



Überflutungstiefe
Wasserstand

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

Öffentliche Gebäude

Berechnung 15.03.2021

STUDIE

Index	Datum	Unterschrift	Änderung	Maßstab	Anlage	geprüft	gesehen
gezeichnet	08.12.2021	Gössele					
geprüft	08.12.2021	<i>[Signature]</i>		1:2500	3.2.2		
gesehen	08.12.2021	<i>[Signature]</i>					

Weber Ingenieure
Weber-Ingenieure GmbH
Baudoktor Str. 62 75177 Plözshelm
Tel. 07231/583-0 Fax 07231 / 583100

Zeichnung Nr.: 15984-00001 / 47550 - 09 - 14
Ersatz für Nr.:
Projektnummer

STADT VAIHINGEN AN DER ENZ
Starkregensrisikomanagement
Kernstadt Vaihingen

Detailkarte
Überflutungstiefen seltenes Ereignis
Teil 1 (von 2)