

Legende:

- Schacht (eckig)
- Schacht (rund)
- Gully
- Schieber Wasser
- Schieber Gas
- Hydrant
- Beleuchtung
- Schienenentwässerungskasten
- Gleisentwässerungskasten
- Andreaskreuz
- Verkehrszeichen
- Leitplanke
- Geländer
- Baum
- Übernahme aus Grundkarte
- Fahrleitungsmast
- Festpunkte
- Schaltkasten
- Stahlgittermast
- Holzmast
- Verteilerkasten
- Ampel
- Prellbock
- Kilometerstein DB
- Weichengrenzzeichen
- Signale vorhanden
- Zufahrt, Einfahrt (-befestigt-)
- Bestandshöhen
- Zugang, Eingang (-befestigt-)
- Gleisanlage (rechnerischer Bestand)
- Gleisanlage Planung
- Umbaubereich Gleisanlage
- Brückenbau (Ingenieurbüro Kleb GmbH)

Lagesystem : ETRS 89 / UTM Zone : 32 Nordhalbkugel
 Höhensystem : DHHN 2016

- Ausführungsplanung -

Nr.	Art der Änderungen	Datum	Name

Die Urheberrechte für die in vorliegender Unterlage dargestellte technische Lösung verbleiben bei der B/M CONSULT GmbH. Weitergabe und Vervielfältigung über den Rahmen der einmaligen, standortbezogenen Nutzungsrechte ohne nachweisliche Zustimmung verpflichtet zu Schadenersatz.

Auftraggeber:

HSB HARZER SCHMALSPURBAHNEN
 Harzer Schmalspurbahnen GmbH
 Friedrichstraße151
 38855Wernigerode

Entwurfsbearbeitung:

B/M CONSULT
 Beratungsgesellschaft für Verkehrsanlagen mbH
 Braunschweig / Magdeburg

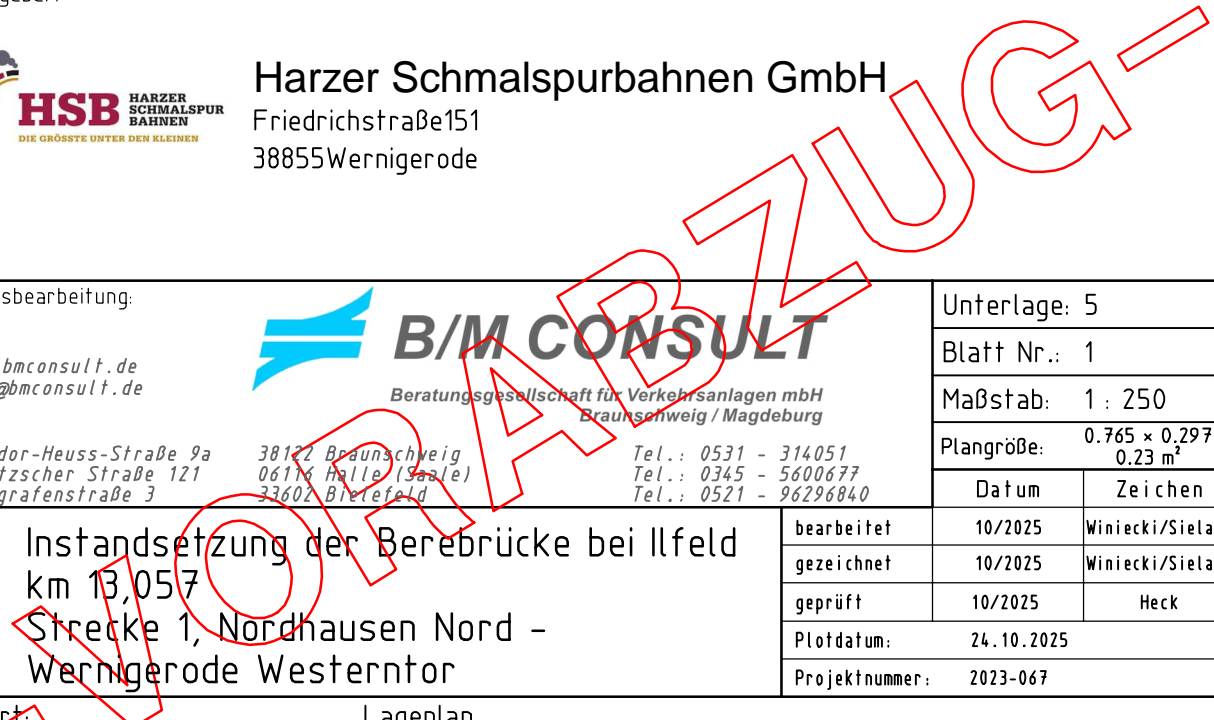
Unterlage: 5
 Blatt Nr.: 1
 Maßstab: 1 : 250
 Plangröße: 0.765 x 0.297
 0.23 m²

Datum	Zeichen
10/2025	Winiacki/Sielaff
10/2025	Winiacki/Sielaff
10/2025	Heck
24.10.2025	
2023-067	

Projekt: Instandsetzung der Berebrücke bei Ilfeld
 km 13,057
 Strecke 1, Nordhausen Nord - Wernigerode Westerntor

Planart: Lageplan
 Planname: 2023-067-103.PLT

Alle Maße und Maßangaben sind am Bau zu prüfen!



AV-CARD001-2023-067-103.PLT 24.10.2025