




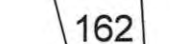



- Legende**
-  Natursteinmauer Bestand
 -  Abbruch
 -  Steinschlagschutznetz
 -  Fangzaun
 -  Querprofilinie
 -  Flurstücke
 -  DB-Flurstücksgrenze

- 17 Steinschlagschutznetz
StSN 04 incl. Einfallschürze
Fläche= 350 m²
ET ≥ 3,00 m
- 16 Steinschlagschutznetz
StSN 03
Fläche= 700 m²
ET ≥ 3,00 m
- 15 Fangzaun FZ 08 B
Höhe= 4,00 m
Länge= 60 m
E ≤ 500 kJ
- 14 Fangzaun FZ 08 A
Höhe= 4,00 m
Länge= 25 m
E ≤ 500 kJ
- 13 Gabione GAB 03
Höhe= 1,00 m
Länge= 18 m als
Fangraumbegrenzung
- 12 Steinschlagschutznetz
StSN 02 incl. Einfallschürze
Fläche= 1000 m²
ET ≥ 3,00 m
- 11 Fangzaun FZ 07
Höhe= 3,00 m
Länge= 12 m
E ≤ 2000 kJ
- 10 Einzelsicherung ES 1
(Sofortsicherungsmaßnahme 2013)
Sicherung Einzelblöcke mit Stahlseilen
bzw. Netzen, Fixierung durch Felsnägel
- 09 Fangzaun FZ 06
Höhe= 5,00 m
Länge= 55 m
E ≤ 2000 kJ
- 08 Fangzaun FZ 05
Höhe= 5,00 m
Länge= 30 m
E ≤ 2000 kJ
- 07 Fangzaun FZ 04
Höhe= 3,00 m
Länge= 55 m
E ≤ 500 kJ
- 06 Steinschlagschutznetz
StSN 01
Fläche= ~1800 m²
ET ≥ 3,00 m
- 05 Gabione GAB 02
Höhe= 1,00 m
Länge= 80 m als
Fangraumbegrenzung
- 04 Fangzaun FZ 03
Höhe= 3,00 m
Länge= 40 m
E ≤ 500 kJ
- 03 Fangzaun FZ 02
Höhe= 3,00 m
Länge= 36 m
E ≤ 750 kJ
- 02 Gabione GAB 01
Höhe= 1,00 m
Länge= 45 m als
Fangraumbegrenzung
- 01 Fangzaun FZ 01
Höhe= 2,0 m
Länge= 80 m
E ≤ 250 kJ

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	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 3.1 Auftrag-Nr.: 405 25606 gez. Nov. 2015 SI bearb. Nov. 2015 Müller gepr. Nov. 2015 Dr. Köhler
Bauherr:	DB NETZE DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LMP-16-M-KI Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift	Planung: DB NETZE DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LMP-16-M-KI Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift
Blatt-Nr.:	162 1	Plan-Nr.: PF 4235-32-3 Planart: Planfeststellung Planzeichen: T.016051432 Blattgr.: 297x1114
Maststab:	1:1000	Einwirkungen (Lastmodelle): Ril 836
<p>Höhen- und Koordinatensystem mD/HM 92 DB-Referenznetz</p>		
<p>Projekt: Fels- und Hangsicherung Josef und Anna (T.016051432)</p> <p>Strecke: Strecke 2630 Köln - Bingen</p>		
<p>Lageplan Bahn km 133,840 bis km 134,600</p>		Brückennummer
Strecke	Kilometer	Kennzahl
2630	x 133,840	x