



Naturnahen Gewässerlauf anlegen  
 Verbesserung Rückhaltung  
 durch naturnahe Auengestaltung  
 für zeitweisen Aufstau und  
 Modellierung der Rückhaltung  
 mit Gefälle zum Jordangraben  
 für vollständigen Abfluss nach  
 Hochwasserereignis

- Bestand**
- bestehende Wege
  - artenarmes Grünland
  - Wald
  - Bereich Baumkronen
  - Leitungen, unterirdisch
  - Kilometrierung, Bestand
- Planung**
- Radweg (nachrichtlich übernommen)
  - Renaturierung Jordangraben, Niedrigwassergerinne
  - Sohlriechung, bodengleich
  - Böschung - Auenmodellierung, zweimalige Mahd mit Mahdgutabfuhr oder Beweidung
  - Rückhaltung - Auenmodellierung, einmalige Mahd mit Mahdgutabfuhr im September
  - Mulde -Entwicklung Röhricht und Hochstauden Staffelmahd 50% der Fläche Ende September mit Mahdgutabfuhr
  - Pflanzung Hochstamm, StU 14-18
  - Auengehölze (Weiden Solitärsträucher)
  - Kleinstrukturen (Totholzhaufen, Wurzelstöcke, Reptilienmeiler)
  - Bänke



# GEMEINDE Büchenbach

## Renaturierung Jordangraben

Lageplan 3

2.3

Maßstab: 1: 500  
 Datum: 17.06.2021

Bearbeitet: MW  
 Ergänzt:

**TEAM 4 Bauernschnitt • Wehner**  
 Landschaftsarchitekten + Stadtplaner PartGmbH

90491 Nürnberg Oedenberger Straße 65 Tel.: 0911/39357-0 Fax.: 39357-99  
 www.team4-planung.de info@team4-planung.de

