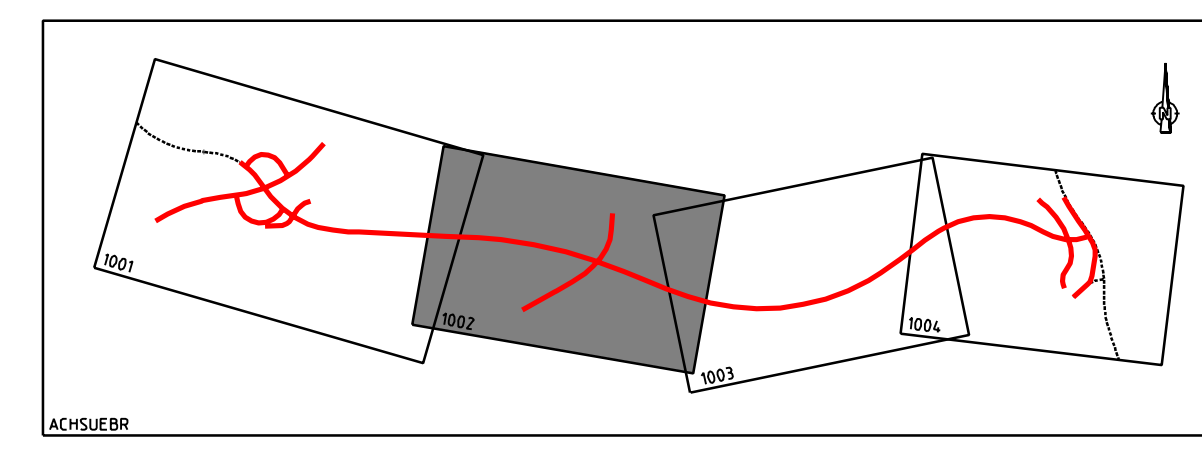


**Zeichenerklärung:**

	Negativbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) u. Steigung (+) in Prozent, Strecke und Maßstab		Feldgrenze
	Hochpunkt		Einseitigböschung
	Tiefpunkt		Bankett
	gepl./vorh. Straßenablauf		befestigte Fahrbahn
	2,5 % Fahrbahnquerneigung		FFH-Gebiet 03/2004
	gepl. Leitung, DN 300 mm, mit Sicht- u. Fiedrühlingsprofil		330a L Wald G
	Muldenaufschacht		532 Biotope NatSchG
	Sicherheit mit Prüfschacht		LBP
	vorh. Baum / entfallender Baum		Flächen für landschaftspflegerische Maßnahmen außerhalb des nach § 1 Abs. 1 Nr. 10 Siedl.ordn. festgelegten Straßenkörpers mit Maßnahme
	Gebäudeabriss		Überschneidungsflächen
	Baufeldgrenze		HD 50
			HD 20
			1.05
			1.03

**Zeichenerklärung Leitungen Bestand/Planung**

	Gasleitung		vorh. Mischwasserleitung (ST-Baumkennlinie)
	Fernmeldeleitung / -kabel		Schmutzwasserdruckkltg.
	Wasserleitung		vorh. Entwässerungsleitung mit Angabe der Fieberichtung und des Durchmessers
	Energieleitung / -kabel		
	Hochspannungsleitung		
	Fernwärmeleitung		



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**INGENIEURBÜRO**  
**DIPL.-ING. K. LANGENBACH GmbH**  
 BERATENDE INGENIEURE VBI

72488 SIGMARINGEN, In der Au 11  
 TEL: 0357/745-0 FAX: 0357/745-46 E-Mail: info@langenbach.de

bearbeiter: No. [ ] geprüfter: [ ]  
 gezeichnet: Bo. [ ]

in Kooperation mit  
 K. Langenbach Dresden GmbH  
 K. Langenbachstraße 15A, D-13089 Dresden, Tel.: 0351/31561-0

Marz 2009 16.03.2009

**Landratsamt Bodenseekreis**

40	Planand.	Projekt Nr.	Strassenzug Nr.				
a	A	MS	BS	PNR	A	T	L
b							
c							
d							
Anfangsstation		82220 001	82220 005	2114 0	Station		
Endstation		83222 004	82222 060	01155			

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg  
 Straße: K 7743 neu  
 Nächster Ort: Markdorf

Unterlage 7  
 Blatt Nr. 2  
 Datum [ ] Zeichen [ ]

**K 7743 neu**  
 Ortsumgehung Markdorf

bearbeitet [ ]  
 gezeichnet [ ]  
 geprüft [ ]  
 Lageplan

Aufgestellt:  
 Friedrichshafen, den 26.03.2009  
 Landratsamt Bodenseekreis  
 Kreisstraßenbauamt

Maßstab M 1:1000

**BW 3**  
 Überführung  
 Wirtschaftsweg  
 Bau-km= 5,808.791  
 L.W.= ca. 16,50 m  
 L.H.= 4,70m  
 Br.zw.d.Gel.= 5,00m  
 Kr.W.= 75,707gon  
 KH.= ~ Mitte 0,90 m  
 Br.Kl.= nach DIN Fachbericht 101

**Zeichenerklärung Bestand**

	Gemarkungsgrenze		Energiepost
	Furtschuldgrenze		Telefonpost
	Feldweg		Lichtpost
	Bordstein		Straßenlaternenpost
	Mauer		Straßenlaternenpost
	Zaun		Muldenaufschacht
	Hecke klein		Muldenaufschacht
	Hecke groß		Muldenaufschacht
	Gebüsch		Muldenaufschacht
	Wald		Muldenaufschacht
	Strauch		Muldenaufschacht
	Laubbaum		Muldenaufschacht
	Obstbaum		Muldenaufschacht
	Rohr Einlauf / Auslauf		Muldenaufschacht
	Engang / Entlast		Muldenaufschacht
			Muldenaufschacht
			Muldenaufschacht