



Zeichenerklärung

Planung	Bestand
① Teststrecke mit Nummer	vorhandene Fahrbahn
■ Parkflächen	vorhandenes Bauwerk
■ Gehweg	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
■ Geländeprofilierung	H = 15 000 m L = 725,00 m
■ Stützwand	Fahrbahnquerneigung
■ Schutzzeinrichtung	ausgewähltes Querprofil mit Nummer (siehe Unterlage 15.1)
■ Sichtschutzwand / Zaun	▲ Hochpunkt
■ Kataster	▼ Tiefpunkt
① bauzeitliche Grenze	▲ lfd. Nr. im Bauwerksverzeichnis (Unterlage f)
① 1 ausgewähltes Querprofil mit Nummer (siehe Unterlage 15.1)	vorhanden
① 2 Aufschlusspunkt	geplant
① 3 Baugrunduntersuchung mit Nr.	vorhandenes Sichtdreieck
① 4 erforderliches Sichtdreieck	erforderliches Sichtdreieck

Leitungsbestand

- Telekom
- Streckenfernmeldekanal BAB
- Energieleitung
- Trinkwasserleitung
- Schmutzwasserleitung
- Gashochdruckleitung
- Entwässerungsleitung mit Schacht

Planverfasser:

bearbeitet	03/2013	Lippmann
gezeichnet	03/2013	Theile
geprüft	03/2013	Talenberg

IBV Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH
 Reichardtstraße 7
 06114 Halle/Saale

Planverfasser:

Index	Art der Änderung	Datum	Name	Datum	Zeichen
			Grundplan erstellen		
			bearbeitet		
			gezeichnet		
			geprüft		

dura bast Bundesanstalt für Straßenwesen

Regionalniederlassung Rhein - Berg
 Außenstelle Köln

Straßen.NRW
 Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen

Strasse	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Stationsbereich	Projekt-Nr.
A3 / A4	-	5828

Nächster Ort : Köln

Demonstrations-, Untersuchungs- und Referenzareal der BASt im Autobahnkreuz Köln-Ost (duraBAST)

Baurechtserlangung

Maßstab : 1 : 1000