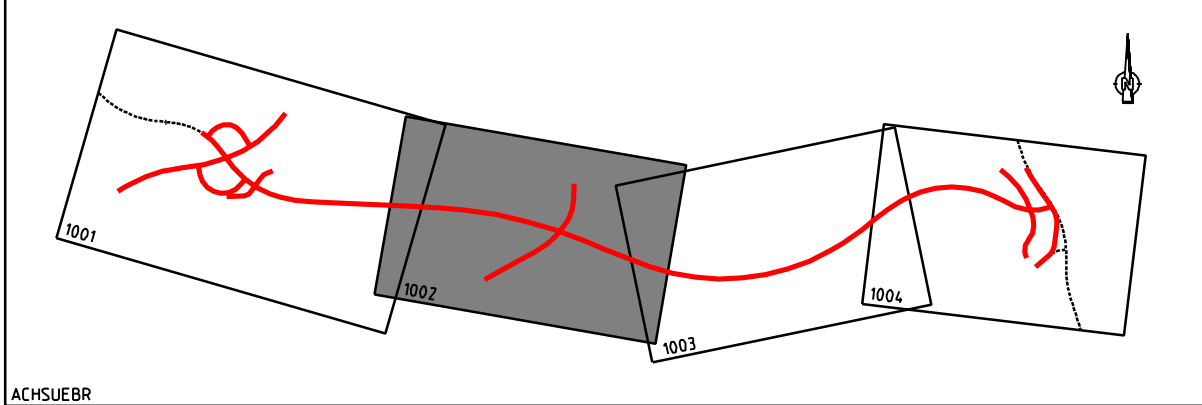


	Einzugsgebiet A	von 4.350 bis 5.075 (Hochpunkt) einschl. Rampe 1 und 2 Einleitung in vorh. Graben
	Einzugsgebiet B	von 5.075 (Hochpunkt) bis 7.115 Einleitung im Lipbach
	Einzugsgebiet C	von 7.115 bis 7.480 Einleitung im Lipbach
	Einzugsgebiet D	L 207 von 0.100 bis 0.395 Einleitung im Lipbach

Geplante Leitungen		Vorhandene Leitungen	
	Regenwasserleitung		vorh. Entwässerungleitung mit Angabe der Fließrichtung und des Durchmessers
	Sickerleitung		DN 500
Beschriftung		Symbole	
A1	Schachnummer	o	vorh. Prüfschacht
VS100	Vallsickerleitung DN 100	• P	gepl. Prüfschacht
TS150	Teilsickerleitung DN 150	•	gepl. Sickerleitung (Kunststoff)
M250	Mehrzweckleitung DN 250	⊙	vorh. Ablaufschacht
DN400	Transportleitung DN 400	⊙	gepl. Ablaufschacht
3.33	Sohlengefälle	⊙	vorh. Straßenablauf
		⊙	vorh. Straßenschnitt
		⊙	gepl. Bösungsstück
		⊙	gepl. Bösungsstück



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung

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

72488 SIGMARINGEN, In der Au 11
 TEL: 0357/745-0 FAX: 0357/745-66 E-Mail: info@langenbach.de
 bearbeitet: No. gezeichnet: Bo. geprüft: [Signature]
 in Kooperation mit K. Langenbach Dresden GmbH
 Gleitsackstraße 15A, D-13089 Dresden, Tel.: 0351/31561-0
 März 2009 16.03.2009

Landratsamt Bodenseekreis

KO	Planand.	Projekt Nr.	Strassen-Nr.
a	A	MS	BS
b			
c			
d			

Anfangsstation	von Herzknotten	nach Herzknotten	Station
82220001	82220005	21140	
83222004	82220060	01155	

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg	Unterlage 13.2
Straße K 7743 neu	Blatt Nr. 2
Nächster Ort: Markdorf	Datum Zeichen
K 7743 neu	bearbeitet
Ortsumgebung Markdorf	gezeichnet
	geprüft
	Lageplan der Einzugsgebiete
- Planfeststellung -	Maßstab M 1:1000

Aufgestellt:
 Friedrichshafen, den 26.03.2009
 Landratsamt Bodenseekreis
 Kreisstraßenbauamt

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

	Gemeindegrenze		Energieast
	Flurstücksgrenze		Telefonmast
	Höhenlinien		Lichtmast
	Fahrschramm		Stahlbetonmast
	Bödenlinien		Stahlgerüstmast
	Mauer		Straßenlaufschacht
	Zaun		Mähdrahtschacht
	Hecke klein		Kanalschacht
	Hecke groß		Wasserschacht
	Gehäusen		Wasserscheiber
	Wald		Hydrant Überflur
	Strauch		Hydrant Unterflur
	Laubbaum		Gusschieber
	Obstbaum		Verkehrskegel
	Rohr Entlast / Auslauf		Schallschranke
	Eingang / Entlast		