



Überflutungstiefe

Wasserstand

5 cm - 10 cm
10 cm - 50 cm
50 cm - 100 cm
> 100 cm

Öffentliche Gebäude

Berechnung 09.03.2021

STUDIE

Index	Datum	Unterschrift	Änderung	Maßstab	Anlage	geprüft	gesehen
gezeichnet	08.12.2021	Gössele					
geprüft	08.12.2021	<i>[Signature]</i>		1:2500	4.2.2		
gesehen	08.12.2021	<i>[Signature]</i>					

STADT VAIHINGEN AN DER ENZ Starkregensrisikomanagement Kernstadt Vaihingen		 Weber-Ingenieure GmbH Baudoktor Str. 62 75177 Pforzheim Tel. 07231/583-0 Fax 07231 / 583100
Detailkarte Überflutungstiefen außergewöhnliches Ereignis Teil 1 (von 2)		
Zeichnung Nr.: 15984-00001 / 47550 - 09 - 24		Ersatz für Nr.: Projektnummer
Ersatz für Nr.: Projektnummer		