



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 80555

- 1. Träger des Vorhabens:** Gemeinde Sagard  
über das Amt Nordrügen  
Ernst-Thälmann-Straße 37  
18551 Sagard
- 2. Bescheid:** Plangenehmigung vom 01.10.2015  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen  
**Aktenzeichen:** WG 078/PG/03/2013
- 3. Rechtsnorm:** § 68 Abs. 2 Wasserhaushaltsgesetz (WHG) vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585), in Verbindung mit § 68 Wassergesetz des Landes Mecklenburg-Vorpommern (LWaG) vom 30. November 1992 (GVOBl. M-V 1992, S. 669), gültig in der aktuellen Fassung
- 4. Vorhaben:** Renaturierung Sargarder Bach (Z 88)
- Die Maßnahme umfasst im Wesentlichen:
- die Renaturierung des Uferrandes des Baches zwischen Brücke 1 und Gewässermündung
  - Renaturierung zwischen Brücke 1 und 2
  - Renaturierung Bachbett, ökologische Durchgängigkeit (Brücke 2, Station 1+140 bis 1+145)
  - Renaturierung Bachbett zwischen Durchlass 1 und Brücke 4, Belebung des Altarms
  - Renaturierung Bachbett zwischen Brücke 5 und Durchlass 2
  - Renaturierung Bachbett August-bebel-Straße im Unterlauf Durchlass 3 (Stat. 3+514 bis 3+560)
  - Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit Durchlass 1 Richtung Vorwerk (Stat. 2+002 bis 2+007)
  - Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit Brücke 5, Capeller Straße (Stat. 3+223 bis 3+230)
  - Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit Durchlass 3, August-Bebel-Straße (Stat. 3+560 bis 3+570)
- 5. Örtliche Lage:** Ort: Sagard  
Gemarkung: Sagard  
Bauanfang: RW: 3403790 HW: 6044890  
Bauende: RW: 3406540 HW: 6045700
- 6. Zweck:** Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit

In das Wasserbuch eingetragen am 15.03.2018.

Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.

Wasserbuchblatt Nr.: 80555 Seite 2
---------------------------------------