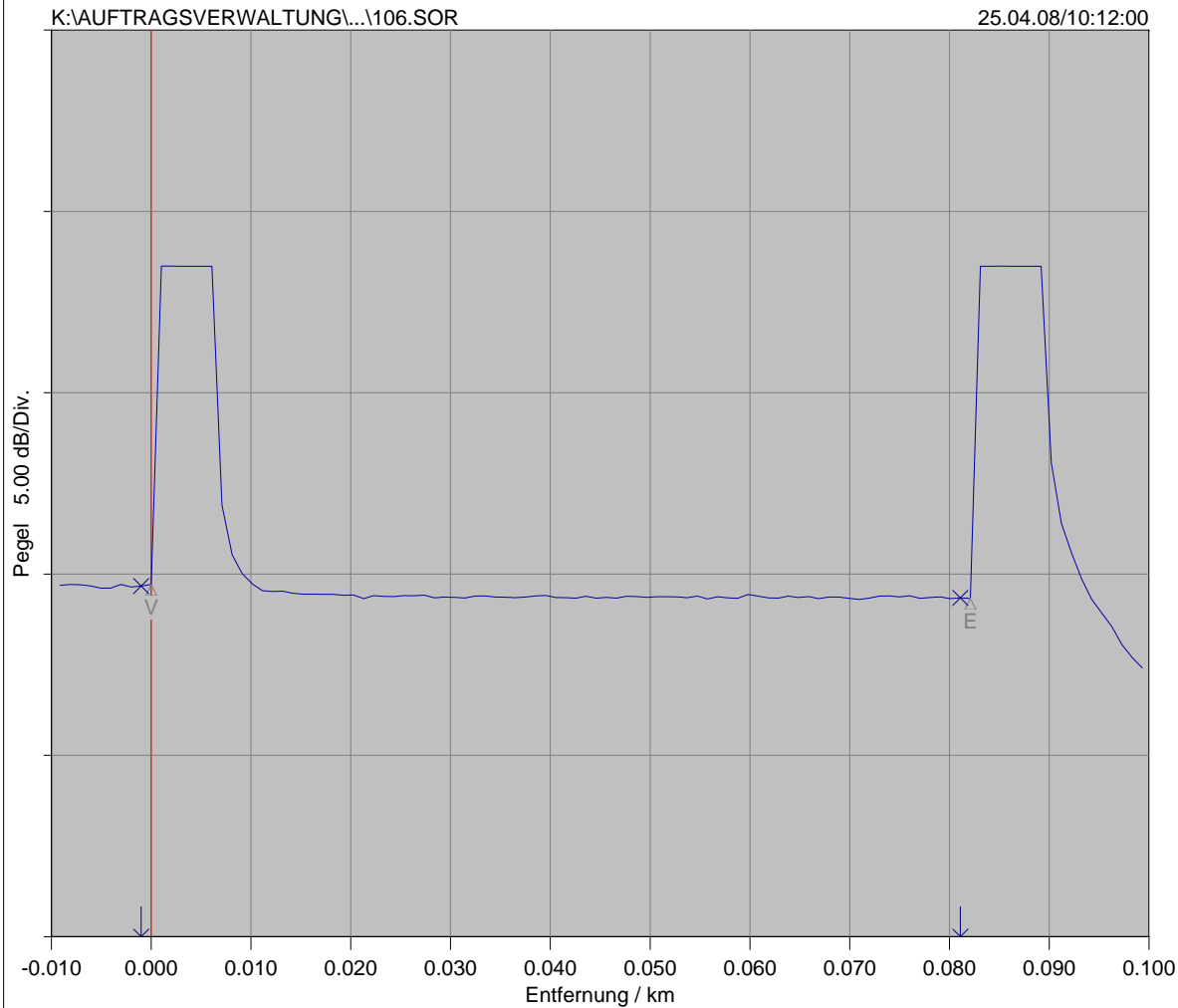


Strecke : Von XXX nach XXX
Kunde : XXX
Auftragsnr. : XXX
Vorschaltfaser A/E : 0.097/ 0.000 km

Kabeltyp/-nr. : XXX
Trommelnr. : XXX

Länge : 0,0821 km
Geräte-ID : XXX
Prüfer : XXX



Faser Nr. : 1
Messort :
Gerät : mw9070a MW0975J

Rel. Pegel	: -13,28 dB	Wellenlänge	: 1300 nm
Auswertung	: 2PA	Entfernungsbereich	: 5,00 km
IOR	: 1,48000	Hor. Auflösung	: 1,01 m
Cursor C1	: -0,0010 km	Pulsbreite	: 20 ns
Cursor C2	: 0,0811 km	Abschwächer	: 0,00 dB
Diff. C2-C1	: 0,0821 km	Anzahl Mittelungen	: 4096
Dämpfung	: 0,33 dB	Glättung	: 0
Dämpfung/km	: 4,00 dB/km		
Gesamtdämpfung (extrapoliert) : 0.33 dB			

Firma
Untertitel