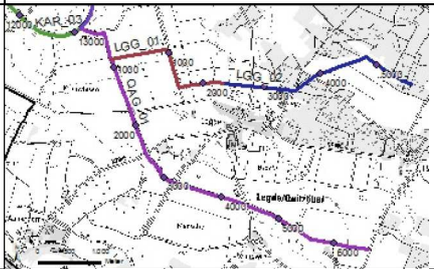


1	<b>WK:</b> 59128_526	<b>Abschnitt-Nr.:</b> QAG 01	<b>Datum:</b> Juni 2013
2	Begrenzung des Abschnitts	Kartenausschnitt:	
3		km von: 00+000	km bis: 06+567
<b>Referenzzustand / Leitbildtyp:</b>			
4	<b>Bestand</b>		
5	Kategorie: Künstlicher Wasserkörper (AWB)		
6	Abschnittsbeschreibung: Künstlicher, gestreckter und eingetiefter Graben innerhalb von landwirtschaftlicher Nutzfläche; Nach unterstrom mit großer Breite; Zahlreiche Staubaauwerke und Überfahrten; Uferbereich meist ohne ausreichendem GRS, von stat. km 02+500 – 03+100 in Altgewässerrelikt verlaufend; Eklatanter Mangel an Totholz und besonderen Gewässerstrukturen.		
9	Gewässerstrukturgüte	Durchschnitt. Strukturgüteklasse (5-stufig):	4
11	<b>Bewertung des Bestandes</b>		
12	Einstufung des ökologischen Zustands gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: unwahrscheinlich		
13	Festgestellte Defizite in den Bereichen: Hydromorphologische Qualitätskomponenten: Verarmte Gewässerstruktur, Durchwanderbarkeit an einem oder mehreren Bauwerken unterbrochen		
14	<b>Belastungen</b>		
15	p32: Wasserentnahmen - für Bewässerung p57: Gewässerausbau p72: Staubaauwerke		
16	<b>Restriktionen</b>		
17	geringe Flächenverfügbarkeit, Erhalt der Hochwasserschutzansprüche, Erhalt der Vorflutansprüche, Erhalt der Bewässerungsfunktion		
18	<b>Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien</b>		
19	Verbesserung der Gewässerstruktur mit dem Ziel im Bereich der physikalisch-chemischen Parameter negativen Trends entgegen zu wirken.		