



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3180

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und  
Abwasserbehandlung Rügen  
Puttbuser Chaussee 1  
18528 Bergen auf Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 20.02.2009
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Rügen  
**Aktenzeichen:** WE/22/KA/01/2008
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245)  
in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in ein oberirdisches Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Rohrplan zum Graben L 36  
Ort: Vieregge
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-51-B-c-2 | 6050760         | 3393160           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage  
behandelten Abwassers (getauchtes belüftetes Festbett)
- 7. Maß:** Abwassermenge (einschließlich 25 % Fremdwasser)
- |                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
|                          | 5,6 m <sup>3</sup> /h      |
|                          | 67,5 m <sup>3</sup> /d     |
|                          | 24.637,5 m <sup>3</sup> /a |
| Jahresschmutzwassermenge |                            |
| 2009                     | 1.800 m <sup>3</sup> /a    |
| 2010                     | 4.000 m <sup>3</sup> /a    |
| 2011                     | 5.250 m <sup>3</sup> /a    |
- | Parameter                              | einzuhaltende Überwachungswerte |
|--|---------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)      | 150 mg/l                        |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB 5) | 40 mg/l                         |
| Phosphor, gesamt                       | 9 mg/l                          |
| Stickstoff, gesamt                     | 30 mg/l                         |
- 8. Befristung:** 31.12.2023

In das Wasserbuch eingetragen am 11.03.2010.

Das Wasserbuchblatt umfaßt die Seite 1.

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.