



Zeichenerklärung

① lfd.-Nr. entsprechend Grunderwerbsverzeichnis

■ für die Baumaßnahme zu erwerbende Fläche wird im Zuge der Flurneueordnung Sinzheim (DB) bereitgestellt bzw. erworben

■ für die Baumaßnahme zu erwerbende Fläche in Besitz von DB AG oder Gemeinde Sinzheim wird im Zuge der Flurneueordnung Sinzheim (DB) bereitgestellt bzw. erworben

■ für die Baumaßnahme vorübergehend benötigte Fläche

Zeichenerklärung

Einschnittsböschung	ABS/NBS – Achsen Deutsche Bahn AG
Entwässerungsmulde	Gleisachsen Deutsche Bahn AG
Bankett	Lärmschutzwand Deutsche Bahn AG
befestigte Fahrbahn	Hochpunkt
Dammböschung	Tiefpunkt
Stützmauer	2.5% Fahrbahnquerneigung
Geh-/Radweg	
Wirtschaftsweg unbefestigt	
Wirtschaftsweg befestigt	
Lärmschutzwand	
Lärmschutzwand	
geplanter Gebäudeabruch	
Amphibienteileinrichtungen	
Grünfläche	Rekultivierte Fläche

Entwurfsgeschwindigkeiten:
Bereich der freien Strecke $V_s = 100$ km/h
Bereich der Knotenpunkte L80 und K378 $V_s = 100$ km/h
Bereich Knotenpunkt K9608 Nord $V_s = 70$ km/h

BAUMEISTER
INGENIEURBÜRO

Marktplatz 3
76547 Sinzheim
Telefon 07221/50483-0
Telefax 07221/50483-11

post@baum-ing.de
www.baum-ing.de

Datum	Name
27.09.10	M.Haderer
27.09.10	M.Haderer
27.09.10	Baumeister

gez. Baumeister
Sinzheim, den 23.11.2012

REGIERUNGSPRÄSIDIUM
KARLSRUHE

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

PSP-Element-Nummer			
Organisationseinheit	Straße	Projekt	
V. 2220	B.0003	N.12	
Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
7215060	7215059		00800
Endstation	7214066	7214067	00240

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg	Unterlage: 14.1
Straße: B3 neu	Blatt: 4a
Nächster Ort: Sinzheim	

PLANFESTSTELLUNG

Bundesstraße Nr.3
Verlegung zwischen Sinzheim u. Steinbach
Streckenl. 1 u.2
von der B500 bis K9608 Nord

Maßstab: 1 : 1000

Aufgestellt: Karlsruhe, den 23.11.2012 Regierungspräsidium Karlsruhe Abt. 4 - Straßenwesen und Verkehr - Ref.44 - Straßenplanung	gez. Wörner
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------