



Legende:

- HQ extrem =
Risiko Flusshochwasser Nims
- HQ Auenbereich =
Auenbereich Nims und Dürrbach -
Überflutung möglich
- besonders großes Risiko bei Starkregen
und Überflutung vom Taubenbach

 Ingenieurbüro Reihnsner	Straßenbau - Bauleitplanung - Wasserwirtschaft - Ing.-Vermessung GIS Systeme - Wasserversorgung - Wasserbau - Konstr. Ingenieurbau Industriebau - Abwassertechnik - Kanalsanierung - SiGe-Koordination
	54516 Wittlich Eichenstraße 45 fon: 0 65 71 / 90 25-0 fax: 0 65 71/90 25-29 mail: info@reihnsner.de page: www.reihnsner.de

BAUVORHABEN:
**Starkregenvorsorgekonzept OG Lasel
 besonders gefährdete Objekte durch
 Starkregen / Hochwasser - Gefahrenkarte**

ERSTELLUNGSDATUM:	MASSSTAB:
03.11.2022	1 : 5.000