



Zeichenerklärung

Planung

- Knotenpunkt planlos
- Knotenpunkt teilgeplamt

Maßstab
 1:15.000
 0 500 1000 2000 m

Legungsbrechpunkt
 mit Angabe von Ausrichtungswinkel, Länge und Abstand zum nächsten Neugungsbrechpunkt

Gradentbruchpunkt
 Gradientenbruchpunkt

Unterschreitungsraum UVS

Gebiete und Flächen

vorhanden

- Wohngebiet
- Gewerbegebiet
- Mischgebiet
- Sondergebiet
- Grünfläche
- Wasserfläche
- Fließgewässer
- Bebauungsplan

vorhanden

- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landesstraße
- Kreisstraße
- kommunale Straße
- Landlicher Weg
- Rückbau

Verwaltung

- Gemeindengrenze

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser

vorhanden

- FFH-Gebiet
- geschützter Landschaftsbestandteil
- Landschaftsschutzgebiet
- Naturschutzgebiet
- Naturpark
- Naturdenkmal
- Grünfläche/Waldfläche
- Gartenland
- Wasserschutzgebiet Zone II
- Wasserschutzgebiet Zone I / II
- Überschwemmungsgebiet

geplant

- Landesentwicklungsplan (LEP) (2010)
- Vorranggebiet Wassergewinnung W Weidenfels / Stößen
- Vorranggebiet Landschaft "Gebiet um Weidenfels"
- Regionale Entwicklungsplan (REP) (2010)
- Vorranggebiet für die Nutzung der Windenergie
- Antragsgebiet zum UNESCO Weltkulturerbe

Sonstiges

vorhanden

- archaische Bodendenkmäler (Häufung, punktuell)
- Alltagsdenkmalstraße
- Historisches Sperrgebiet bzw. Standort
- Windkraftanlage
- Photovoltaikanlage
- Vorhaben nach BImSchG
- Bäume / Hecken
- Sumpfgelände

geplant

- archaische Bodendenkmäler (Häufung, punktuell)
- Alltagsdenkmalstraße
- Historisches Sperrgebiet bzw. Standort
- Windkraftanlage
- Photovoltaikanlage
- Vorhaben nach BImSchG
- Bäume / Hecken
- Sumpfgelände

Kartengrundlage

DTK10 © GeoBasis-DE/L. VerGeo LSA, 2011/010809 (www.lvergeo.sachsen-anhalt.de)

Die eingetragenen Flächennutzungen sind dem Raumordnungsplan entnommen.

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

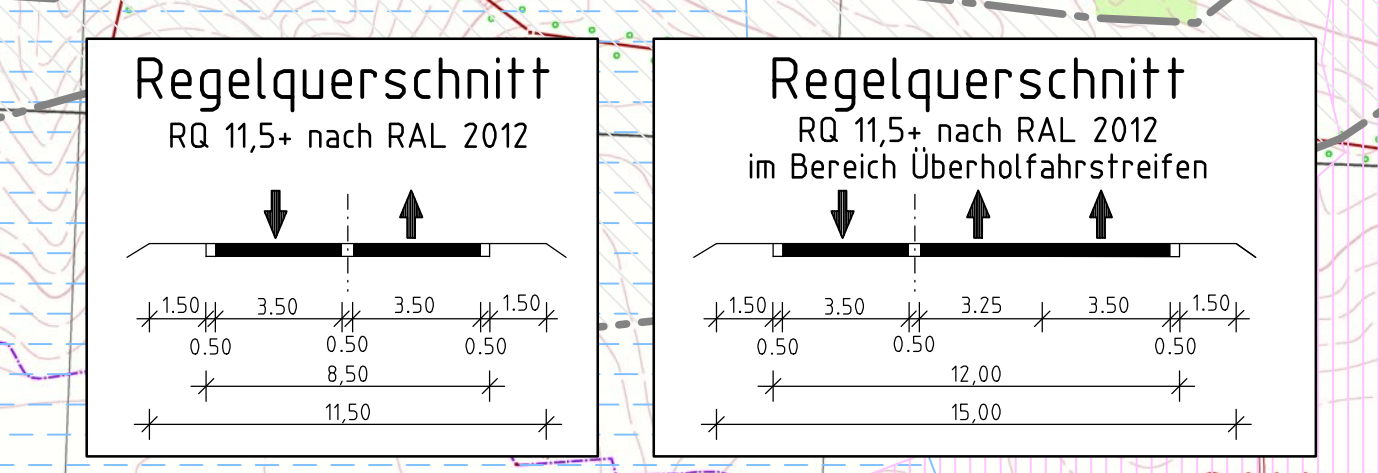
<p>Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Reichardtstr. 7, 06114 Halle/Saale</p>	Datum	Name
	06 / 2013	Meier/Schäpe
<p>Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt Zentrale Hasselbachstraße 6 - 39104 Magdeburg Tel. 0391 / 56702 - Fax 0391 / 5672720</p>	Datum	Name
	06 / 2013	Meier
Projekt-Nr.: B 87-G10-ST		

Projektanmeldung Sachsen-Anhalt zum BVWP 2015

Strassenbauverwaltung: OU Weissenfels (Südhangentele)
 Lageplan

Strasse: B 87 Station: Magdeburg
 Maßstab: 1:10.000

B 87
 OU Weissenfels (Südhangentele)
 Bau-km 0-000,000 bis Bau-km 6+218,763



- BW-Nr. 1**
 Brücke im Zuge der B 87 / L 199 über die B 87 OU Weidenfels
 Bau-km 0+04,55
 z₀ = 71,6 gpm LW = 30,00 m
 KH = 1,50 m LH = 4,70 m
 MCL 50/50-100 N/B = 11,00 m
 Einwirkung nach DIN FB 101
 I.V.m. ARS 06/2009
- BW-Nr. 2**
 Brücke im Zuge der B 87 OU Weidenfels über einen Wirtschaftsweg
 Bau-km 4+011,22
 z₀ = 70 gpm LW = 14,00 m
 KH = 1,50 m LH = 5,50 m
 MCL 50/50-100 N/B = 12,10 m
 Einwirkung nach DIN FB 101
 I.V.m. ARS 06/2009
- BW-Nr. 3**
 Brücke im Zuge der B 87 OU Weidenfels über einen Wirtschaftsweg
 Bau-km 4+011,22
 z₀ = 70 gpm LW = 14,00 m
 KH = 1,50 m LH = 5,50 m
 MCL 50/50-100 N/B = 12,10 m
 Einwirkung nach DIN FB 101
 I.V.m. ARS 06/2009
- BW-Nr. 4**
 Brücke im Zuge eines Verbindungsweges über die B 87 OU Weidenfels
 Bau-km 5+319
 z₀ = 67,4 gpm LW = 30,00 m
 KH = 1,50 m LH = 4,70 m
 MCL 50/50-100 N/B = 4,400 m
 Einwirkung nach DIN FB 101
 I.V.m. ARS 06/2009
- BW-Nr. 5**
 Brücke im Zuge eines Verbindungsweges über die B 87 OU Weidenfels
 Bau-km 6+055,7
 z₀ = 81,9 gpm LW = 30,00 m
 KH = 1,50 m LH = 4,70 m
 MCL 50/50-100 N/B = 4,400 m
 Einwirkung nach DIN FB 101
 I.V.m. ARS 06/2009