



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 6104

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und  
Abwasserbehandlung Rügen  
Putbuser Chaussee 1  
18528 Bergen Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 02.06.2022
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen  
**Aktenzeichen:** WE 095/KA+RW/01/2022
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung  
vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: 17:0:L 13  
Ort: Mursewiek  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*
- | <u>Rechtswert</u> | <u>Hochwert</u> |     |
|-------------------|-----------------|-----|
| 33382350          | 6035093         | SW  |
| 33382281          | 6035084         | NSW |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der Kläranlage Mursewiek behandelten häuslichen  
Abwassers sowie Niederschlagswasser (B-Plangebiet Nr. 4)
- 7. Maß:** Einleitmenge: 115 EW  
stündlich: 2,50 m<sup>3</sup>/h  
täglich: 26,40 m<sup>3</sup>/d  
Jahresschmutzwassermenge: 8.100 m<sup>3</sup>/a
- Niederschlagswasser: 49 l/s  
(abwasserabgaberelevant)
- Beschaffenheit:
- | Parameter  | einzuhaltender Überwachungswert |
|--|---------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)                        | 150 mg/l                        |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)                    | 40 mg/l                         |
| Stickstoff gesamt  |                                 |
| Als Summe von Ammonium-,<br>Nitrit- und Nitratstickstoff | 90 mg/l                         |
| Phosphor gesamt (Pges)                                   | 12 mg/l                         |

**8. Befristung:** 31.12.2026

In das Wasserbuch eingetragen am 07.07.2022.  
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. 6104 Seite 2
-------------------------------------