



 **Überschwemmungsgrenze der Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz**

Wassertiefen - Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz

-  0 - 0,5 m
-  0,5 - 1 m
-  1 - 2 m
-  2 - 4 m
-  > 4 m

Gefährdungseinschätzung

Gefährdung Gebäudebestand bei Hochwasserzenario HQ₁₀₀

-  Gefahr der Beeinträchtigung des Gebäudebestandes **hoch**
-  Gefahr der Beeinträchtigung des Gebäudebestandes **mittel**

Sonstiges

-  Gemeindegrenze

Nr.	Änderungen	Name	Datum
Projekt: Hochwasserrisikomanagement-Planung Stadt Halver Bereich Oberbrügge		Anlage: Blatt 3(5)	Maßstab: 1:1000
Darstellung: Übersicht Gefährdetes Gebiet: Ohler Weg/Heerstraße, Alter Bahnhof		Projekt-Nr.: 2151777	Name Datum
Bauherr:/Auftraggeber:  Stadt Halver Der Bürgermeister		Planverfasser:  HPC AG Gewerbeparkstraße 54 51580 Reichshof-Wehnrath Tel. 02265 / 98040-0, Fax. 02265 / 98040-99	Bearbeiter: Bender 05.2017 gezeichnet: Bender 05.2017 geprüft: Format / Größe m²: 0.420 x 0.297 = 0.125 m²
Pfad/Zeichnungsname: W:\2151777\AutoCAD\Grund\Detailplan\Arbeitspläne.dwg			