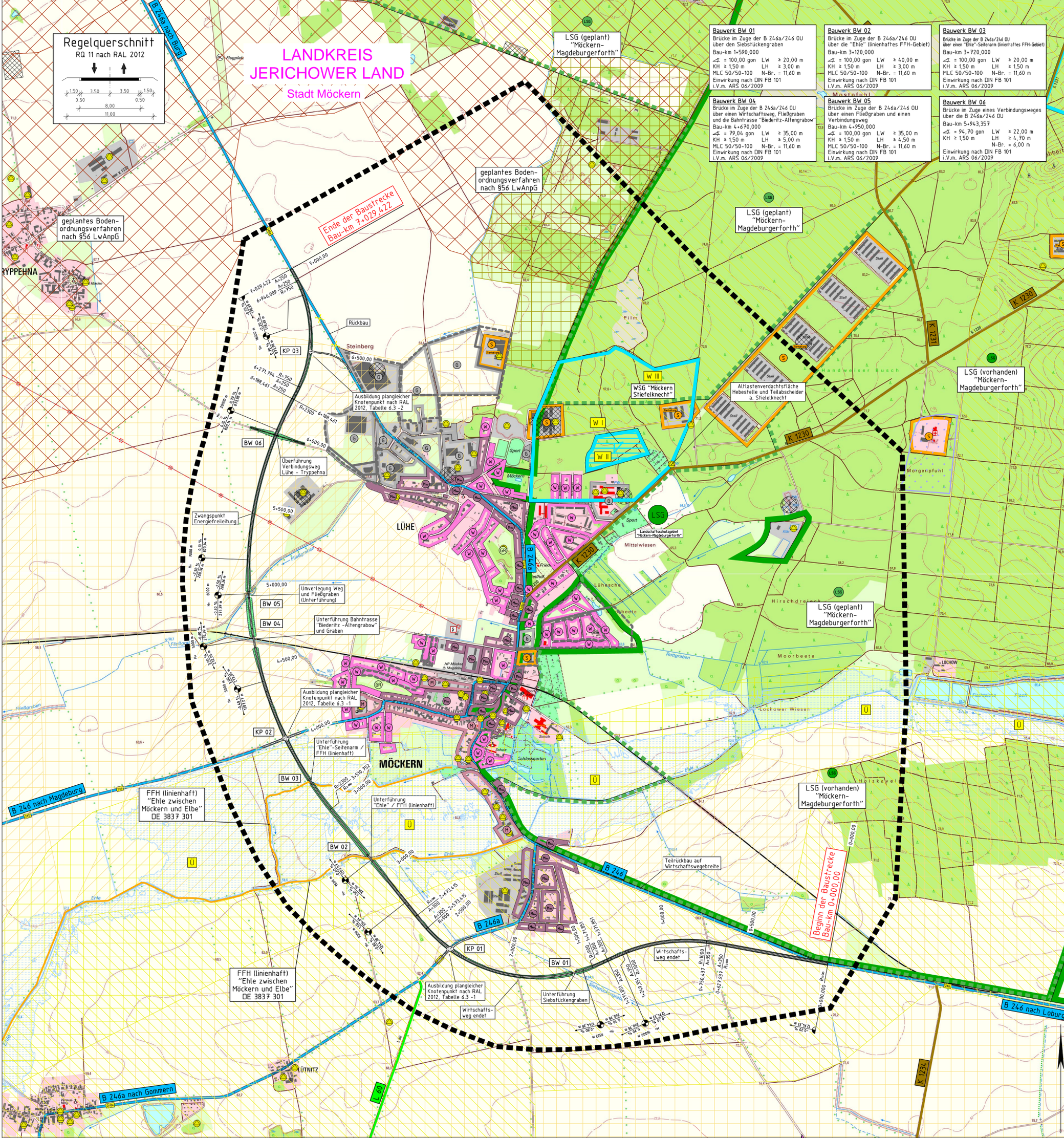
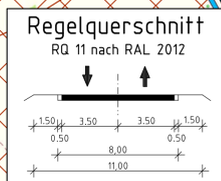


# LANDKREIS JERICHOWER LAND Stadt Möckern



- Bauwerk BW 01**  
Brücke im Zuge der B 246a/246 OU über den Siebstückengraben  
Bau-km 1+590,000  
KH = 100,00 gon LW ≥ 20,00 m  
KH ≥ 1,50 m LH ≥ 3,00 m  
MLC 50/50-100 N-Br. = 11,60 m  
Einwirkung nach DIN FB 101 i.V.m. ARS 06/2009
- Bauwerk BW 02**  
Brücke im Zuge der B 246a/246 OU über die "Ehle" (linienhaftes FFH-Gebiet)  
Bau-km 3+120,000  
KH = 100,00 gon LW ≥ 40,00 m  
KH ≥ 1,50 m LH ≥ 3,00 m  
MLC 50/50-100 N-Br. = 11,60 m  
Einwirkung nach DIN FB 101 i.V.m. ARS 06/2009
- Bauwerk BW 03**  
Brücke im Zuge der B 246a/246 OU über einen "Ehle"-Seitenarm (linienhaftes FFH-Gebiet)  
Bau-km 3+720,000  
KH = 100,00 gon LW ≥ 20,00 m  
KH ≥ 1,50 m LH ≥ 1,50 m  
MLC 50/50-100 N-Br. = 11,60 m  
Einwirkung nach DIN FB 101 i.V.m. ARS 06/2009
- Bauwerk BW 04**  
Brücke im Zuge der B 246a/246 OU über einen Wirtschaftsweg, Fließgraben und die Bahntrasse "Biederitz-Allengraben"  
Bau-km 4+670,000  
KH = 79,04 gon LW ≥ 35,00 m  
KH ≥ 1,50 m LH ≥ 5,00 m  
MLC 50/50-100 N-Br. = 11,60 m  
Einwirkung nach DIN FB 101 i.V.m. ARS 06/2009
- Bauwerk BW 05**  
Brücke im Zuge der B 246a/246 OU über einen Fließgraben und einen Verbindungsweg  
Bau-km 4+950,000  
KH = 100,00 gon LW ≥ 35,00 m  
KH ≥ 1,50 m LH ≥ 4,50 m  
MLC 50/50-100 N-Br. = 11,60 m  
Einwirkung nach DIN FB 101 i.V.m. ARS 06/2009
- Bauwerk BW 06**  
Brücke im Zuge eines Verbindungsweges über die B 246a/246 OU  
Bau-km 5+943,357  
KH = 94,70 gon LW ≥ 22,00 m  
KH ≥ 1,50 m LH ≥ 4,70 m  
MLC 50/50-100 N-Br. = 6,00 m  
Einwirkung nach DIN FB 101 i.V.m. ARS 06/2009

## Zeichenerklärung

- Planung**
- Eintrittsböschung
  - Entwässerungsmüde
  - Bankett
  - Fahrbahn
  - Bankett
  - Dammböschung
  - Wirtschaftsweg
  - Bauwerk
  - Untersuchungsraum UVS
- Gebiete und Flächen**
- vorhanden
- Wohngbiet
  - Gewerbegebiet
  - Mischgebiet
  - Sondergebiet
  - Grünfläche
  - Wasserfläche
  - Fließgewässer
- geplant
- linienhaftes FFH-Gebiet
  - Landschaftsschutzgebiet
  - Grünfläche/Waldfläche
  - Gartenland
  - Wasserschutzgebiet Zone II
  - Wasserschutzgebiet Zone I / II
  - Überschwemmungsgebiet
- Straßennetz**
- vorhanden
- B 246
  - L 60
  - K 1230
- geplant
- Bundesstraße
  - Landesstraße
  - Kreisstraße
  - kommunale Straße
  - Ländlicher Weg
  - Rückbau
- Schutzgebiete: Natur, Landschaft, Wasser**
- vorhanden
- linienhaftes FFH-Gebiet
  - Landschaftsschutzgebiet
  - Grünfläche/Waldfläche
  - Gartenland
  - Wasserschutzgebiet Zone II
  - Wasserschutzgebiet Zone I / II
  - Überschwemmungsgebiet
- geplant
- linienhaftes FFH-Gebiet
  - Landschaftsschutzgebiet
  - Grünfläche/Waldfläche
  - Gartenland
  - Wasserschutzgebiet Zone II
  - Wasserschutzgebiet Zone I / II
  - Überschwemmungsgebiet
- Sonstiges**
- vorhanden
- Altlastverdachtsfläche
  - Bäume / Hecken
  - Bodenordnungsverfahren
  - Vorhaben nach BImSchG
  - Militärisches Sperrgebiet
  - Bebauungsplan
- geplant
- Altlastverdachtsfläche
  - Bäume / Hecken
  - Bodenordnungsverfahren
  - Vorhaben nach BImSchG
  - Militärisches Sperrgebiet
  - Bebauungsplan

- Ziele der Raumordnung**
- Landesentwicklungsplan (LEP) (2010):
- Vorbehaltsgebiet für Landwirtschaft: Nr. 5 "Ackerlandgebiete des Vorförderplans"
  - Vorbehaltsgebiet für den Aufbau eines ökologischen Verbundsystems: Nr. 2 "Bachsystem im Vorförderplan"
- Regionaler Entwicklungsplan (REP) (2010):
- Vorbehaltsgebiet für den Aufbau eines ökologischen Verbundsystems: Nr. 8 "Ackerland zwischen Möckern und Gommern" Nr. 41 "Waldgebiete bei Möckern"
  - Vorbehaltsgebiet für Wiederbewaldung: Nr. 14 "Bereich nördlich Möckern"
  - Vorbehaltsgebiet für Landwirtschaft: Nr. 5 "Ackerlandgebiete des Vorförderplans"

**Kartengrundlage:**  
DTK10 © GeoBasis-DE/LVermGeo LSA, 2011/010809  
(www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de).

Die eingetragenen Flächennutzungen sind dem Raumordnungskataster entnommen.  
Lagebezug: 42°/83 (3°), LS 150 Höhenbezug: HN, HS 160

Arbeitsgemeinschaft		Datum	Name
		bearbeitet 08 / 2013	Schulze
Planungs- und Bauingenieurbüro GBR Hafenstraße 3 06108 Hainroth/Saale Tel. 0345 / 70998-0 Fax 0345 / 70998-9	Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Rochstraße 7 06108 Hainroth/Saale Tel. 0345 / 23316-0 Fax 0345 / 23316-27	gezeichnet 08 / 2013	Bornschein
		geprüft 08 / 2013	Meyer
			<i>Talman</i> Geschäftsführer

	Projekt-Nr.: B246/246a-G20-ST
Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt Zentrale Hasselbachstraße 6 - 39104 Magdeburg Tel. 0391 / 56702 - Fax 0391 / 5672720	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

## Projektanmeldung Sachsen-Anhalt zum BVWP 2015

Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.:	
Straße:		Lageplan	
Station:	PROJIS-Nr.:		
Maßstab: 1:10.000		B 246 a / 246 OU Möckern Bau-km 0+000,000 bis Bau-km 7+029,422	