



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

### Wasserbuchblatt Nr.: 171

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und  
Abwasserbehandlung Rügen  
Putbuser Chaussee 1  
18528 Bergen auf Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 19.09.1997 zuletzt geändert  
durch 4. Änderungsbescheid vom 08.12.2017  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Rügen  
**Aktenzeichen:** WE 45/KA/03/97
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasser-  
haushaltsgesetz - WHG) in der Bekanntmachung der Neufassung vom  
12. November 1996 (BGBl. I S. 1695) in Verbindung mit § 13 des  
Wassergesetzes des Landes Mecklenburg-Vorpommern (LWaG) vom  
30. November 1992 (GVOBl. M-V S. 669), geändert durch Gesetz vom  
2. März 1993 (GVOBl. M-V S. 178)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser über eine vorhandene Ablaufleitung  
in den Graben 45/106
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 45/106  
Ort: Venz  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
33389829 6040523
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage behandelten  
Abwassers - Ortslage Venz
- 7. Maß:** Abwassermenge (einschließlich Fremdwasser):  
27,90 m<sup>3</sup>/d; 2,25 m<sup>3</sup>/h; 10.183,50 m<sup>3</sup>/a  
Jahresschmutzwassermenge: 6.800,00 m<sup>3</sup>/a  
Beschaffenheit: ab 01.01.2005  
Parameter einzuhaltende Überwachungswerte  
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) 150 mg/l \*  
Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) 40 mg/l \*  
einhaltende Konzentrationen  
Phosphor ges (Pges) 10 mg/l \*  
Stickstoff ges. (Nges) als Summe 80 mg/l \*  
aus Ammonium-, Nitrit- u. Nitratstickstoff

\* Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

**8. Befristung:** 31.12.2032

In das Wasserbuch eingetragen am 03.03.1999 , geändert am 06.02.2018.

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.: 171 Seite 2
-------------------------------------