

Y 4474507.088  
X 5778334.599

Y 4474709.036  
X 5778299.353

### Legende: Anpassung an Endstand

	Hochpunkt		Mauer freistehend
	Tiefpunkt		Stützmauer
	2.5 % Fahrbahnquerneigung		Gebäude
	Neigungsbrechpunkt mit Angabe v. Gefälle (-) u. Steigung (+) in % Länge d. Gefälle (Steigungs-) Strecke u. Halbmesser		abbubrechende Gebäude
	vorh. Straßenaufbau gepl. Straßenaufbau gepl. Beleuchtungsmasten		vorh. Baum
	Hochbord abgesenkter Bord		entfallender Baum
	Pflaster		gepl. Baum/ mit Baumscheibe
	Durchlaß		Fließrichtungsfeld
	Flurstücksnummer/-grenze		Entwässerungsrinne/ Schlitzrinne
	Gemarkungsgrenze		befestigte Fahrbahn
	Abgrenzung Ebene 0/ Ebene -1		Gehweg
			Pflasterstreifen/ Sicherheitsstreifen
			begehbarer Nebenfläche
			Radweg
			Mischverkehrsfläche
			Bodenindikatoren
			Hochbord/ Tiefbord/ Flachbord/ Rundbord, Anschlag in cm
			B. (B15) Borde im Ingenieurbauwerk (Anschlag in cm)
			SB. (SBK4) Straßenbahnborde (Anschlag in cm)
			MVB-Mast (nur nachrichtlich und zur Information)
			Entleerungsschacht
			Tauchwandschacht

Quellvermerk Katasterdaten:  
GEOBASISdaten / 06/2010 © L. VermGeo (www.vermgeo.sachsen-anhalt.de) / A 18/1-10159/06

#### Hinweis:

- Für folgende gesonderten Planungen wurden auszugsweise Angaben in die Planunterlagen der Ausführungsplanung Teil 1: Verkehrsanlagen - Straßenverkehr nachrichtlich und nur zur Information übernommen:
- Teil 2: Verkehrsanlagen - Schienengebundener Verkehr (Stand: Ausführungsplanung Oktober 2013)
  - Teil 3: Ingenieurbauwerke - Bauwerksplanung (Stand: Planfeststellung April 2012)
  - Teil 4: Ergebnisse landschaftsplanerischer Bebilderung (Stand: Planfeststellung April 2012)
  - Teil 5: Markierung und Beschilderung (Stand: Planfeststellung April 2012)
  - Teil 6: LSA (Stand: Planfeststellung April 2012)
  - Teil 9: Trassenkordinierung von Leitungen/ Medienträgern (Stand: Planfeststellung April 2012)
  - Teil 10: Entwässerung - Regenwasserkanal und sonstige anbaufähige technische Anlagen (Stand: Ausführungsplanung März 2014)
  - Teil 11: Beleuchtung (Stand: Planfeststellung April 2012)
- Die genauen Angaben können den gesonderten Planungen entnommen werden.

Tunnel Ernst-Reuter-Allee  
Achse 20: von Ende Trog 01 bis Beginn Trog 05  
Achse 30: von Ende Trog 02 bis Beginn Trog 06  
  
-siehe gesonderte Planung-

Ernst-Reuter-Allee

Bahnpostdepot

Gelände DB AG

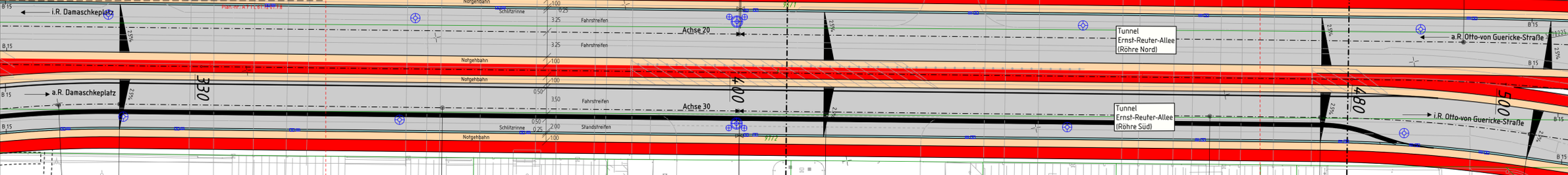
Ernst-Reuter-Allee

Achse 20  
H = 3000.000 m  
km = 0-04.73.345  
h TS = 42.415  
T = 15.000  
f = 0.037  
73.912 m 86.237 m

Achse 20  
H = 0.500 m  
km = 0-567.806  
h TS = 42.856  
T = 0.000  
88.237 m 106.995 m

Sch 01  
H = 47.916 m  
0-17.20.000 (A20)  
0-17.20.000 (A20)

Sch 02  
H = 47.916 m  
0-17.20.000 (A20)  
0-17.20.000 (A20)



Betriebsraum Tunnelanlage  
(Zugang zu Ebene 0 und Ebene -1)  
-siehe gesonderte Planung

Sch 03  
H = 47.916 m  
0-17.20.000 (A20)  
0-17.20.000 (A20)

Sch 02  
H = 47.916 m  
0-17.20.000 (A20)  
0-17.20.000 (A20)

Gelände DB AG

Kölner Platz

Hauptbahnhof Magdeburg

Y 4474478.719  
X 5778172.055

Y 4474680.667  
X 5778136.809

Inhalt	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
An Überweisung der Zeichnung mit der Ausführung bestellg für den Auftraggeber			
für den Auftraggeber DB Netz AG		Ort, Datum, Unterschrift	
für den Auftraggeber LH MD (PL)		Ort, Datum, Unterschrift	
Fachbereich LH MD:	66.32 SE/LSA	Fachbereich LH MD	66.32 Fachbereich LH MD
Datum	geprüft / genehmigt	Datum	geprüft / genehmigt
Fachbereich LH MD:	66.32 SE/LSA	Fachbereich MVB Bau:	66.32 Technische Aufsichtsstelle
Datum	geprüft / genehmigt	Datum	geprüft / genehmigt
Fachbereich MVB Betriebsrat:	Fachbereich MVB Bau:	geprüft / genehmigt	Fragebog. zur bauwirtschaftl. Prüfung (B)
Datum	geprüft / genehmigt	Datum	geprüft / genehmigt
Fachbereich MVB Stromversorgung:	Baubereitstellung:	geprüft / genehmigt	Prüfprotokoll B
Datum	geprüft / genehmigt	Datum	geprüft / genehmigt
SD 03:	geprüft / genehmigt	geprüft / genehmigt	geprüft / genehmigt
Prüfung auf sicherheitsrelevante Fakten	geprüft / genehmigt	Datum	geprüft / genehmigt
Interessensfeld geprüft (generelle Statik) Name	geprüft / genehmigt	Ort, Datum, Unterschrift	Fragebog. zur bauwirtschaftl. Prüfung (B)
Datum	geprüft / genehmigt	Datum	geprüft / genehmigt
Datum	geprüft / genehmigt	Ort, Datum, Unterschrift	Genehmigung zur Ausführung
Datum	geprüft / genehmigt	Ort, Datum, Unterschrift	

Auftraggeber:	Projektleiter:	W - I - SL	Auftrags-Nr.:	0 03- 016
DB Netz AG	W. J. Schmitt	W. J. Schmitt	Datum:	05.09.2014
Standort:	Projekt-Nr.:	1711 L 6112 017.9	Plan-Nr.:	1711 L 6112 017.9
Magdeburg	1711 L 6112 017.9			

Bauherr:	Architekt:	Projekt-Nr.:	1711 L 6112 017.9
Landeshauptstadt Magdeburg	INPQS (IS)	1711 L 6112 017.9	
Am der Sternstraße 6	Postfachstraße 104		
39128 Magdeburg	15555 Berlin		
	Regionalebereich		

Projekt:	Erweiterung (Lastmodell)
2. Ausbaustufe, Eisenbahnüberführung Ernst-Reuter-Allee	
Legende:	DHNS2 LS150
Strecke:	1: 250
Blatt:	6110