

<b>Kartiernummer</b>	AB01	<b>Wasserkörper</b>	584112_0_1772
<b>Abschnittsnummer</b>	584112_0_1772_AB01	<b>Gewässer</b>	Rohrbecker Graben
<b>Datum</b>	21.08.2009	<b>GWK</b>	584112
<b>Kartierer</b>	Krauß	<b>STAT_BIS</b>	0
		<b>STAT_VON</b>	317
<b>LAWA-Typ Alt</b>	11	<b>Begründung und Empfehlung zur Festlegung des Gesamtwasserkörpertyps oder allgemeine Hinweise zum Typwechsel im Abschnitt</b>	
<b>LAWA-Typ Neu</b>	11		
<b>Unterhaltung</b>	Böschungsmahd		
<b>Eigendynamik</b>	keine		
<b>Randstreifen links</b>	nicht vorhanden, bis Böschungskante Krautflur	<b>Randstreifen rechts</b>	nicht vorhanden, bis Böschungskante Krautflur mit Erlenreihe an Böschung
<b>Nutzung links</b>	Grünland (Weide)	<b>Nutzung rechts</b>	Acker
<b>Bemerkungen</b>	geradliniges eingetieftes Trapezprofil, nur temporär Wasser führend, Sohle anfangs stark mit Schilf bewachsen durch Grünland und Acker verlaufend, einseitig mit Bäumen bestanden; Sohle teilmineralisch		

<b>Bauwerke im Abschnitt</b>		
<b>BNummer</b>	<b>Kartiernummer</b>	<b>Bauwerksart</b>
584112_0_1772_BW01	b1	Durchlass

<b>Fotos zu diesem Abschnitt</b>		
<b>Foto-Nr.</b>	<b>Dateiname</b>	<b>Bildbeschreibung</b>
00100_01	584112_0_1772_00100_01.JPG	AB01 mit Erlen am Ufer
00200_01	584112_0_1772_00200_01.JPG	AB01 mit Erlen am Ufer
00200_02	584112_0_1772_00200_02.JPG	AB01 Sohlsituation (trocken gefallen)
00300_01	584112_0_1772_00300_01.JPG	AB01
00400_01	584112_0_1772_00400_01.JPG	BW01 - Rohrdurchlass

<b>Kartiernummer</b>	<input type="text" value="AB02"/>	<b>Wasserkörper</b>	<input type="text" value="584112_0_1772"/>
<b>Abschnittsnummer</b>	<input type="text" value="584112_0_1772_AB02"/>	<b>Gewässer</b>	<input type="text" value="Rohrbecker Graben"/>
<b>Datum</b>	<input type="text" value="21.08.2009"/>	<b>GWK</b>	<input type="text" value="584112"/>
<b>Kartierer</b>	<input type="text" value="Krauß"/>	<b>STAT_BIS</b>	<input type="text" value="317"/>
		<b>STAT_VON</b>	<input type="text" value="1772"/>
<b>LAWA-Typ Alt</b>	<input type="text" value="11"/>	<b>Begründung und Empfehlung zur Festlegung des Gesamtwasserkörpertyps oder allgemeine Hinweise zum Typwechsel im Abschnitt</b>	
<b>LAWA-Typ Neu</b>	<input type="text" value="11"/>	<input type="text" value="teilmineralisch"/>	
<b>Unterhaltung</b>	<input type="text" value="Böschungsmahd"/>		
<b>Eigendynamik</b>	<input type="text" value="keine"/>		
<b>Randstreifen links</b>	<input type="text" value="nicht vorhanden, Gras- u Brennesselflur bis Böschungskante"/>	<b>Randstreifen rechts</b>	<input type="text" value="nicht vorhanden, Gras- u Brennesselflur bis Böschungskante"/>
<b>Nutzung links</b>	<input type="text" value="Acker"/>	<b>Nutzung rechts</b>	<input type="text" value="Acker"/>
<b>Bemerkungen</b>	<input type="text" value="sehr stark eingetieftes V-Profil, durch landwirtschaftliche Nutzflächen, teilweise Aufweitungen bis 1,5 m (Suhle), Stationierungsende rechteckiges Betonbecken"/>		

<b>Bauwerke im Abschnitt</b>		
BNummer	Kartiernummer	Bauwerksart
584112_0_1772_BW04	b4	Durchlass
584112_0_1772_BW03	b3	Durchlass
584112_0_1772_BW02	b2	Durchlass

<b>Fotos zu diesem Abschnitt</b>		
Foto-Nr.	Dateiname	Bildbeschreibung
00400_02	584112_0_1772_00400_02.JPG	AB02
00500_01	584112_0_1772_00500_01.JPG	BW02 - Rohrdurchlass
00500_02	584112_0_1772_00500_02.JPG	AB02
00600_01	584112_0_1772_00600_01.JPG	AB02
00600_02	584112_0_1772_00600_02.JPG	Sohlsituation
00700_01	584112_0_1772_00700_01.JPG	AB02 - Trapezprofil mit einzelner Erle
00700_02	584112_0_1772_00700_02.JPG	AB02
00800_01	584112_0_1772_00800_01.JPG	AB02
00900_01	584112_0_1772_00900_01.JPG	BW03 - Rohrdurchlass
00900_02	584112_0_1772_00900_02.JPG	AB02
01000_01	584112_0_1772_01000_01.JPG	AB02
01100_01	584112_0_1772_01100_01.JPG	AB02

**GEK-Teileinzugsgebiet Nuthe****Abschnittsbogen**

01200_01	584112_0_1772_01200_01.JPG	AB02
01300_01	584112_0_1772_01300_01.JPG	AB02
01400_01	584112_0_1772_01400_01.JPG	BW04 - Rohrdurchlass
01400_02	584112_0_1772_01400_02.JPG	AB02
01500_01	584112_0_1772_01500_01.JPG	AB02
01600_01	584112_0_1772_01600_01.JPG	AB02
01700_01	584112_0_1772_01700_01.JPG	AB02
01772_01	584112_0_1772_01772_01.JPG	AB02 - Routenende
01772_02	584112_0_1772_01772_02.JPG	AB02 - aufgeweiteter Bereich mit Betonböschung