



Messprogramm		Erkundungsobjekt	
ETIBS® - Optischer Bohrlochscanner		ABS/NBS Fulda-Gerstungen, Los 2 Süd	
ABF - Akustisches Bohrlochfernsehen		Teufenmaßstab	Koordinaten
Auftraggeber:	Arge ABS/NBS Fulda-Gerstungen	1:50	Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
Bohrung:	KB T4-4	Messbezugspunkt:	GOK
Ort:	Niederaula	Richtung der Bohrung:	vertikal
Auftragsnummer:	e-3585	Quellidatei:	KBT4-4.blk / KBT4-4.log
Messdatum:	15.08.2024	Messingenieur:	Fr. Sagmäster
Bohrteufe:	130.00 m (lt. BM)	Bearbeiter:	Fr. Scheffel
Messintervall:	40.92 m - 130.37 m (82.45m)		
Verrohrung bis:	40.96 m		
Wasserstand:	44.84 m		

