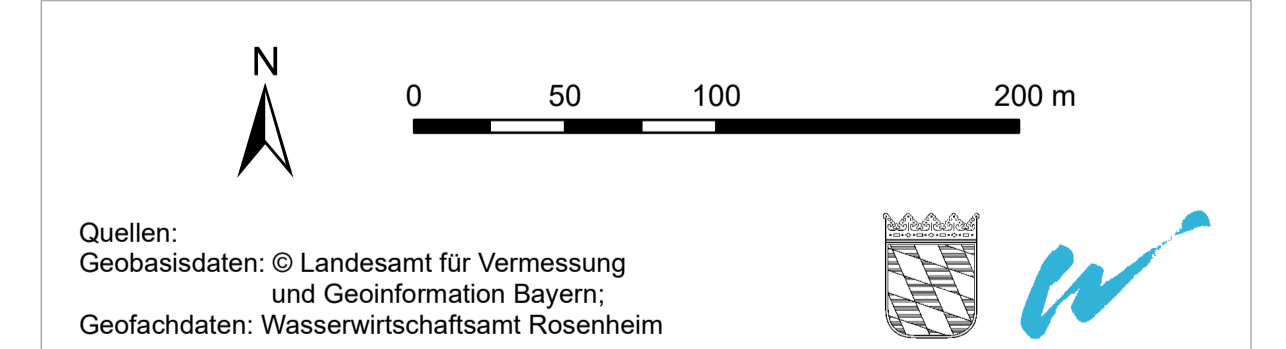
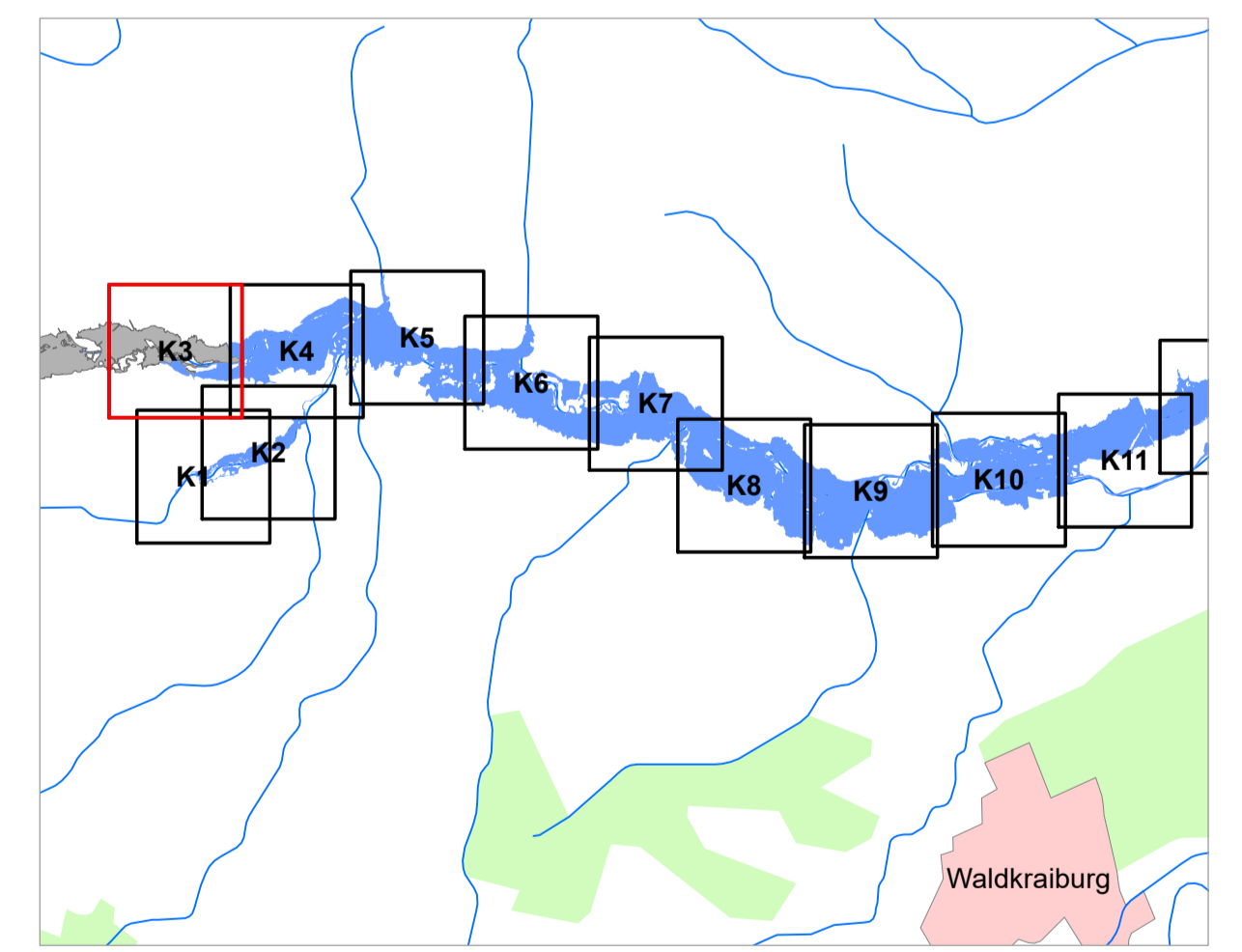


- ### Legende
- Gewässer
  - festgesetztes Überschwemmungsgebiet<sup>[1]</sup>
  - Grenze ermitteltes Überschwemmungsgebiet
  - ermitteltes Überschwemmungsgebiet
  - Gemeinde
  - Landkreis
  - Flusskilometerstein
  - 395,81  
Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebiets in m ü. NN
  - Flurstück
  - Gebäude
  - betroffenes Gebäude
  - Überschwemmungsgebiet Isen  
Lkr. Altötting (WWA Traunstein)  
Lkr. Erding (WWA München)

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

<sup>[1]</sup> Die Gewässerfläche selbst ist aus Vereinfachungsgründen schraffiert, gehört aber nicht zum Überschwemmungsgebiet i.S.d. §76 Abs. 1 WHG.



Quellen: Geobasisdaten: © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern; Geofachdaten: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim		
Vorhaben: Gew. I und II, Isen - Fluss-km 9,400 bis 44,200 Gew. II, Goldach - Fluss-km 0,0 bis 5,400 Festsetzung des Überschwemmungsgebiets		
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim		Anlage: <b>3.3</b>
Landkreis: Mühldorf am Inn <small>Ampting, Buchbach, Erharting, Heldenstein, Mettenheim, Mühldorf, Gemeinde: Naderbergkirchen, Oberaufkirchen, Rattenkirchen, Schwindegg, Zangberg</small>		Plan-Nr.: <b>K3</b>
Maßstab: 1:2.500		Ausgabe vom: 22.05.2019
<b>Detailkarte</b>		Ersatz für:
Wasserwirtschaftsamt Rosenheim		Ursprung:
Entwurfsverfasser: <b>gez. Geisenhofer</b>	Datum: 22.05.2019	Datum, Name entworfen 16.05.19 Krieger gezeichnet 17.05.19 Krieger Ursprung: 22.05.19 Seyer