## Protokoll - Ortsbegehung

Projekt	Pilotprojekt "Erstellung eines Vorsorgekonzeptes Hochwasser und Starkregen für die Kreisstadt St. Wendel"		
Auftraggeberin	Kreisstadt St. Wendel, Rathausplatz 1, 66606 St. Wendel		
Auftragnehmerin	Ingenieurgesellschaft ProAqua, Turpinstraße 19, 52066 Aachen		
Thema	Ortsbegehung Nr. 7 Leitersweiler		
Termin	03.03.2020 13:30 – 14:30		
Ort	Stadtteil Leitersweiler der Kreisstadt St. Wendel		
Teilnehmerinnen,	Name	Institution	
Teilnehmer	Herr Alfred Rausch-Dupont	Kreisstadt St. Wendel, Umweltamt	
	Herr Elmar Goffin	Ingenieurgesellschaft ProAqua	
	Herr Carlos Rubín	Ingenieurgesellschaft ProAqua	
	Herr Bernd Closter	Ortsvorsteher	
	Herr Paul Hau	Stellv. Ortsvorsteher	
Stand	05.03.2020 Fertigstellung durch ProAqua		
Anlagen	1 Übersichtskarte Ortsbegehung Nr. 7		

Nr	Foto/Kartenausschnitt	Anmerkungen
-	Allgemeine Erkenntnisse	In der Vergangenheit gab es eher selten große Betroffenheiten durch Starkregen in Leitersweiler. Der Stadtteil wird als unproblematisch eingestuft.
1		Im Hahnteich: Im Hahnteich wurde eine Entwässerungsrinne zur Ableitung von Oberflächenwasser errichtet. Laut Herrn Closter gibt es Überlegungen diese Rinne zum Schutz der östlichen Bebauung nach Osten oberhalb der Bebauung zu erweitern. Die berechneten Fließwege und Flächen sind plausibel.





2





## **Hinterwiese:**

Im Zuge der Ortsbegehung wurde der Einlauf in die Verrohrung des Grabens begutachtet.

Die berechneten Fließwege und Flächen sind plausibel.

Ab hier ist der Bach bis zur Kläranlage verdolt. Es gab früher Überlegungen, diese Verdolung zu öffnen und den Bach zu Renaturieren. Nach ersten Gesprächen mit Anwohnern wurde das Vorhaben jedoch aufgegeben.

