



- LEGENDE**
- Gebiete und Flächen vorhanden / geplant**
- W W reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
  - M M Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
  - G G Gewerbegebiet
  - S S Sondergebiet
- Schutzgebiete**
- Natur, Landschaft, Wasser**
- VS europäisches Vogelschutzgebiet
  - FFH FFH-Gebiet
  - NSG Naturschutzgebiet
  - LSG Landschaftsschutzgebiet
  - [Symbol] geschütztes Biotop
  - [Symbol] Naturdenkmal
  - [Symbol] Überschwemmungsgebiet
  - [Symbol] Wasserschutzzone I/II
  - [Symbol] Wasserschutzzone III
- Planung**
- [Symbol] Linienführung der geplanten Straße
  - [Symbol] Rück- bzw. Teilrückbau einer vorh. Straße
  - [Symbol] Einschnittsboschung
  - [Symbol] Dammböschung
  - [Symbol] Bauwerk
  - [Symbol] Durchlass
  - [Symbol] Lärmschutzwand
- Neigungsbruchpunkt (Gradiente)**
- [Symbol] Halbmesser
  - [Symbol] Stationsangabe
  - [Symbol] Höhe Tangentenschnittpunkt
  - [Symbol] Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
  - [Symbol] Neigungszeiger
  - [Symbol] Gradiententiefpunkt
  - [Symbol] Gradientenhochpunkt
- Straßennetz vorhanden**
- [Symbol] Bundesautobahn
  - [Symbol] Bundesstraße
  - [Symbol] Land- / Staatsstraße
  - [Symbol] Kreisstraße
  - [Symbol] kommunale Straße
  - [Symbol] Rad-, Wander- und Reitweg
  - [Symbol] Bahn
  - [Symbol] Vorfluter
  - [Symbol] KV - Freileitung
- Verwaltung**
- [Symbol] Kreisgrenzen
  - [Symbol] Gemeindegrenzen

**Bauwerk BW 01Ü**  
Stat. 1+055  
Brücke im Zuge des Wirtschaftsweges zwischen Töppel und Ankuhn über die B 184  
LW ≥ 20 m  
LH ≥ 4,70 m  
NBr. = 5,50 m

**Bauwerk BW 02**  
Stat. 1+905  
Brücke im Zuge der B 184 über die DB-Anlage und K 1233  
LW ≥ 16 m  
LH ≥ 6,70 m  
NBr. = 12,10 m

**Bauwerk BW 03**  
Stat. 2+685  
Brücke im Zuge der B 184 über die Nuthe  
LW ≥ 6,00 m  
LH ≥ 2,50 m  
NBr. = 12,10 m

**Bauwerk BW 04Ü**  
Stat. 3+250  
Brücke im Zuge der L 149 über die B 184  
LW ≥ 20 m  
LH ≥ 4,70 m  
NBr. = 11,60 m

**Bauwerk BW 05Ü**  
Stat. 5+404  
Brücke im Zuge der K 1258 über die B 184  
LW ≥ 20 m  
LH ≥ 4,70 m  
NBr. = 10,00 m

**Bauwerk BW 06Ü**  
Stat. 6+775  
Brücke im Zuge der B 187a über die B 184  
LW ≥ 20 m  
LH ≥ 4,70 m  
NBr. = 11,60 m

**Bauwerk BW 07**  
Stat. 8+590  
Brücke im Zuge der B 184 über die DB-Anlage  
LW ≥ 16 m  
LH ≥ 6,70 m  
NBr. = 12,10 m

Topographisch Karte DTK10 © Geo-Basis-DE / LVermGeo LSA, 2011/010809 (www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de)

Lagebezug : 42 / 83 (3°), LS 150 Höhenbezug : HS 160

 Ingenieurbüro Dipl.-Ing. H. Wosang GmbH Magdalenstraße 21 06112 Halle Tel.: 0345/21788-0 Fax: 0345/21788-10	bearbeitet T. Seibert gezeichnet C. Muthmann geprüft J. Schulz	31.05.2013 31.05.2013 31.05.2013
	 D&K Ingenieurbüro für Freiraum + Landschaft Scharnhorststraße 2 15831 Mahlow Tel.: 02279 / 370918 Fax: 02279 / 370918	

 Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt Zentrale Hosselbachstraße 6-39104 Magdeburg Tel. 0391 / 56702 - Fax 0391 / 5672720	Projekt-Nr.: B 184-G10-ST-T2
---	---------------------------------

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**Projektmeldung Sachsen-Anhalt zum BVWP 2015**

Straßenbauverwaltung Straße: B 184 PROJ-Nr.:	Ort: Zerbst Lageplan Maßstab: 1:10.000	Blatt-Nr.:
--	--	------------

**B 184,**  
**Ortsumgebung Zerbst**  
**Bau-km 0+000 bis 9+585**