

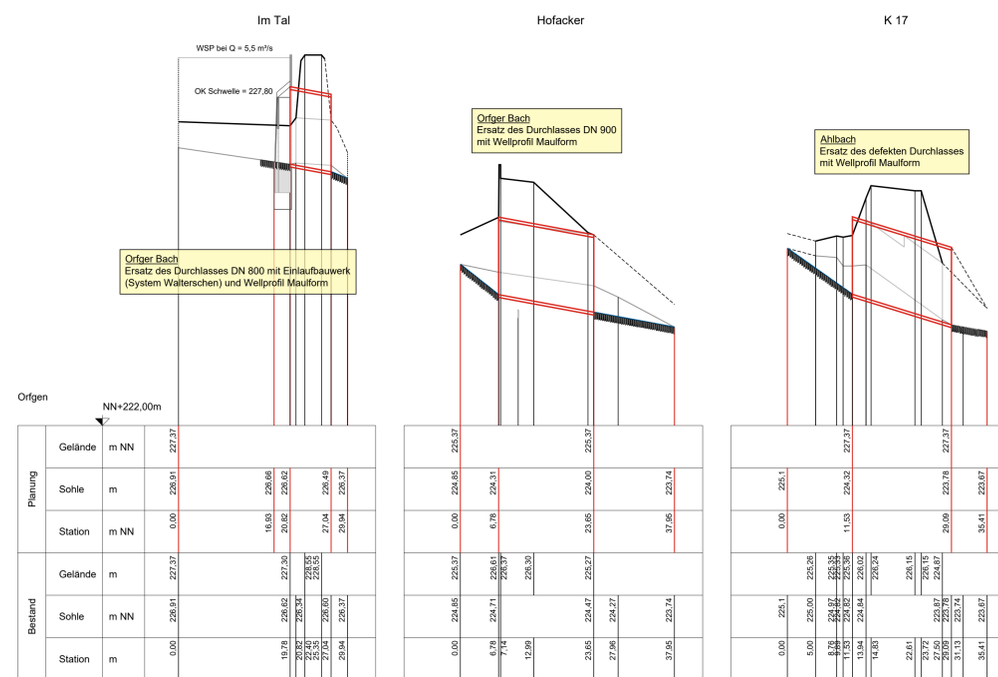
**Projektnummer:** ORF 005 / ORF 012 / ORF 013  
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

**Region:** Nördliche Verbandsgemeinde  
Teilbereich Orfger  
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

**Gefährdung:** ORF 005 Höllburg Wild abfließendes Wasser  
ORF 012 Hofacker/Altenhof Wild abfließendes Wasser  
ORF 013 Orfger Bach Aufstau vor Verrohrung  
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

**Maßnahme:** ORF 005 Höllburg Verbesserung Wasserabzug  
ORF 012 Hofacker/Altenhof Verbesserung Wasserabzug  
ORF 013 Orfger Bach Schaffung potentieller Retentionsraum  
Drosselung Abfluss

**Beteiligte:** Anlieger/Grundstücksbesitzer  
Ortsgemeinde Orfger  
Verbandsgemeinde Altenkirchen-Flammersfeld  
Kreisverwaltung Altenkirchen  
Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord  
Landesbetrieb Mobilität Cochem-Koblenz



Verbandsgemeinde  
Altenkirchen - Flammersfeld

Konzeptionelle Planungen aus dem HWSV-Konzept  
der VG AK - FF für den Bereich 01.00  
Teilbereich Orfger

Lageplan / Schnitte  
Planung

Oberlehr, den 30. Juni 2022  
Ingenieurbüro Hölzemann  
Wasser-Raum-Umwelt-Energie  
Dipl.-Ing. Eckhard Hölzemann  
- Bauleiter Ingenieur -  
Bergstraße 9 57641 Oberlehr  
Fax: 03865 989600  
ihb@huelzemann.de  
in Kooperation mit Igeo GmbH