



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 80536

- 1. Träger des Vorhabens:** Straßenbauamt Güstrow  
Krakower Chaussee 2a  
18273 Güstrow/Klueß
- 2. Bescheid:** Plangenehmigung vom 27.05.2013  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Ludwigslust-Parchim  
**Aktenzeichen:** 68.20/30/48.1/413/13
- 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), jeweils mehrfach geändert und gültig in der derzeit aktuellen Fassung
- 4. Vorhaben:** Umverlegung des Gewässers Nr. 120 bei Stolpe im Zuge der Baumaßnahme K 58 über die BAB A 24
- Die Maßnahme umfasst im Wesentlichen:  
Auf Grund der veränderten Durchfahrtshöhen der neuen Brücke ist die Verlegung des verrohrten Gewässers Nr. 120 außerhalb der Dammschüttung erforderlich.  
Die vorhandene Leitung DN 300 wird vom Schacht S 4 getrennt.  
Die am Schacht frei gewordene Öffnung DN 300 ist fachgerecht zu verschließen.  
Für den Anschluss der neu zu verlegenden Leitung (B DN 300 73 m, 26 m) wird der Schacht S 4 neu angebohrt und das Gerinne dementsprechend neu hergestellt. Die Schächte S 2 und S 3 werden neu gesetzt. Zur Herstellung von Schacht S 2 muss die vorhandene Regenwasserleitung beidseitig des künftigen Schachtes getrennt werden.  
Das verbleibende, künftig ungenutzte Stück zwischen den Schächten S 2 und S 4 muss verdämmt und beidseitig verschlossen werden.
- 5. Örtliche Lage:** Ort: Stolpe  
Gemarkung: Stolpe  
Flur 3, Flurstücke 90/2
- 6. Zweck:** Gewässerausbau

In das Wasserbuch eingetragen am 06.03.2018.

Wasserbuchblatt Nr.: 80536  
Seite 1

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.: 80536 Seite 2
---------------------------------------