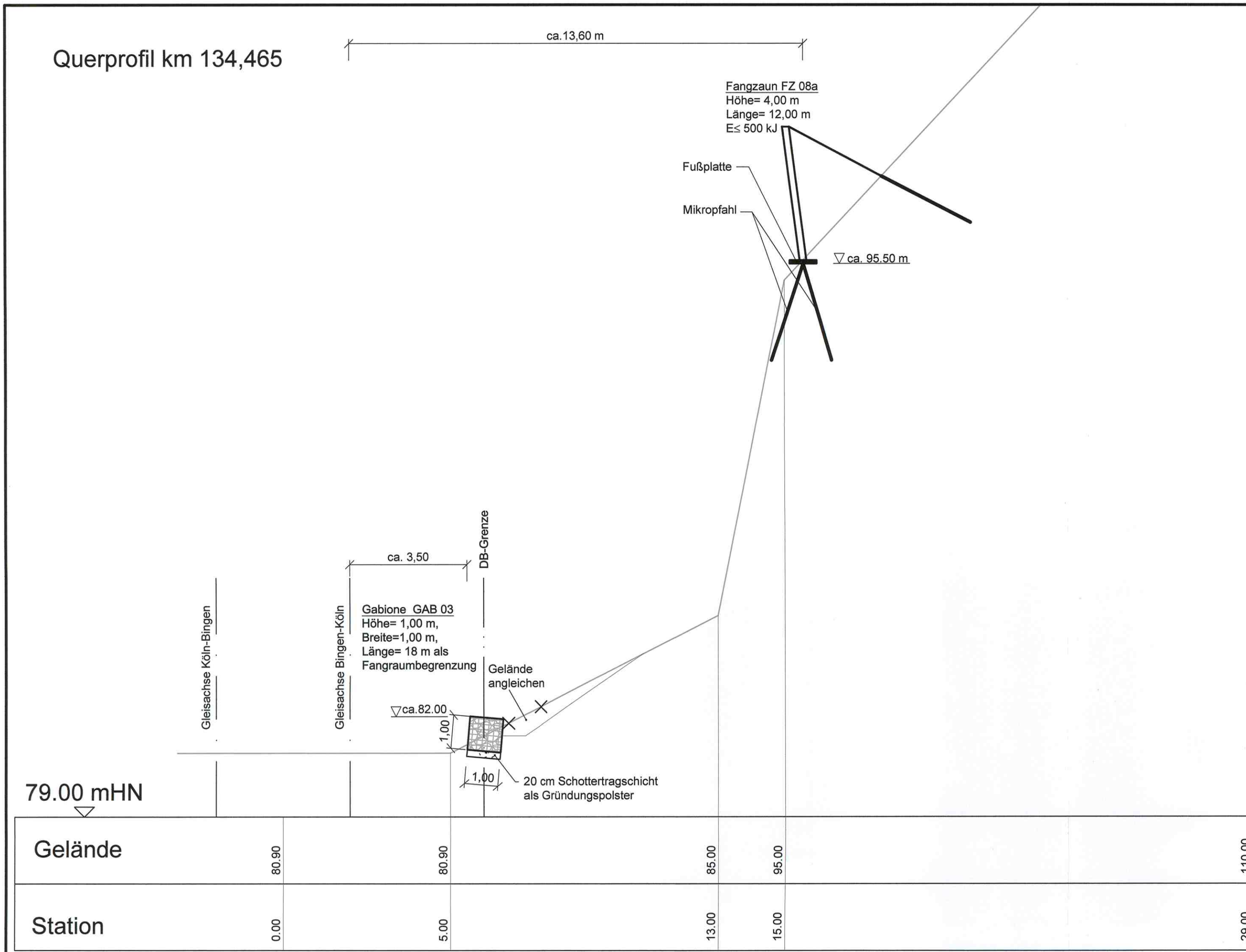
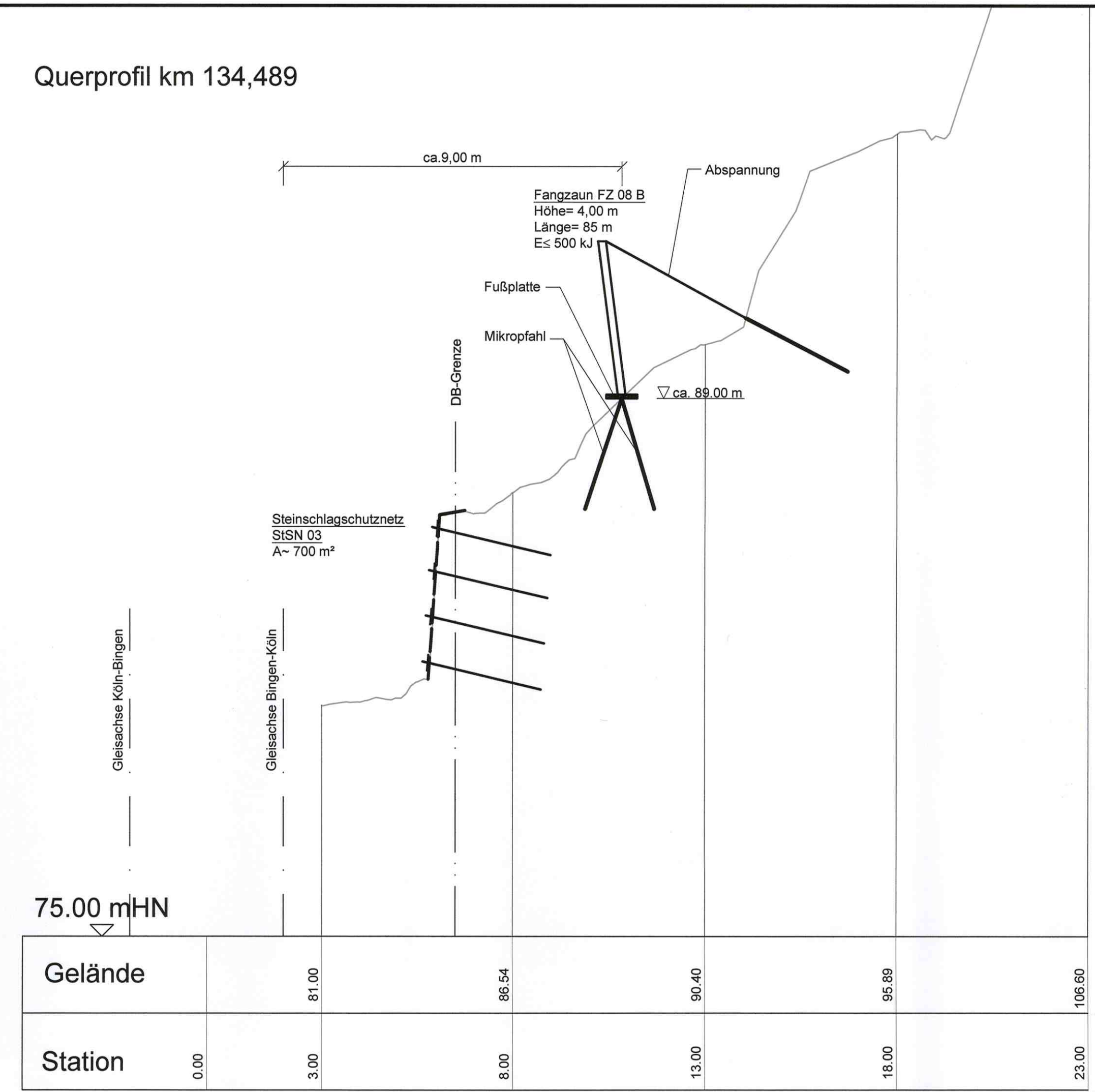


Querprofil km 134,465



Querprofil km 134,489



(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft Erfurt Anger 81 99084 Erfurt Tel.: 0361/55 59 97-0 Fax: 0361/55 59 97-20 Erfurt, 30.11.2015 Ort, Datum, Unterschrift	Anlage: Anlage 4.3	
		Auftrag-Nr.: 405 25606	
Bauherr:	DB NETZE DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LNP-MI-M (K) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift	Datum	Name
		gez. Nov. 2013	SI
Planung:	DB NETZE DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LNP-MI-M (K) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift	bearb. Nov. 2013	Müller
		gepr. Nov. 2013	Dr. Köhler
Plan-Nr.:	V 4235-32-4.3	Planart:	Planfeststellung
Planzeichen:	T.016051432	Blattgr.:	297x890
Einwirkungen (Lastmodelle):	Ril 836	Höhen- und Koordinatensystem	mDHHN 92 DB-Referenznetz
Projekt: Fels- und Hangsicherung Josef und Anna (T.016051432)			
Strecke: Strecke 2630 Köln - Bingen			
Strecke		Kilometer	Kennzahl
2630		x 133,840	x
Brücknummer			