



1207/30

1083/2

Gew.I
Iller



Freistaat Bayern / WWA Kempten



Land Baden-Württemberg / RP Tübingen

Koordinatenbezug in Lage und Höhe:			
<input type="checkbox"/> Gauß-Krüger-Koordinaten	<input type="checkbox"/> UTM-Koordinaten Zone 32	<input type="checkbox"/> lokale-Koordinaten	
<input type="checkbox"/> NN, DHHN12, Status 100/130	<input type="checkbox"/> NHN, DHHN92, Status 160	<input type="checkbox"/> NHN, DHHN 2016, Status 170	
CD			
DB			
Datum	Änderung	Kempten, den	Gez.
Vorhabensträger:	Land Baden-Württemberg u. Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Kempten, Rottachstraße 15, 87439 Kempten und Regierungspräsidium Tübingen, Konrad-Adenauer-Straße 20, 72072 Tübingen	Ort, Datum	
Landkreis:	Ravensburg u. Memmingen	Schnittl. List Bauverleger	
Gemeinde:	Tannheim u. Volkstrostofen		
Vorhabenskenzeichner:			
Planer:	Ingenieurbüro Dr.-Ing Koch Bauplanung GmbH, 87435 Kempten TEL 0831-921720 FAX 0831-9217220	Kempten, den 14.01.2021	
Projekt:	Agile Iller - Umbau Illerschwelle Fkm 48,200 Maßnahme 11	Ort, Datum	
Planungsphase:	Entwurf	Urschrift	1848-04
Plan:	Lageplan Sohlrampe	Blatt	
CAD Nr.:	W:\nem\Alplan\PRJ\1848_OkoV_Illerschwelle	Zeichn	04_02
Archiv:	K12_Projektdateien\1848_OkoV_Agile_Illер	Gez	Zehle
	Fkm 48,156 + 48,200 (ZD)PLB2	Gepr	Schuchert
	Umbau Illerschwelle 48,156 + 48,2 (WVA KE)	Entwurf durch:	
		Maßstab:	1:200
		Aut.-Nr.:	3.2

HB = 750 / 1100 (0.83m)

Allplan 2020