

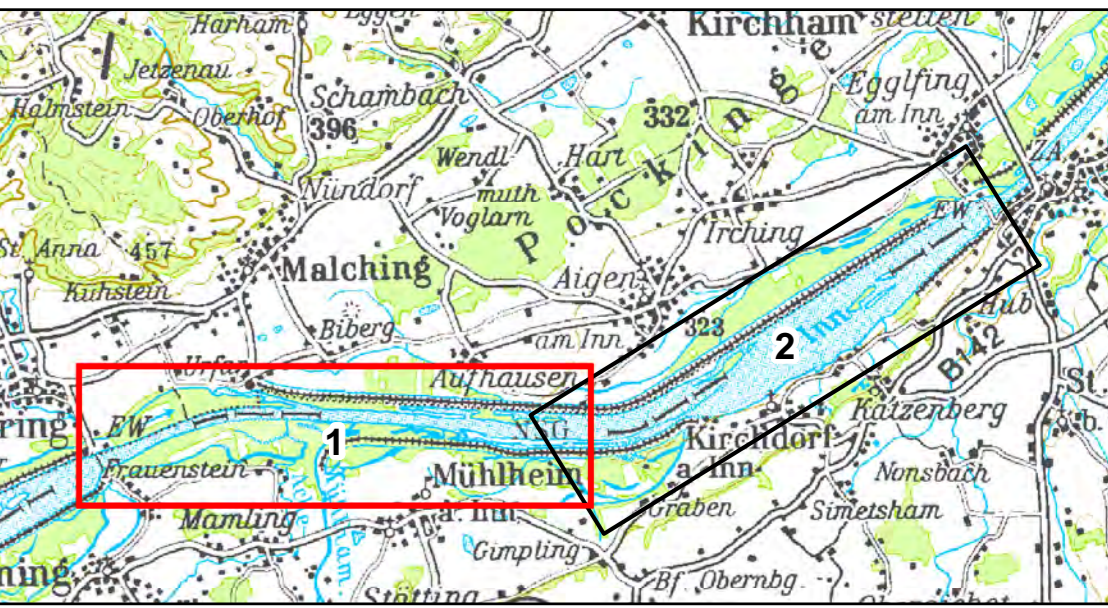


**Anschlagslinien verschiedener Ist-Wasserstände am Inn**  
 Quelle: Aquisol, August 2018, nachträgliche Anpassung in einzelnen Bereichen durch Landschaft + Plan Passau gemäß aktuellem DGM, Bestand (NQ, MQ, MHQ)

**Sonstiges**

- NQ
- MQ
- MHQ
- 45 Flusskilometrierung
- Staatsgrenze
- Flurgrenzen

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung  
 © BEV - Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen  
 © DORIS



Plangrundlage: Koordinatensystem: Deutschland DHDN-Gauss-Krüger Zone 4 (EPSG: 31468)  
 Orthophotos Deutschland aus Befliegung 2018, Orthophotos Österreich aus Befliegung 2017

D			
C			
B			
A			
And.	Datum	Name	Bemerkungen

**Verbund**  
Inwerk AG  
Schulstraße 2  
D-94533 Stammham

**Landschaft + Plan • Passau**  
Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn  
info@landschaftundplan-passau.de

Plan-Nr.: 28.11  
 Maßstab: 1:5.000

**Innkraftwerk Egging-Obernberg  
 Weiterbetrieb**

Gutachten naturschutzfachlich optimierter Wehrbetrieb  
 Anschlagslinien Bestand NO, MQ, MHQ auf Luftbild - Blatt 1

Freigabe:	AHP	Fachbereich:		Plangröße:		Maßstab:		CAD-Anwendung:		CSQ:		CS1FD:	
Projekt-Nr.:		Datum:		Name:		Bemerkungen:		Plangr.: Bestandsplan		Plangr.:		Plangr.:	
SIS		Projekt-Nr.		Datum		Name		Bemerkungen		Plangr.		Plangr.	
SIS		Projekt-Nr.		Datum		Name		Bemerkungen		Plangr.		Plangr.	