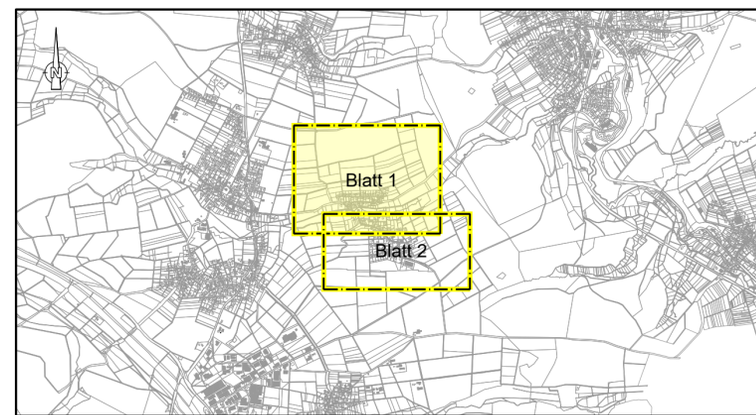


- ### Legende
- Überflutungsbereiche**
- Überflutungsbereich des Holzbachs bei HQ100
 - Überflutungsbereich der Nebengewässer
 - Pot. Überflutungsbereich der Talauen
- Abflusskonzentrationen**
- Abflusskonzentration niedrig
 - Abflusskonzentration mäßig
 - Abflusskonzentration hoch
 - Abflusskonzentration sehr hoch
- Gefährdung / Maßnahmen**
- Objektgefährdung durch Hochwasser
 - Objektgefährdung durch Sturzflut aus Gewässern
 - Objektgefährdung durch Oberflächenabfluss
 - Retension
 - Eigenwasser
 - Nachkontrolle
 - gepl. Notabflussweg VG/OG
 - gepl. Notabflussweg Anwohner
 - gepl. Gewässeranpassung VG/OG
 - gepl. Gewässeroffenlegung
 - vorh. Gewässer entfällt
 - gepl. Ableitung
 - gepl. Grünstreifen
 - gepl. Gumpen
 - gepl. Forst-Abschlag
 - gepl. Abflussbarriere
 - Textkasten Maßnahmen kommunal
 - Textkasten Maßnahmen öffentlich
 - Textkasten Maßnahmen privat
 - Textkasten Maßnahmen kommunal / privat
 - Textkasten sonstiges
- Sonstiges**
- vorh. Gewässer
 - vorh. Gewässerverrohrung



INGENIEURBÜRO HEINEMANN
 BERATENDE INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
 Frankfurter Straße 23
 57610 Altenkirchen
 Tel.: 02681 / 9565 - 0
 Email: info@ib-heinemann.de



Verbandsgemeinde Puderbach
 Hauptstraße 13
 56305 Puderbach



Hochwasser- und Sturzflutvorsorgekonzept
 für die Verbandsgemeinde Puderbach

Gefährdungs- und
 Maßnahmenplan
 Niederhofen

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|-------------------------|--------------|-----------|
| | Datum | Name | Anlage - Nr. : | Plan - Nr. : | Maßstab: |
| bearb. | Februar 2025 | E. Hölzemann | - | NIHO 1/2 | 1 : 2 000 |
| gez. | Februar 2025 | I. Schulz | | | |
| Plan-stand | 19.02.2025 | | | | |
| Nr. | Datum | Name | Änderung bzw. Ergänzung | übergeben | |
| | | | | | |

geplottet am: 19/02/2025
 Dateipfad: G:\Projekte 2022\111_VG PU022_111_420 HWSVK VG Puderbach\CAD\Maßnahmen\250219 HWSVK Pu - Maßnahmen.dwg
 Die ausführende Firma hat gemäß VOB DIN 1961 §§ 3 und 4 alle Maße und Unterlagen vor Beginn der Arbeit zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung zur Klärung sofort mitzuteilen.
 Die DIN - Vorschriften sind zu beachten. Das Urheberrecht an dieser Zeichnung ist zu beachten.