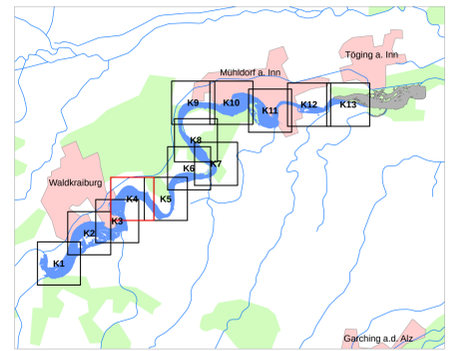


- ### Legende
- Gewässer
  - vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet
  - Grenze ermitteltes Überschwemmungsgebiet
  - ermitteltes Überschwemmungsgebiet
  - Gemeinde
  - Landkreis
  - Flusskilometerstein
  - 387,15 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebiets in m ü. NN
  - Flurstück
  - Gebäude
  - betroffenes Gebäude
  - Überschwemmungsgebiet Inn Lkr. Altötting (WWA Traunstein)

**Hinweis:**  
Darstellung für Lkr. Altötting (WWA Traunstein) nur nachrichtlich (nicht Gegenstand des Festsetzungsverfahrens)



Quellen: Geobasisdaten: © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern; Geofachdaten: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim

<b>Vorhaben:</b> Gew.l. Inn Fluss-km 127,900 bis 101,000 vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiets	<b>Anlage:</b> 3.4
<b>Vorhabensträger:</b> Wasserwirtschaftsamt Rosenheim	<b>Plan-Nr.:</b> K4
<b>Landkreis:</b> Mühldorf am Inn	<b>Ausgabe vom:</b> 04.05.2015
<small>Gemeinde: Aschau a. Inn, Jettenbach, Waldkraiburg, Kraiburg a. Inn, Mühldorf a. Inn, Polling</small>	<b>Ersatz für:</b>
<small>Maßstab: 1:2.500</small>	<b>Ursprung:</b>
<b>Wasserwirtschaftsamt Rosenheim</b>	
<small>Entwurfverfasser:</small> P. G. [Signature]	<small>Datum, Name</small> 24.04.15 Krüger
<small>Datum:</small> 04.05.2015	<small>gezeichnet</small> 27.04.15 Krüger
	<small>geprüft</small> 04.05.15 Blaszyk