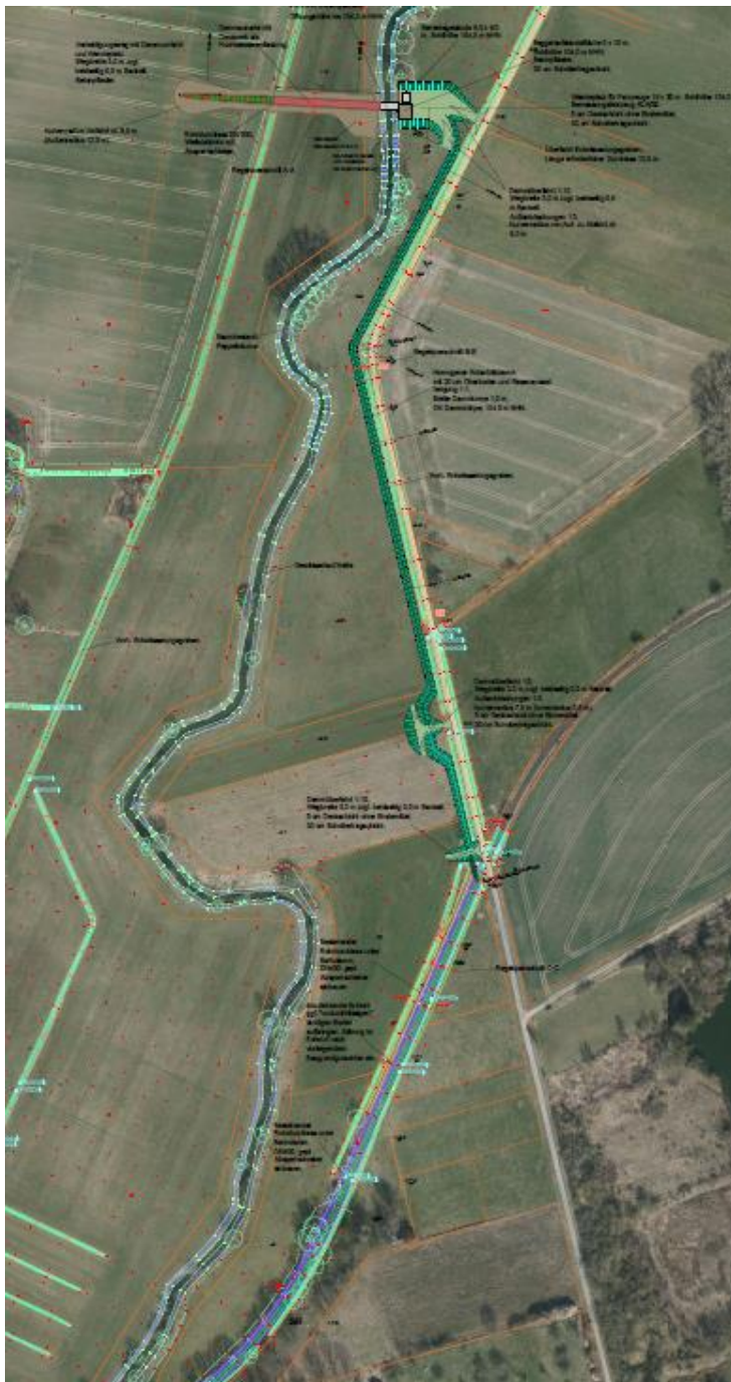


## Hochwasserrückhaltebecken bei Henneckenrode

Stand 01.10.2024

Die Vorplanung für das Hochwasserrückhaltebecken Henneckenrode ist abgeschlossen. Insgesamt wurden drei Varianten untersucht. Für diese Varianten wurde eine Bewertungsmatrix erstellt und ein Vorzugsvariante ermittelt. Diese bildet nun die Grundlage für die weiteren Planungen. Erfreulicherweise konnte das geplante Rückhaltevolumen im Vergleich zur Machbarkeitsstudie übertroffen werden. Aktuell befinden wir uns in der Wirtschaftlichkeitsanalyse und werden mit dem NLWKN als Fachbehörde und dem MU als Fördermittelgeber das weitere Vorgehen abstimmen.



WSP Planung: 103,5 mNHN  
 Fläche: ca. 32 ha  
 Dammlänge: ca. 700 m  
 Dammhöhe: 3,0 m  
 Stauvolumen: 334.000 m<sup>3</sup>