



Anschluss mögliche Erweiterung  
W3 FNP 2011 2,80 ha mit Retention

Hochpunkt WL  
Schneidl Einfallstrasse

W-DN 400 GGG WSR  
W-DN 300 GGG Stahl Hz  
2 Stueckerbel

RW-Retentionsmulde MU01  
Aussonngbiet 1 ca. 25 m²

RW-Retentionsmulde  
MU02 EZG Ost ca. 110 m²

RW-Retentionsmulde MU03  
Aussonngbiet 3 ca. 35 m²

Abfuhr Schmutzwasser  
Buchwald West an MW-Kanal  
Bildstock - Bildstock

Abfuhr Schmutzwasser  
Buchwald Ost an MW-Kanal Hiltner

Neubau Linksabbiegespur L285

Neubau Zufahrt zur Bildstock

Baugebiet "Bildstock II"

RW-Rückhaltebecken  
Bildstock ca. 700 m³

Überlauf aus Regenrückhaltebecken  
mit Einleitung in Abfuhrgraben  
Mehrwasser bei 100 jährigem  
Regenereignis HQ100 max. 478 l/s

Graben zum Mahlweiher

Wassergraben

<b>Planungsbüro für Hoch- Tief- und Straßenbau</b> <b>Kapitel GbR</b> Tel.: 07983/3479 info@planungsbuero-kapitel.de		88427 Bad Schussenried Klosterhof 9
<b>Bauherr:</b> Stadt Aulendorf Hauptstraße 35 88326 Aulendorf	<b>Anerkannt Bauherr:</b> Anlage: LA 221017	
<b>Plan:</b> Lageplan Entwässerung + WL	<b>Massnahme:</b> BG Buchwald - Bildstock II Schmutz- und RW-Kanäle Wasserversorgung	Bearbeiter: CK/Ph Plan Nr.: 01 Proj. Nr.: A106 Maßstab: 1:500 Datum: 17.10.2022 Dipl.-Ing. Ch. Kapitel