



Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab
Markt Kirchenthumbach
Gmkg. Kirchenthumbach

Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab
Markt Kirchenthumbach
Gmkg. Kirchenthumbach

Absetzbecken (ASB 240)
Bau km 0+720

Ausführung: Absetzbecken mit Dauerstau und Tauchwand

$A_{\text{Auslauf}} = 80 \text{ m}^2$
 $A_{\text{Einlauf}} = 100 \text{ m}^2$
 $V_{\text{Stau}} = 5 \text{ m}^3$
 $V_{\text{Tauchwand}} = 20 \text{ m}^3$

Einleitpunkt: vord. Zufahrtgraben
 Koordinaten: R = 4480960
 H = 5512727

Bestehender naturnaher Rückhaltebecken (RHT 260)
Bau km 0+900

Ausführung: Rückhaltebecken mit Dauerstau

$V_{\text{Stau}} = 6.090 \text{ m}^3$
 $V_{\text{Einlauf}} = 2.113 \text{ m}^3$
 $Q_{\text{Einlauf}} = 130 \text{ l/s}$

Einleitpunkt: Thumbach
 Koordinaten: R = 4481479
 H = 5512408

Planverfasser:	bearbeitet: 15.06.2023	J/Sch
	gezeichnet: 15.06.2023	YES
Dr. Schober Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH Kammerhof 6 · 85344 Freising · Germany Tel: +49 (0)89 3001 Fax: +49 (0) 89 3001 zentrale@schober-lar.de · www.schober-lar.de	geprüft:	
	Projekt:	19033

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Regen Fachbereich Straßenbau	bearbeitet:	
Im Schloss 1 92237 Sulzbach-Rosenberg	gezeichnet:	
Tel: 09621307-0, Fax: 09621307-188, E-Mail: poststelle@stbaaam.bayern.de	geprüft:	
	PSP Nr.:	
	Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 9/2/01
Staatliches Bauamt Amberg-Regen	Landschaftspflegerischen Maßnahmenplan
Straße / Abchn.-Nr. / Station: Abschn. 220, Station 2.800 - A.260, Station 1.010	Maßstab: 1:1000
PROJUS-Nr.:	

St 212 Ortsumgebung Kirchenthumbach
(vom Ortsrand abgerückte Trassenlösung)
St 212 (Bau-km 0+000 bis 0+950)

Aufgestellt:
Staatliches Bauamt Amberg-Regen
Sulzbach-Rosenberg, den 16.06.2023


Ltd. Baudirektor Tobias Bäumer

Reg.-Nr.:	
<small>Schuldenlos: © Bauplanische Vermessungsanstalt Darstellung der Flächen als Eigentumsnachweis nicht gesichert</small>	

D:\11\03\01\02_Chen_CD\110302_202104_LBP_Maßnahmenplan.dwg - Miss: 1000