



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern Wasserbuchblatt Nr.: 1051

- 1. Adressat:** Justizministerium Mecklenburg-Vorpommern vertreten durch  
Justizvollzugsanstalt Ueckermünde  
Ziegeleistraße 1  
17373 Ueckermünde
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 16.11.1999 in der Fassung des  
Schreibens vom 09.05.2001  
**erteilt durch:** Staatliches Amt für Umwelt und Natur Ueckermünde  
**Aktenzeichen:** E7 / 9699 / 03 / 99
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4a des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasser-  
haushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom  
12. November 1996 (BGBl. I S. 1695), zuletzt geändert durch Artikel 2  
des Gesetzes vom 25. August 1998 (BGBl. I S. 2455, ber. S. 3582)
- 4. Benutzungsart:** Einleitung von Niederschlagswasser in das Oderhaff
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Oderhaff  
Ort: Ueckermünde / OT Berndshof
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-77-C-c-2 | 5957400         | 3441600           |
- 6. Zweck:** Ableitung von gesammeltem Niederschlagswasser von Dach- und  
Gehwegflächen - Justizvollzugsanstalt Ueckermünde
- 7. Maß:** Die einzuleitende Abwassermenge beträgt bei der zu entwässernden  
Fläche von ca. 2 ha:
- |   |     |                      |
|---|-----|----------------------|
| - Einleitmenge bei einem 15-min-Regenereignis:<br>(bezogen auf 100 l/s ha)  | ca. | 95 l/s               |
| - durchschnittliche tägliche Einleitmenge:<br>(bezogen auf einen durchschnittlichen<br>Tagesniederschlag von 31 mm) | ca. | 300 m <sup>3</sup>   |
| - durchschnittliche jährliche Einleitmenge:<br>(bezogen auf einen Jahresniederschlag von 535 mm)                    | ca. | 5 200 m <sup>3</sup> |

In das Wasserbuch eingetragen am 21.05.2001.

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.