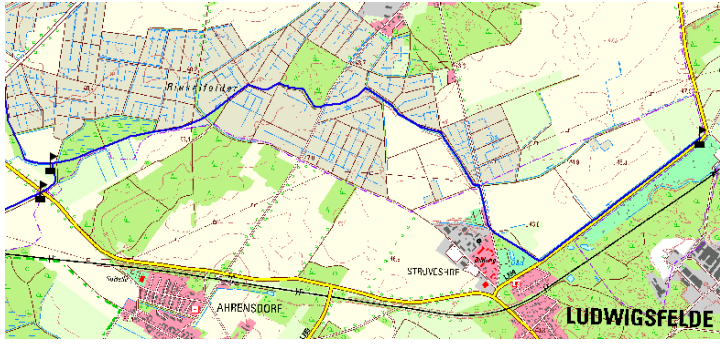



Abschnittsblatt

1	WK: DE584962_877 Sputendorfer Graben	Abschnitt: DE584962_877_P01
2	Begrenzung des Abschnitts	<i>Einmündung in den Berliner Graben bis Straße L794 (gesamter Wasserkörper)</i>
3		<i>km von 0+000 bis 5+965</i>
Referenzzustand / Leitbildtyp: künstliches Gewässer		
4	Bestand	
5	Bestand gem. C-Bericht : Kategorie: künstlich	
6	<i>Verbale Beschreibung:</i>  	
9	Gewässerstrukturgüte	<i>überwiegend mäßig verändert (Gkl. III) – geringe Defizite</i>
11	Bewertung des Bestandes	
12	Bewertung gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: k.A.	
13	<i>Verbale Bewertung</i> naturferner Graben im V-Profil ausgebaut ohne Eigendynamik	
14	Belastungen	
15	<i>Verbale Beschreibung</i> stark eingetiefter und ausgebauter Graben, ehemalige Rieselfelderbewirtschaftung im Umland, kein ausreichender Gewässerrandstreifen, temporär Wasser führend, Böschung stellenweise durch Wildwechsel zertreten, im Unterlauf Uferbefestigungen (Pfahlreihe+Flechtwerk), ökologische Durchgängigkeit nicht gegeben, mehrmals keine Anbindung an Routenverlauf, Verunreinigung mit Hausmüll und Kompost bei Struveshof, stellenweise Sohle mit Grasnarbe ausgebildet, Oberlauf führt entlang der L794	
16	Restriktionen	
17	<i>Verbale Beschreibung</i> Beachtung von regionalen Entwässerungsstrukturen, Berücksichtigung von Szenarien für eine eventuelle Wiederaufnahme der Rieselfeldbeaufschlagung, Wasserrechtliche Erlaubnisse zur Abwassereinleitungen ins Grundwasser bei Struveshof bis 2023, Genehmigungen zur Entnahme von Grundwasser bei Struveshof	
18	Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien	
19	<i>Verbale Beschreibung</i>	

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• künstliches Gewässer• Verfüllung des Gewässerlaufes unter Beachtung des Hochwasserschutzes |
|--|---|