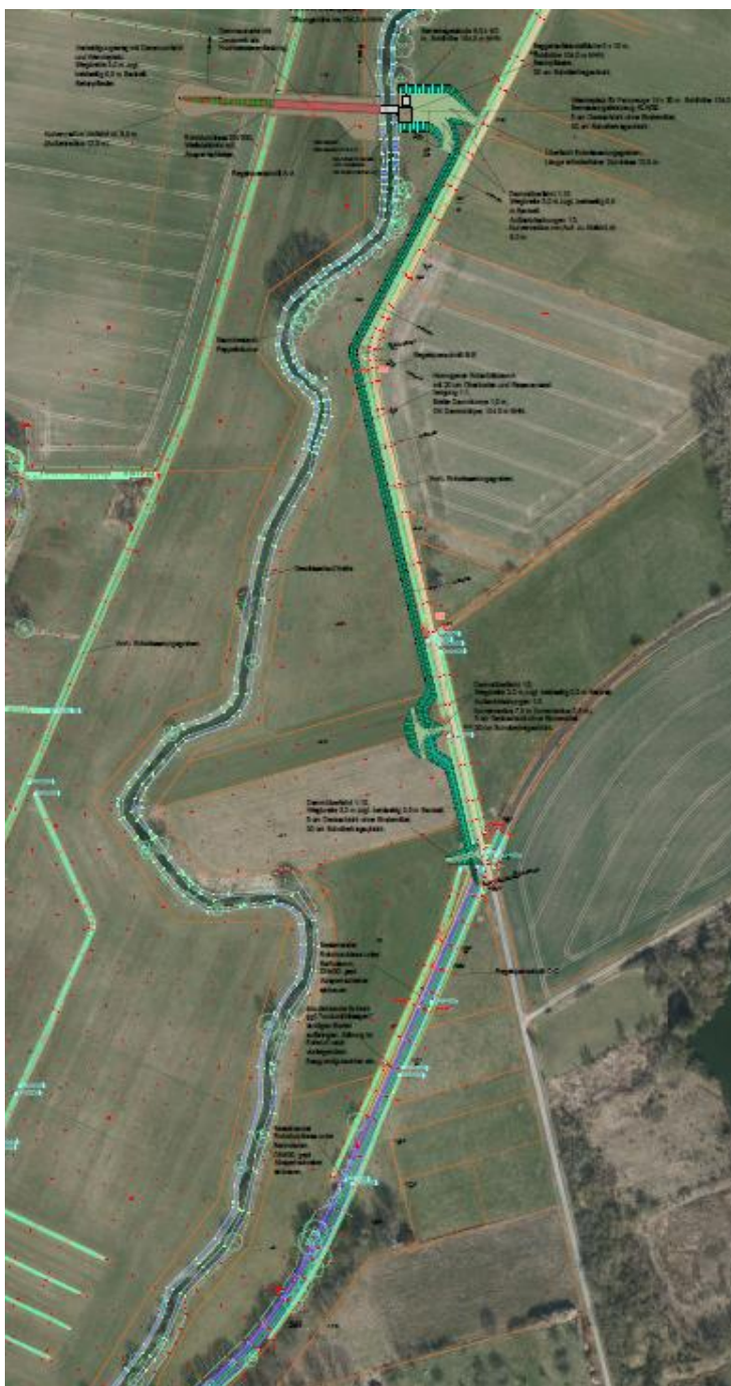


Hochwasserrückhaltebecken bei Henneckenrode

Stand 27.05.2025

Insgesamt wurden drei Varianten für die Dammführung untersucht. Für diese Varianten wurde eine Bewertungsmatrix erstellt und ein Vorzugsvariante ermittelt. Diese bildet nun die Grundlage für die weiteren Planungen. Derzeit befindet sich die Wirtschaftlichkeitsanalyse dem NLWKN als Fachbehörde und dem MU als Fördermittelgeber abgestimmt.



WSP Planung: 103,5 mNHN

Fläche: ca. 32 ha

Dammlänge: ca. 700 m

Dammhöhe: 3,0 m

Stauvolumen: 334.000 m³