



- Legende:**
- Allgemeine Angaben**
- Gebäude
  - Damm
  - Flurkarte
  - Zugabepunkte

**Ergebnisse der hydraulischen  
Wasserspiegellagenberechnung**

Wassertiefen:

- bis 0,5 m
- 0,5 bis 1,0 m
- 1,0 -2,0 m
- 2,0 bis 4,0
- über 4,0 m



Geobasisdaten:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung



Vorhaben: **Ermittlung der festzusetzenden  
Überschwemmungsgebiete am  
Gaishofener Bach**

Projekt-Nr.: ea-WSAN-002-04

Landkreis: **Passau**                      Gemeinde: **Gaishofen**

Anlage: **1**

Plan Nr.: **H 100**

Maßstab:  
**1 : 2.500**

**Instationäre  
Wasserspiegellagenberechnung  
HQ<sub>100</sub> Gaishofener Bach  
und HSW-Donau**

	Datum	Name
entw.	April 2019	Feldmann
gez.	18.04.2019	Feldmann
gepr.	23.04.2019	Schindler

Vorhabensträger:  
Wasserstraßen- und Schiffsamt Nürnberg  
Marientorgraben 1  
90402 Nürnberg

Entwurfsverfasser:  
**Dr. Blasy - Dr. Overland**  
Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG  
Moosstraße 3    82279 Eching am Ammersee

Datum            Unterschrift

23.04.2019  
Datum            Unterschrift