



Maßstab  
0 50 100 150 200 250 300

# Meckenbach

- LEGENDE :**
- öffentliche Gebäude
  - Neubaugebiet / geplantes Baugebiet
  - Rückhaltebecken
  - offener Graben
  - verrohrter Graben
  - Konkrete Maßnahmen (siehe Maßnahmenkatalog)
- Generelle Kategorien - Starkregen:**
- A Oberflächenabfluss:** Abflusskonzentration von Regenwasser im Gelände oder auf Wegen bzw. Straßen. Die Wege und Straßen werden dann wasserführend; Gefährdung aller angrenzenden Anwesen.
  - B Hangwasser:** Wilder Abfluss von Regenwasser am Hang oder in Geländeeinschnitten; Gefährdung der am Hang liegenden Anwesen.
  - C Flächeneinstau:** Konzentration von Oberflächenabfluss in flacherem Gelände oder in Tiefzonen; Gefährdung der umliegenden Anwesen durch eine flächige Überflutung.
  - E Erosion:** Oberflächenabfluss oder Hangwasser, das aufgrund von Erosion große Mengen an Geröll und Schlamm mit sich führt. Landwirtschaftlich genutzte Fläche; Gefährdung ändert sich je Bewirtschaftung
- Fließrichtung Oberflächenwasser vorhanden
  - Fließrichtung Oberflächenwasser geplant
  - neuer Notabflussweg
  - Durchlass vorh.
  - Durchlass geplant
- Generelle Kategorien - Flusshochwasser:**
- D Überflutung:** Hochwasser am Gewässer (kleinere Gewässer und Gräben); Überflutung des Risikogebiets am Fluss.
- Überschwemmungsgebiet Extremhochwasser (HQ extrem)
- Abflusskonzentration - Starkregen:**
- sehr hoch
  - hoch
  - mäßig
  - gering
  - potenziell überflutungsgefährdete Bereiche entlang von Tiefenlinien (EZG mind. 20 ha; Überstau bis zu 1 m; Extrapolation 50 m)
  - Reduzierung
  - keine Abflusskonzentration

Kirn, den 09.09.2024

|          |       |             |         |
|----------|-------|-------------|---------|
| c)       |       |             |         |
| b)       |       |             |         |
| a)       |       |             |         |
| ÄNDERUNG | DATUM | GEZ./BEARB. | GEPRÜFT |

Verbandsgemeinde Kirner Land  
Bahnhofstr. 31, 55606 Kirn

Örtliches Hochwasser- und Starkregen-  
vorsorgekonzept für die VG Kirner Land

Meckenbach  
Starkregenabflusskarte mit Maßnahmen

|               |                      |                |  |
|---------------|----------------------|----------------|--|
|               | PLANUNGSSTAND        |                |  |
|               | HSVK                 |                |  |
| GEZEICHNET    | DATUM                | NAM            |  |
| BEARBEITET    | 09.09.2024           | ANZ            |  |
| GEPRÜFT       | 09.09.2024           | SIB            |  |
| PROJEKT-NR.   | 1350-101996          | HEW            |  |
| CAD-DATEI     | 825-LAGE Defizit.dwg |                |  |
| MASSSTAB      | 1 : 7.500            |                |  |
| PLANVERFASSER | PLAN-NR.             | <b>825 - 6</b> |  |

Dr. Pecher AG, NL Rhein-Main  
(vorm. Icon Ing.-Büro H. Weblar)  
Schillerstraße 11a, 55116 Mainz  
Telefon 06 131/98799-0  
www.pecher.de