



Projektnummer: HOR 015
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

Region: Südliche Verbandsgemeinde
Teilbereich Horhausen
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

Gefährdung: HOR 015 Schubertstraße Wild abfließendes Wasser
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

Maßnahme: HOR 015 Schubertstraße Gezielte Wasserableitung
Aus Hochwasser-/ Sturzfluten- Vorsorgekonzept VG Flammersfeld

Beteiligte: Anlieger/Grundstückseigentümer
Ortsgemeinde Horhausen
Verbandsgemeinde Altenkirchen-Flammersfeld
Kreisverwaltung Altenkirchen

Verbandsgemeinde
Altenkirchen - Flammersfeld



Konzeptionelle Planungen aus dem HWSV-Konzept
der VG AK - FF für den Bereich 01.00
Teilbereich Horhausen 01

Lageplan
Planung

Oberlahr, den 30. Juni 2022
Ingenieurbüro Hölzemann
Wasser Raum Umwelt Energie
Dipl.-Ing. Eckhard Hölzemann
- Beratender Ingenieur -
Bergstraße 9 57641 Oberlahr
Fon: 02685 989600
ihhoelzemann@t-online.de
in Kooperation mit igeo GmbH

