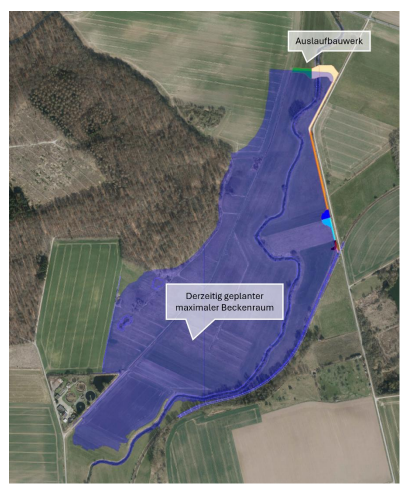


## Hochwasserrückhaltebecken bei Henneckenrode

Stand 08.10.2025

Das Hochwasserrückhaltebecken bei Henneckenrode gehört zu den kleineren Vorhaben. Eine Optimierung von Wirtschaftlichkeit und Wirksamkeit ist aufgrund der örtlichen Randbedingungen nur bedingt möglich. 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. Die zweite Leistungsphase, die sogenannte Vorplanung, wurde abgeschlossen. Eine Freigabe für die nächste Leistungsphase liegt derzeit nicht vor.



Fläche ca. 32 ha
Dammlänge ca. 700 m
Dammhöhe 3,0 m
Stauvolumen 334.000 m³