



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	Güssele					
geprüft	08.12.2021	<i>[Signature]</i>		1:2500	4.2.3		
gesehen	08.12.2021	<i>[Signature]</i>					



STADT VAIHINGEN AN DER ENZ
 Starkregensrisikomanagement
 Kernstadt Vaihingen

Zeichnung Nr.: 15984-00001 / 47550 - 09 - 25
 Ersatz für Nr.:
 Projektnummer

Detailkarte
 Überflutungstiefen außergewöhnliches Ereignis
 Teil 2 (von 2)

KANAL++