



### Planungslegende:

	Einheitshöschung		gesl. Straßenlauf
	Querniegung		gesl. Ablauf
	Bauwerk / neue Darmschöpfung		Hochpunkt
	Gehweg		Tiefpunkt
	Negungsberechnung		gesl. Kanal
	mit Angabe von Start-, Mittel- und Endhöhe, Neigung, Negungstränge und Gefällerichtung		gesl. Zaun
			gesl. einfache Schutzplanke
			Abbruch von Anlagen
			best. Fahrbahnbelag (Pflaster)
			Fahrbahn (Vollasphalt)
			Fahrbahn (Deckstuhl)

### A6 - A6 B6 - B6



Entwurfsverfasser:  
 Ernst - Bothe Straße 23 • 67059 Ludwigshafen  
 Telefon (0 620) 56 02-0 • Telefax (0 620) 56 02-233  
 info@kug-ingenieur.com • www.kug-ingenieur.com

Bearb.: EN  
 Sek.: TR  
 Gepr.: FE  
 Datum: 02/2011  
 Projekt-Nr.: 233-045  
 Unterschrift:

### PLANFESTSTELLUNG

Rheinland-Pfalz  
 Landesbetrieb Mobilität  
 Speyer  
 St. Godeswin 19 • 67334 Speyer  
 Tel. 06332/624-0 • Fax: 06332/624-1023/374

**L 490, Rad- und Gehweg zw. Erlenbach und Vorderweidenthal**

Abchnitt 2  
 von Bau-km: +0.780.00 = Stat 0,860  
 bis Bau-km: +1.041.00 = Stat 1,114

Unterlage: 7  
 Blatt Nr.: 6  
 Maßnahmen Nr.: A 33-05-0100.01

beurteilt	Datum	Name
gezeichnet	02/2011	EN
geprüft	02/2011	TR
Lageplan	02/2011	FE
Lageplan	06/2012	LEIST

Aufgestellt:  
 Landesbetrieb Mobilität Speyer  
 i.A. gez. Krömer  
 Speyer, den 10.06.2013

Grundplan hergestellt:  Aufnahme:   
 Feldvergleich:  Ergänzungen:   
 Kataster:

SB10 745V 07.10.13 LP25006.PLT LP25006 No

### Bestandslegende:

	best. Revisionsschacht		best. Leuchte		best. Katastergrenze auf Grenzlinie
	best. Straßenablauf 50x30		best. Lichtsignalanlage		best. Gasleitung
	best. Straßenablauf 50x50		best. Hinweis Schild		best. Fernwärmeleitung
	best. Stinkkasten		best. Verkehrsschild		best. Stromkabel
	best. Unterflurhydrant		best. Ortschaftschild		best. Stromkabel
	best. Oberflurhydrant		best. Halbeschild		best. Stromleitung mit Spannung
	best. Wasserschieber		best. Papierkorb		best. Stromleitung mit Spannung
	best. Gasschieber		best. Polygonepunkt		best. Wasserleitung
	best. Stahlgittermast		best. Landesdatenbank		best. Fernmeldekabel
	best. Stahtröhrenmast		best. Kilometerstein		best. Kommunikationskabel
	best. Stahlblechmast		best. Laubbau		best. Regenwasserkanal
	best. Holzmast		best. Nadelbaum		best. Mischwasserkanal
	best. Poller		best. Hecke		best. Schutzplanke einfach/steil
	best. Luftabläufe		best. Bewuchserand		best. Distanzschutzplanke einfach/steil
	best. Schalkasten		best. Höhe		best. Geländer
	best. Kabelschacht		best. Kanten/Einfahrt		best. Sperrpfosten ohne Kette / mit Kette
	best. Kanten/Einfahrt		best. Lichtschacht		

Lage des Katasters und der Leitungen nur informativ! Leitungen nach Bestandsplänen der Leitungsträger. Stützpunkte Leitungen sind nicht dargestellt! Die dargestellten Leitungen können auch Kabelpakete beinhalten. Detailliertere Darstellungen können den entsprechenden Unterlagen der Leitungsträger entnommen werden.