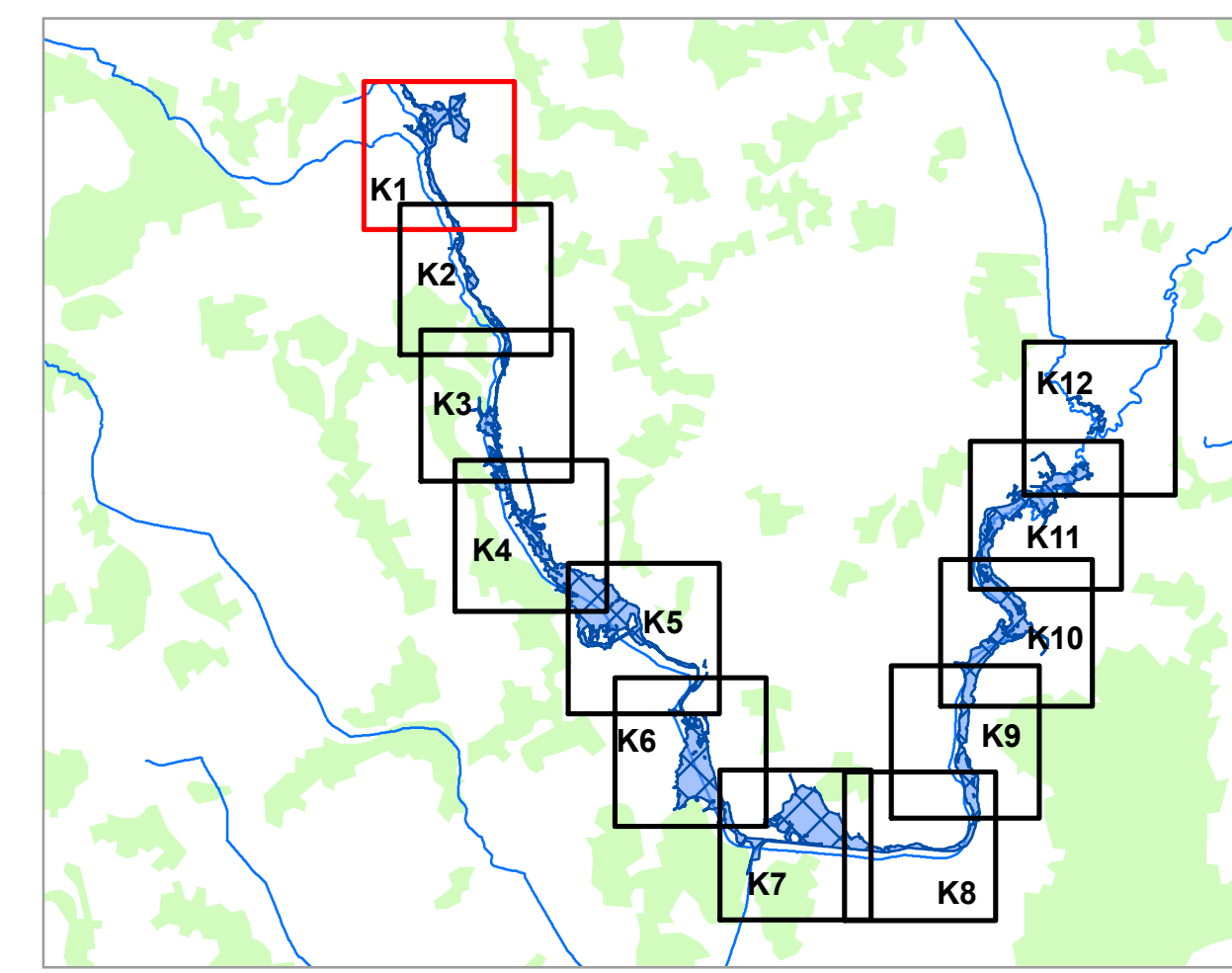


Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude

Überschwemmungsgebiet Urteil
 Festsetzung vom 07.08.2015
 (hier nur nachrichtlich)



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskataster-
 informationssystem (ALKIS) 1: 1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020
 Informationssystem Wasserwirtschaft

Vorhaben: **Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL**
 Festsetzung des
 Überschwemmungsgebiets

Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Landkreis: Ebersberg
 Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering,
 Frauenreuthing

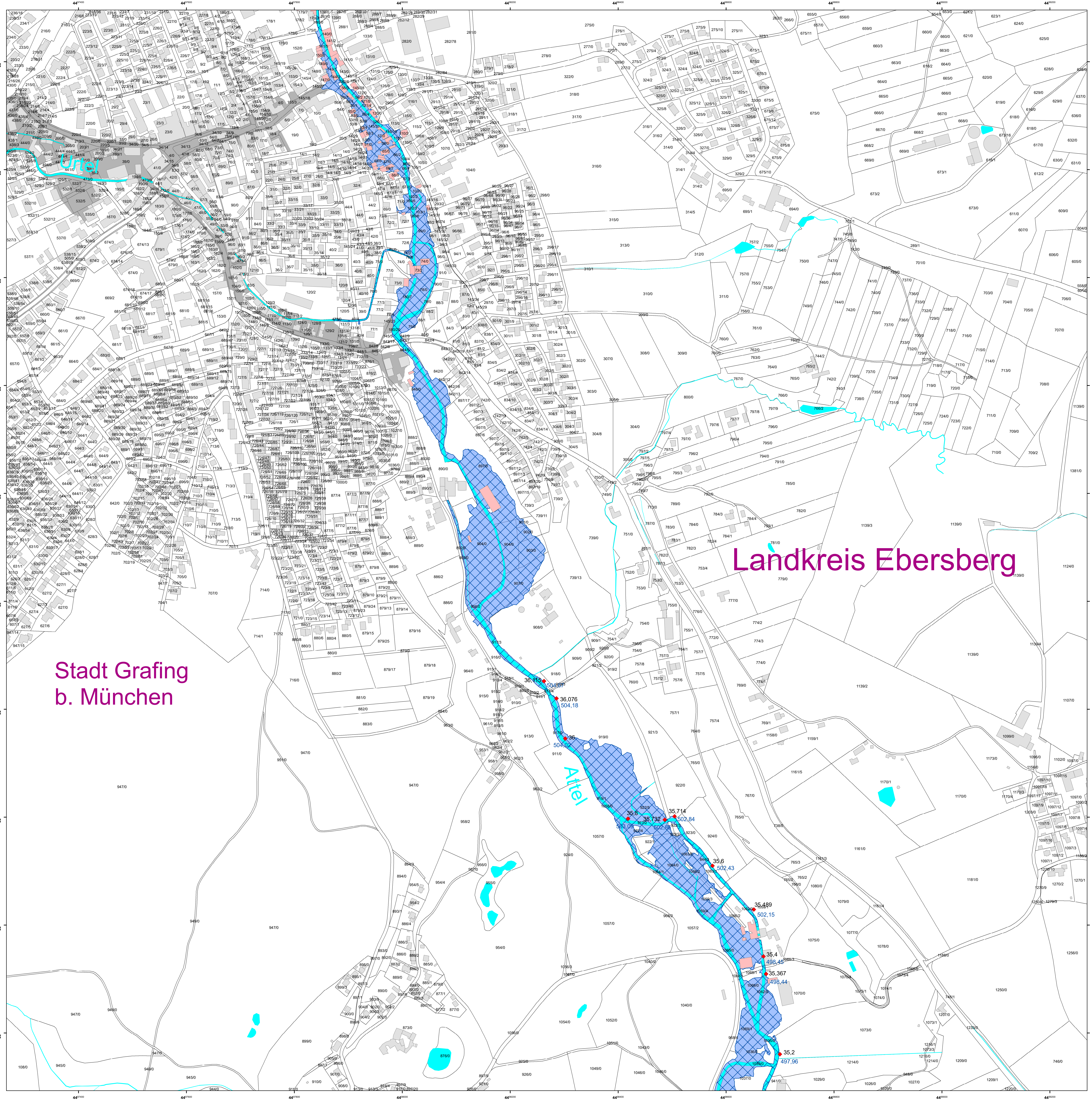
Anlage:
 Plan-Nr.: **K 1**

Maßstab: 1 : 2 500
 Detailkarte

Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Entwurfsverfasser: 27.07.2021
 Datum

gezeichnet: Dr. Tobias Hafner
 gezeichnet: 15.01.2021
 Ursprung:

Ausgabe vom: 27.07.2021
 Datum, Name
 Entwurf: 2020, Stb.J.
 gezeichnet: Juli 2021, Stb.J.
 Datum: 2020, Stb.J.
 gezeichnet: Natemeyer

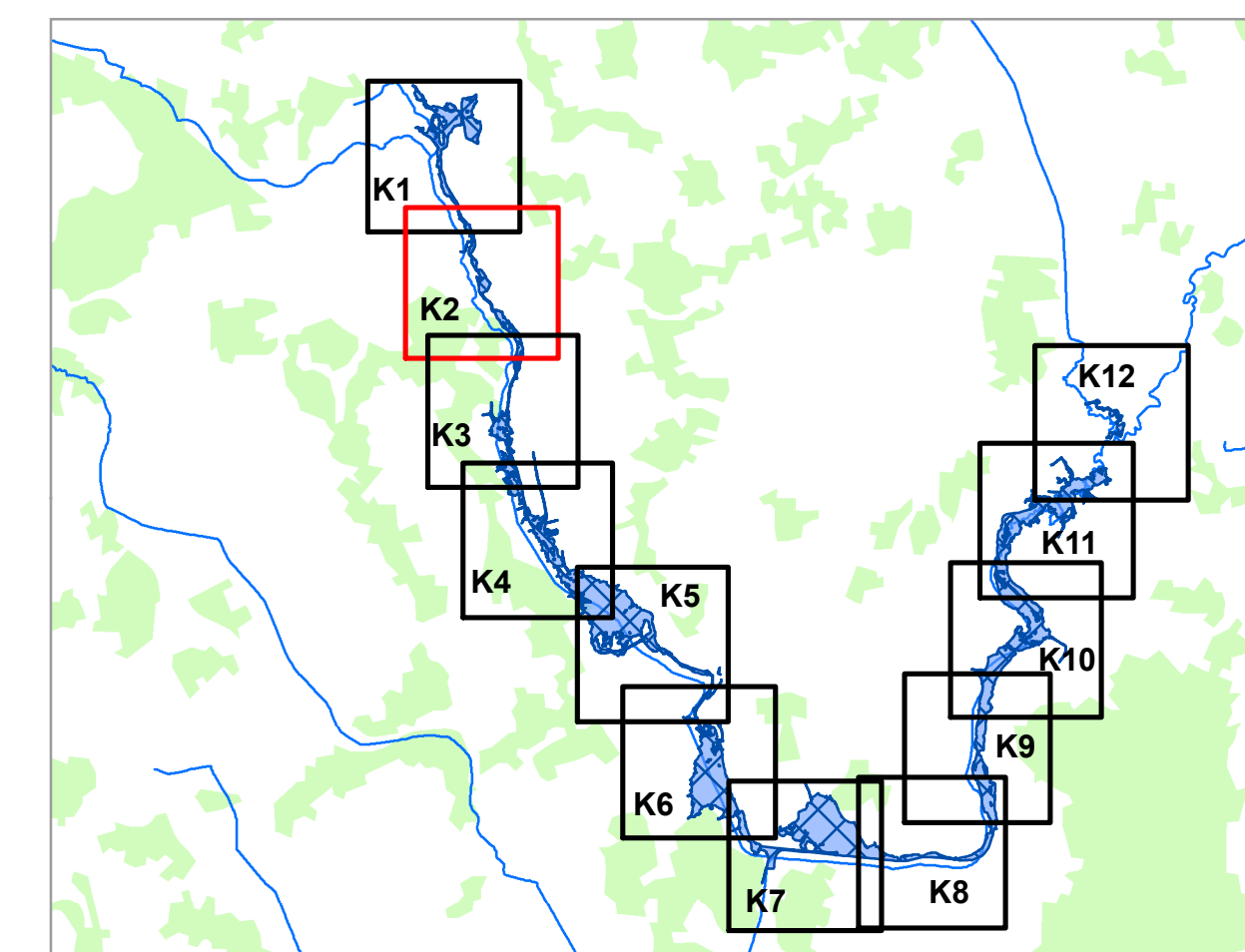


Stadt Grafing
b. München

Landkreis Ebersberg

Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504.67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NNH
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude
- Überschwemmungsgebiet Urteil Festsetzung vom 07.08.2015 (hier nur nachrichtlich)



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft

Vorhaben: **Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL**
 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes

Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Landkreis: Ebersberg
 Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenreuthing

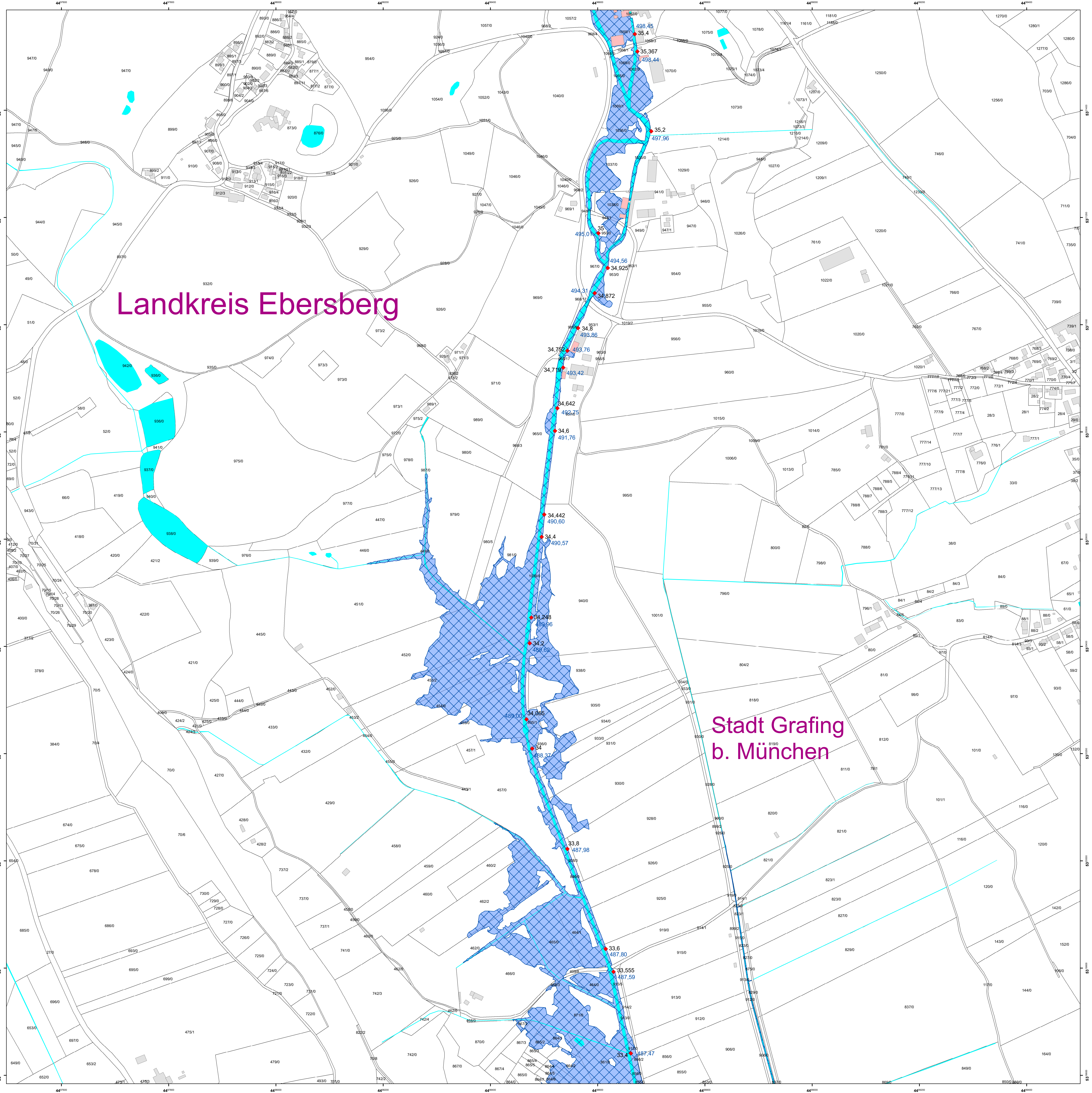
Anlage:
 Plan-Nr.: **K 2**

Maßstab: 1 : 2 500
 Ausgabe vom: 27.07.2021
 Entwurfsverfasser: 27.07.2021
 Datum: 27.07.2021

Detaillkarte
 Entwurf: Dr. Tobias Hafner
 Datum: 27.07.2021

gezeichnet: [Signature]
 gezeichnet: [Signature]
 gezeichnet: [Signature]

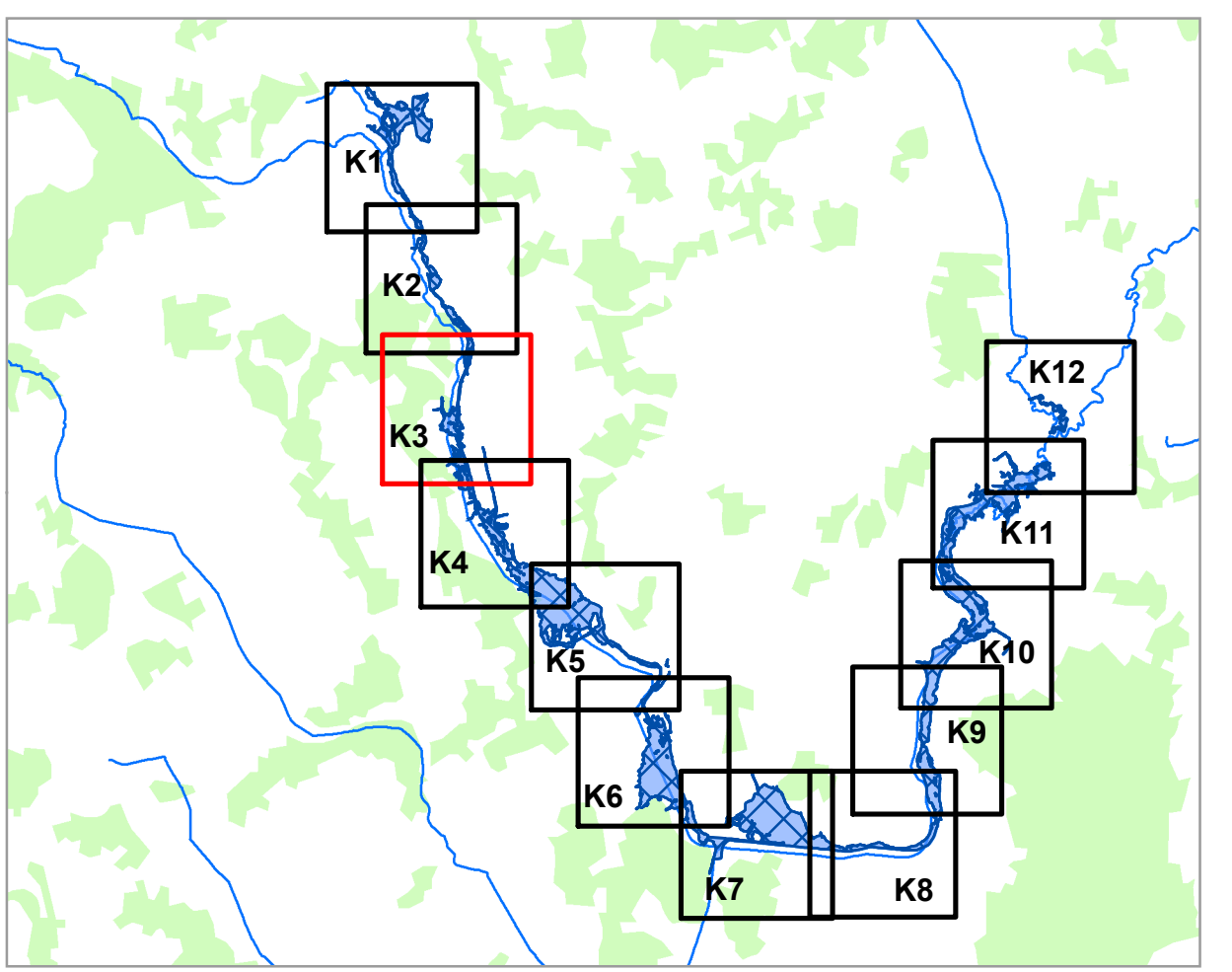
gezeichnet: [Signature]
 gezeichnet: [Signature]
 gezeichnet: [Signature]



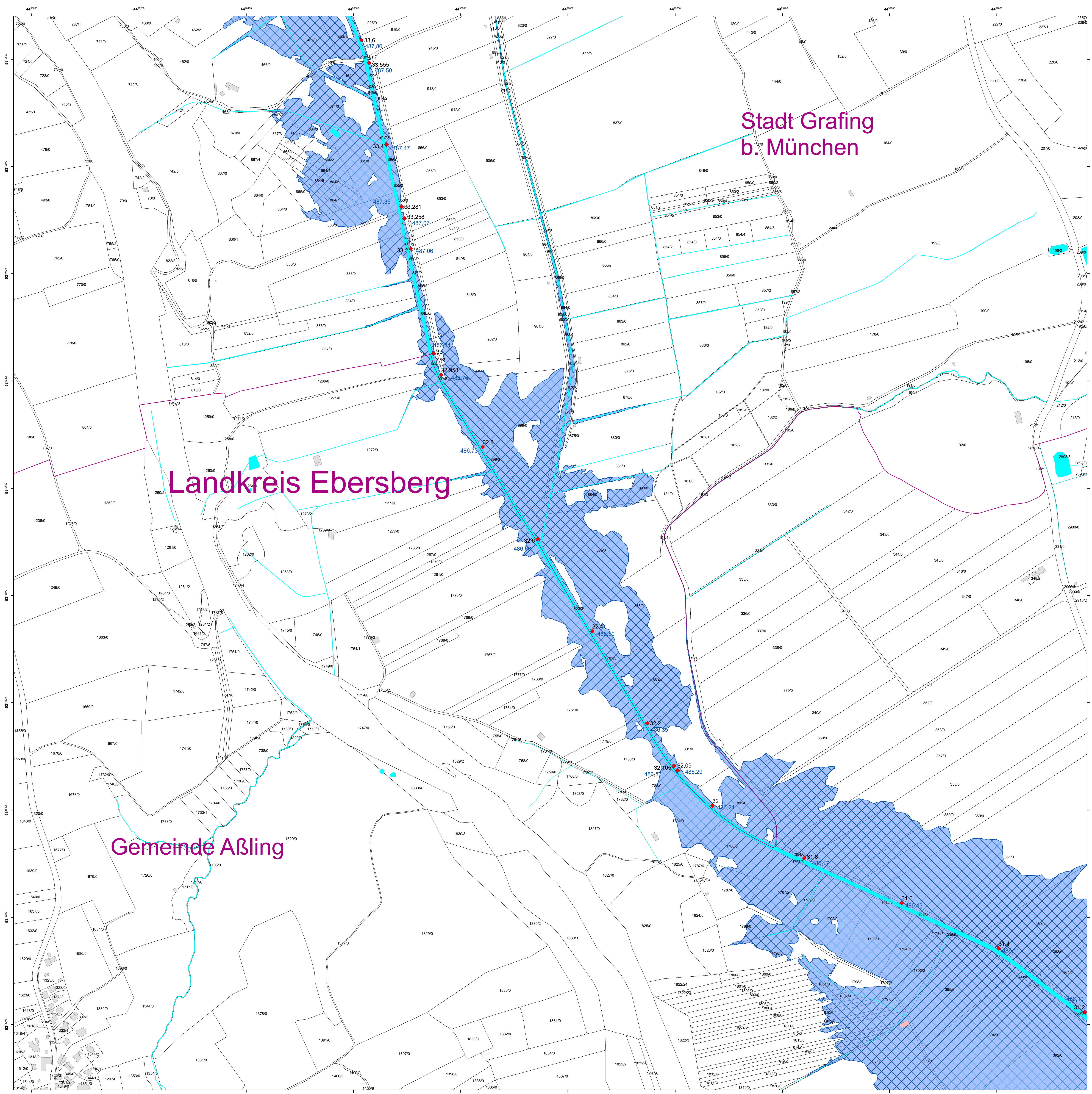
Landkreis Ebersberg

Stadt Grafing
b. München

- Legende**
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
 - festgesetztes Überschwemmungsgebiet
 - Gewässer
 - Gemeinde
 - Landkreis
 - Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NNH
- Flurstück
 - Gebäude
 - betroffenes Gebäude

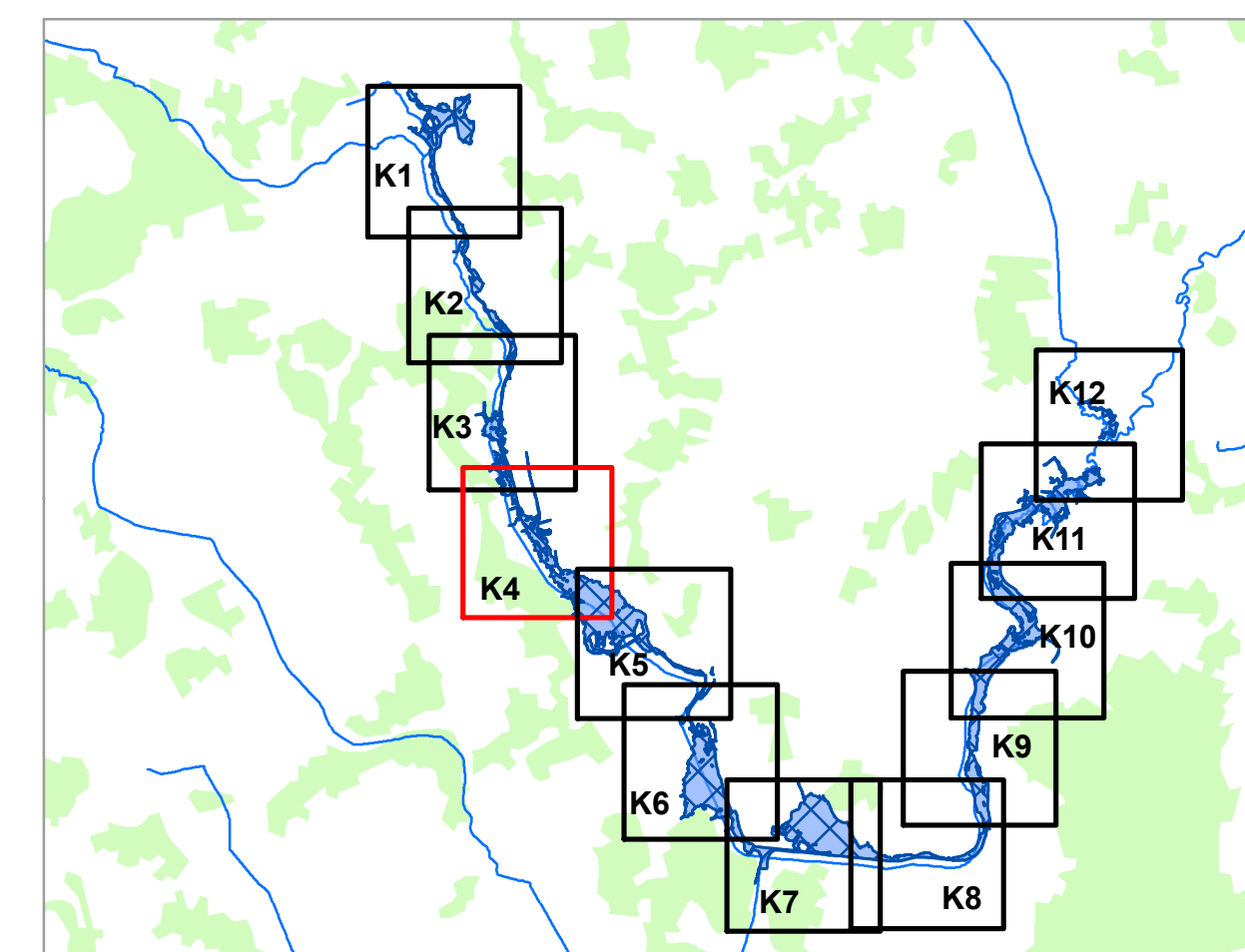


Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft		
Vorhaben: Atel, Risikogewässer nach HWRM-RL Festsetzung des Überschwemmungsgebietes		
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Landkreis: Ebersberg Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenreuharting		Plan-Nr.: <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; text-align: center;">K 3</div>
Maßstab: 1 : 2 500	Detailkarte	Ausgabe vom: 27.07.2021 Ersatz für: 15.01.2021 Ursprung:
Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Entwurfsverfasser: 27.07.2021 Datum:		gez.: Dr. Tobias Hafner Datum: Name entworfen: Disz. 2020, StsJ gezeichnet: Juli 2021, StsJ geprüft: Natemeyer



Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NHN
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung Informationssystem Wasserwirtschaft

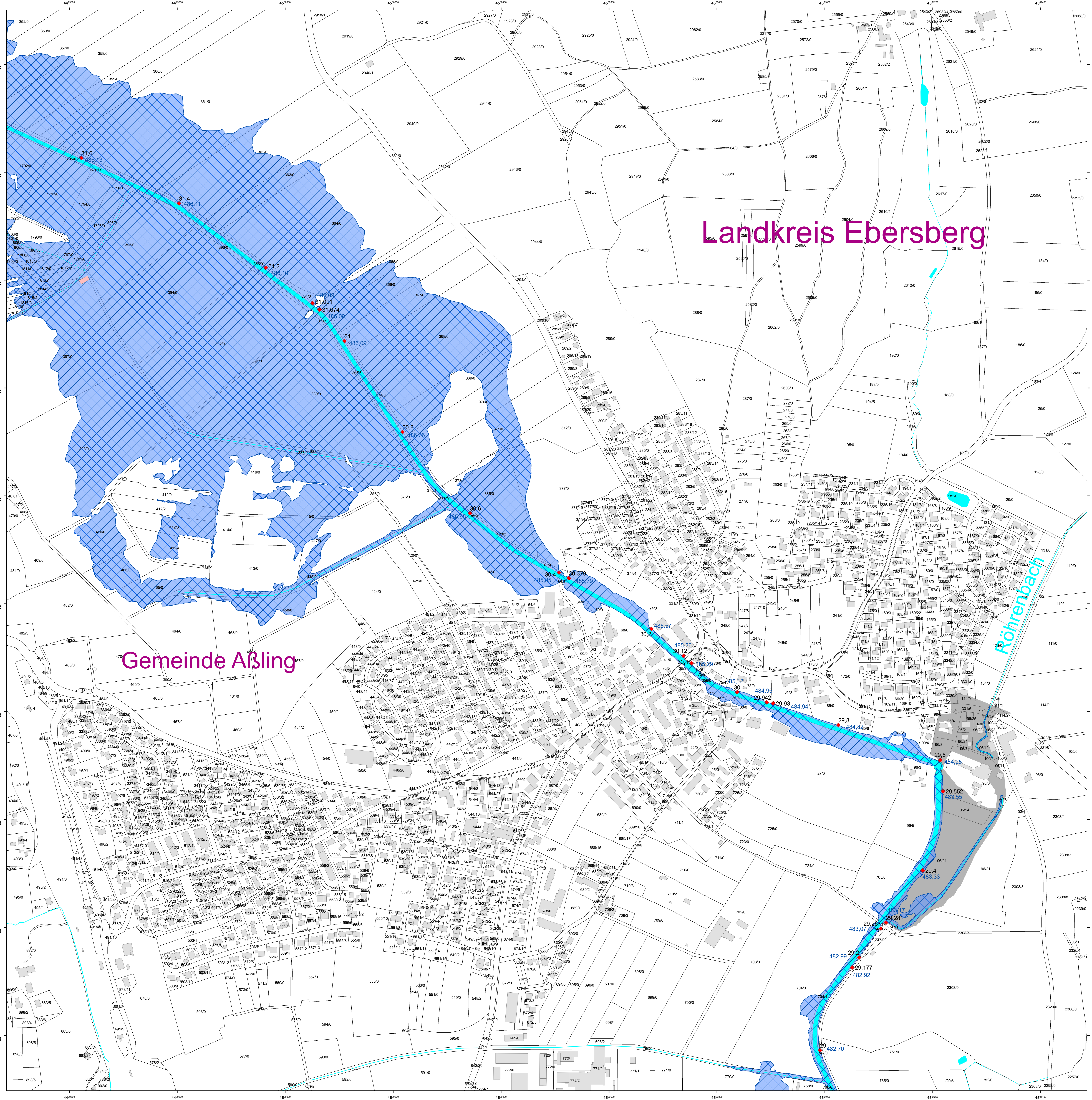
Vorhaben: **Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL**
 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes

Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Landkreis: Ebersberg
 Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenreuharting

Anlage: **K 4**

Maßstab: 1 : 2 500
 Ausgabe vom: 27.07.2021
 Ersatz für: 15.01.2021
 Ursprung:

Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Entwurfsverfasser: gez.: Dr. Tobias Hafner
 Datum: 27.07.2021
 gezeichnet: Natemeyer
 geprüft: Unterschrift

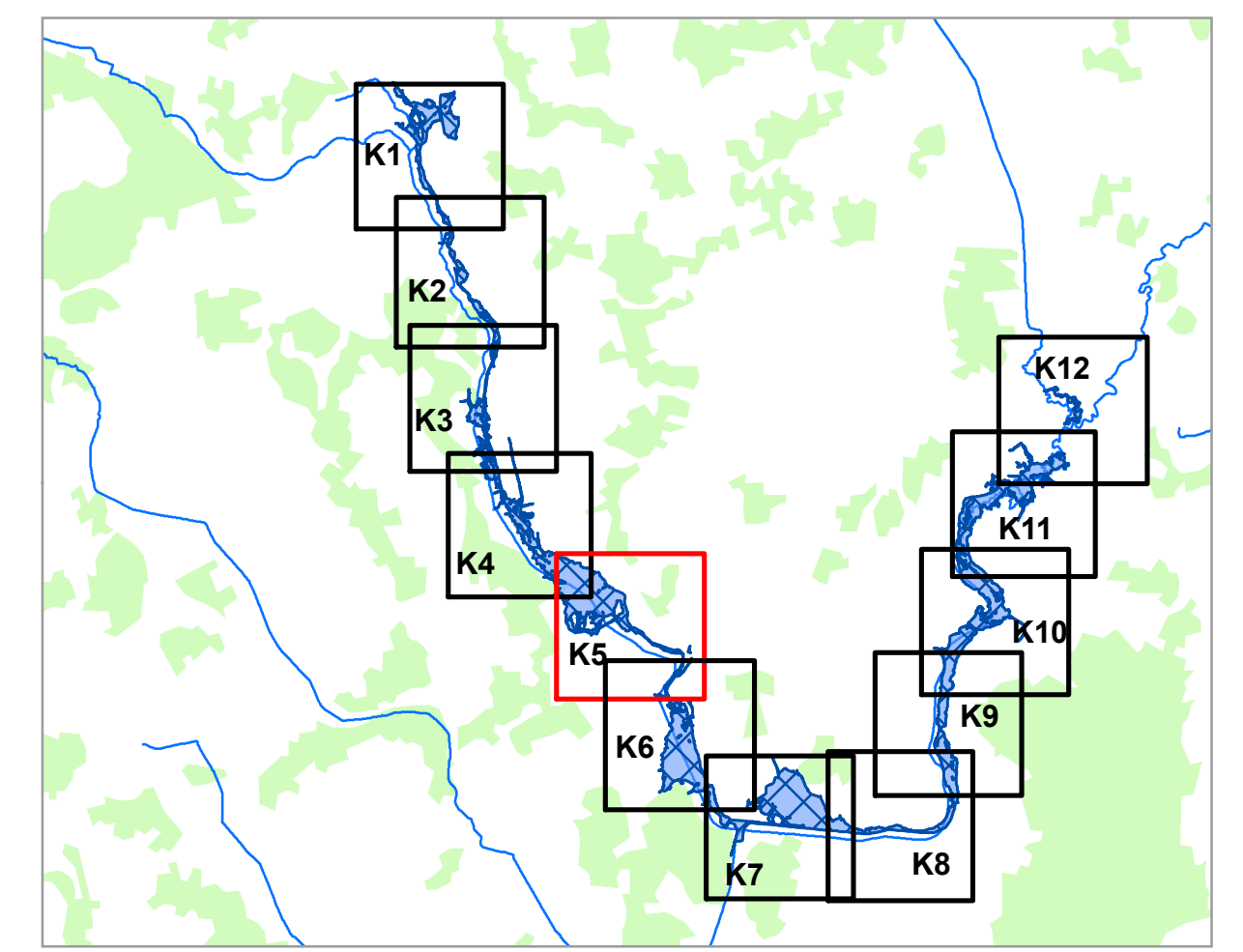


- ### Legende
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
 - festgesetztes Überschwemmungsgebiet
 - Gewässer
 - Gemeinde
 - Landkreis
 - Flusskilometerstein
 - Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NHN
 - Flurstück
 - Gebäude
 - betroffenes Gebäude
 - Überschwemmungsgebiet Röhrenbach
Festsetzung vom 27.11.2003/13.10.2014
(hier nur nachrichtlich)

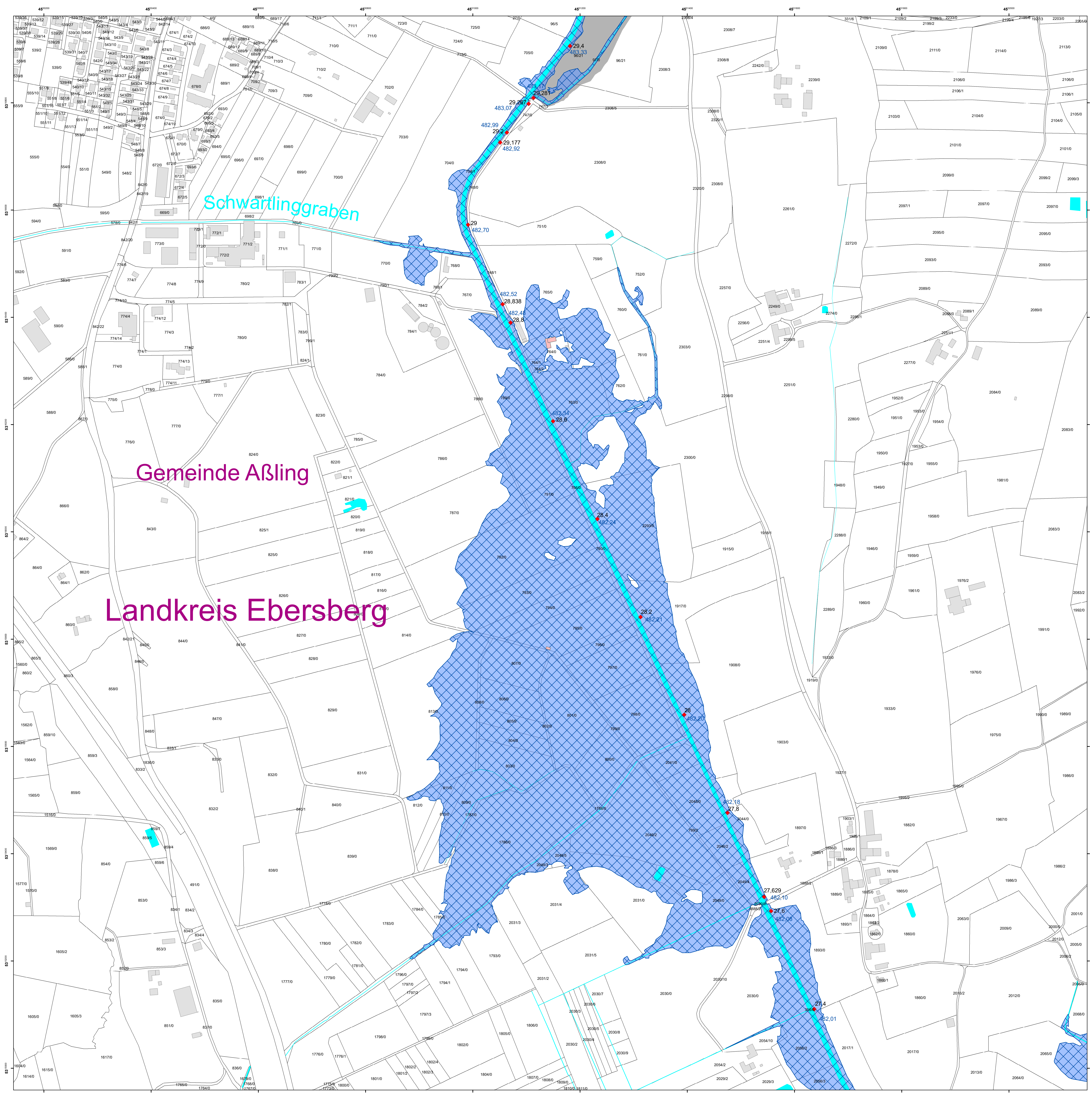
Landkreis Ebersberg

Gemeinde Aßling

Röhrenbach



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskataster-Informationssystem (ALKIS) 1:1000 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft		
Vorhaben: Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL Festsetzung des Überschwemmungsgebietes		
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Landkreis: Ebersberg Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenreuthing		Plan-Nr.: <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; text-align: center;">K 5</div>
Maßstab: 1 : 2 500	Detailkarte	Ausgabe vom: 27.07.2021 Ersatz für: 15.01.2021 Ursprung:
Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Entwurfsverfasser: 27.07.2021 Datum:		Datum, Name 27.07.2021, Dr. Tobias Hafner entworfen, gezeichnet, geprüft, Unterschrift, Natemeyer



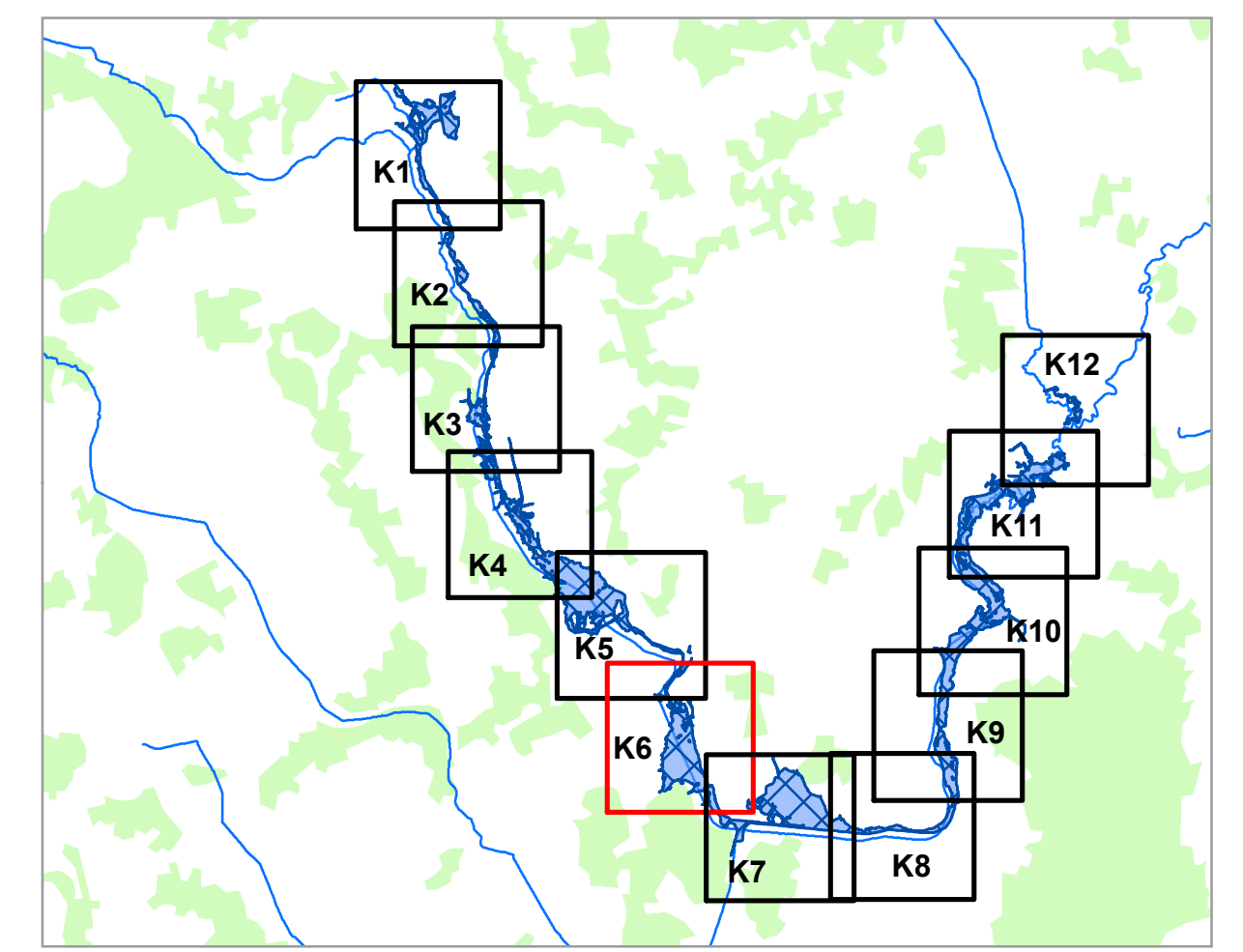
Schwartlinggraben

Gemeinde Aßling

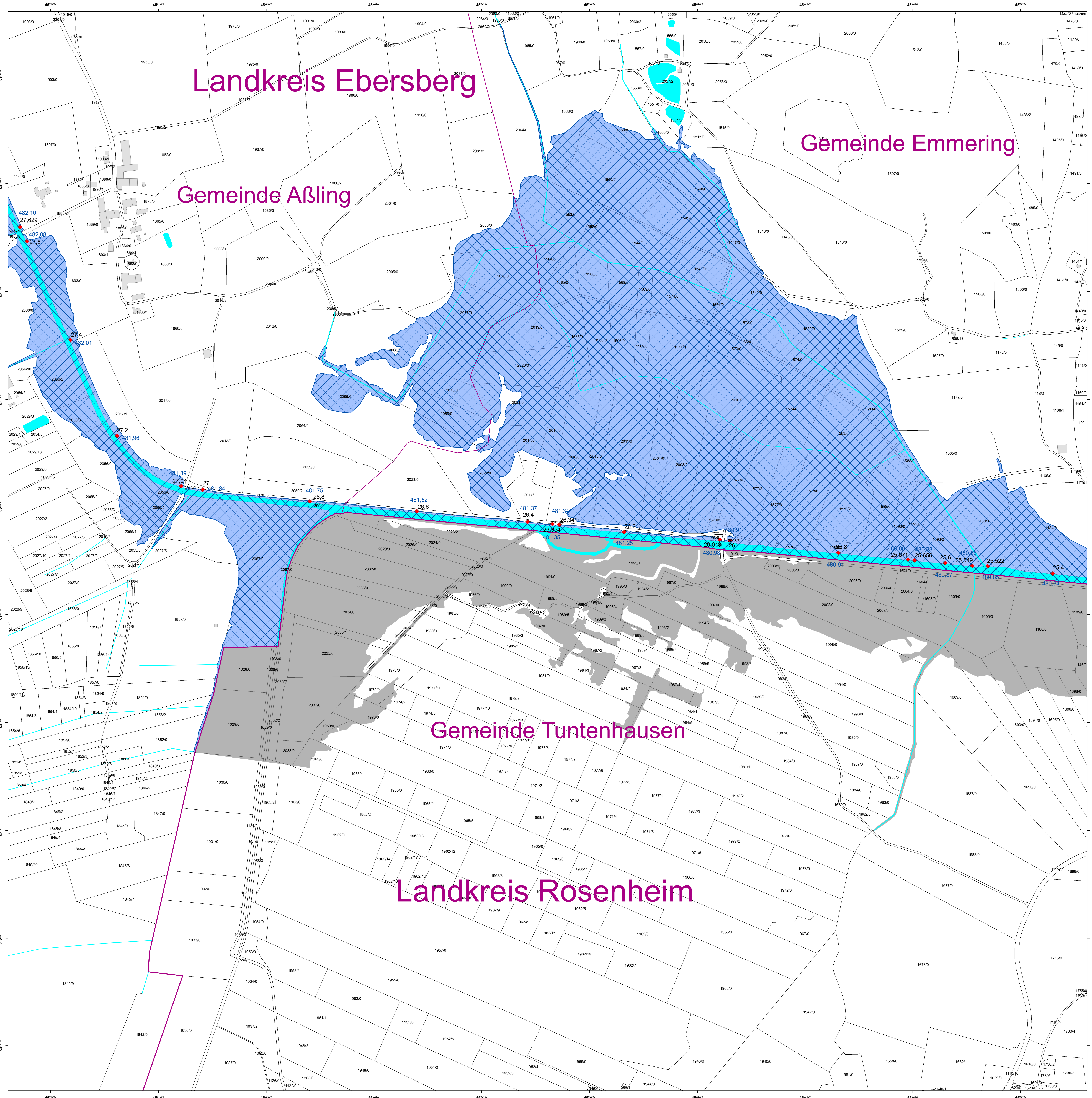
Landkreis Ebersberg

Legende

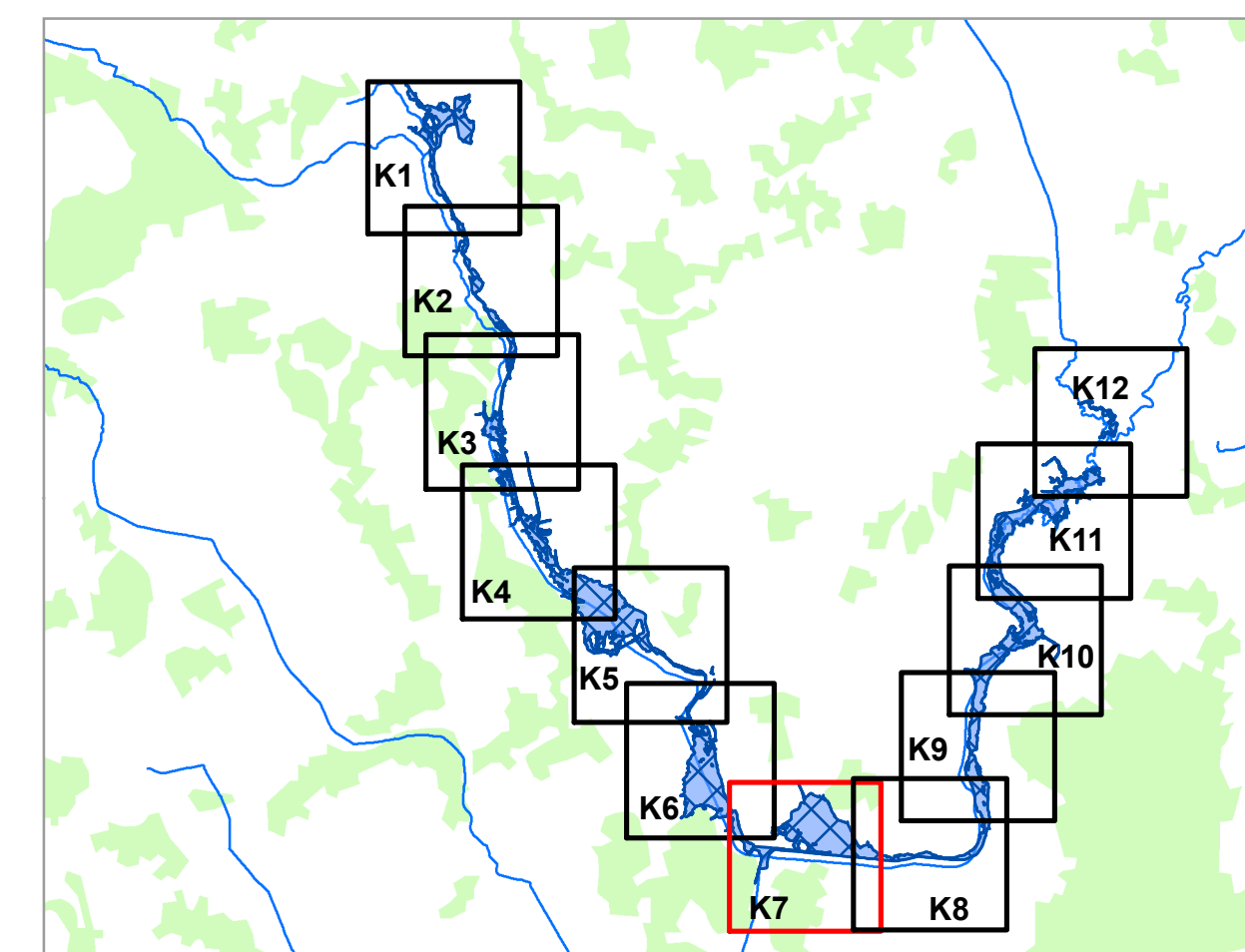
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NNH
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude
- Überschwemmungsgebiet Röhrenbach
Festsetzung vom 27.11.2003/13.10.2014
(hier nur nachrichtlich)



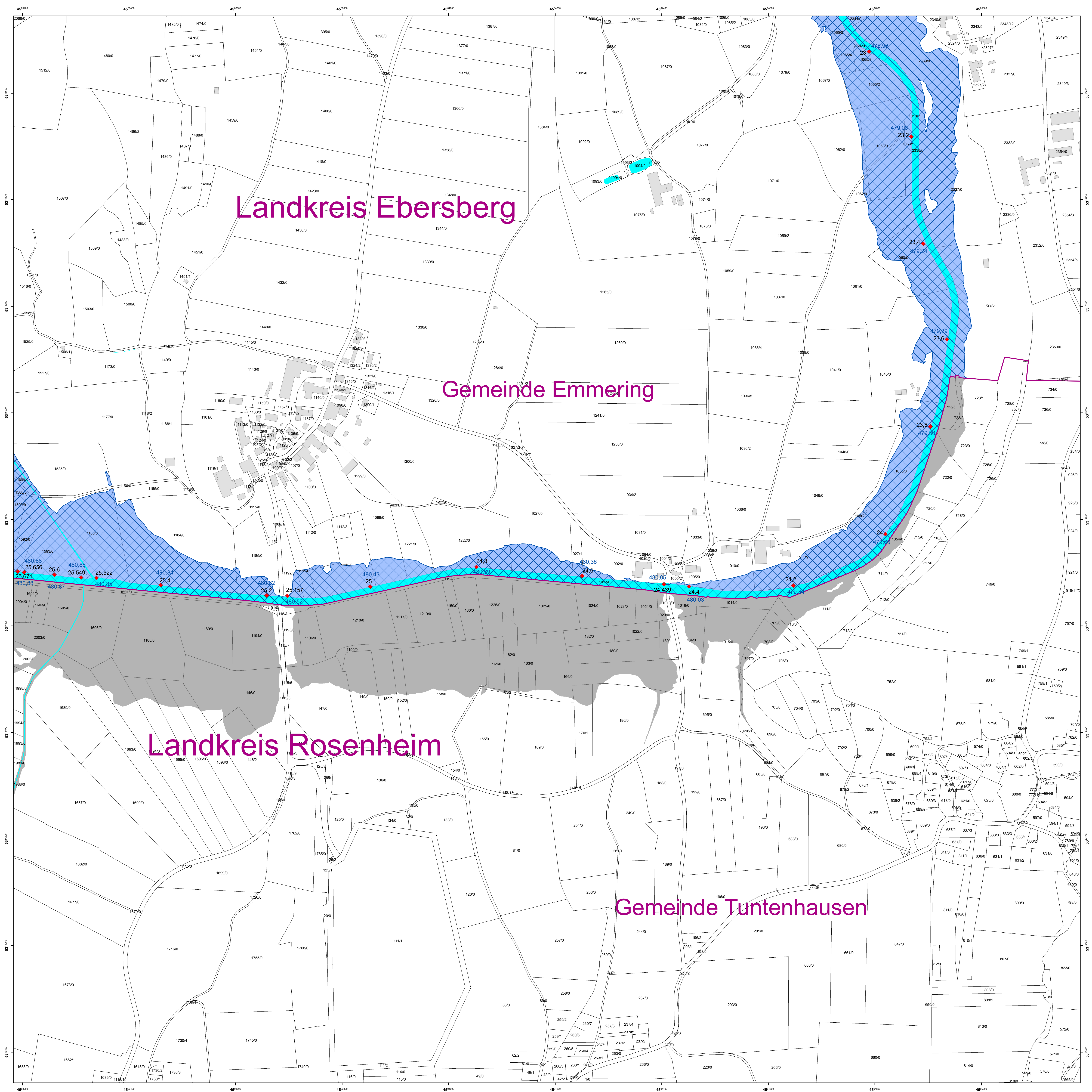
Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft		
Vorhaben: Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL Festsetzung des Überschwemmungsgebietes		Anlage:
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Landkreis: Ebersberg Gemeinde: Eßling b. München, Aßling, Emmering, Frauenreuharting		Plan-Nr.: <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; text-align: center;">K 6</div>
Maßstab: 1 : 2 500	Detailkarte	
Entwurfsverfasser: 15.01.2021		gezeichnet: Paul Geisenhofer
Datum:		Ausgabe vom: 15.01.2021
Datum:		Datum, Name: Dez. 2020, StJ gezeichnet: Natemeyer
Datum:		Unterschrift:



- ### Legende
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
 - festgesetztes Überschwemmungsgebiet
 - Gewässer
 - Gemeinde
 - Landkreis
 - Flusskilometerstein
 - 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NN
 - Flurstück
 - Gebäude
 - betroffenes Gebäude
 - Überschwemmungsgebiet Attel im Landkreis Rosenheim (hier nur nachrichtlich)



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft		
Vorhaben: Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL Festsetzung des Überschwemmungsgebietes		Anlage:
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Landkreis: Ebersberg Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmerring, Frauenreuharting		Plan-Nr.: <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; text-align: center;">K 7</div>
Maßstab: 1 : 2 500	Detailkarte	Ausgabe vom: 15.01.2021 Ersatz für: Ursprung:
Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Entwurfsverfasser: 15.01.2021 Datum:		gez.: Paul Geisenhofer entworfen: 15.01.2021 gezeichnet: Natemeyer Datum:



Landkreis Ebersberg

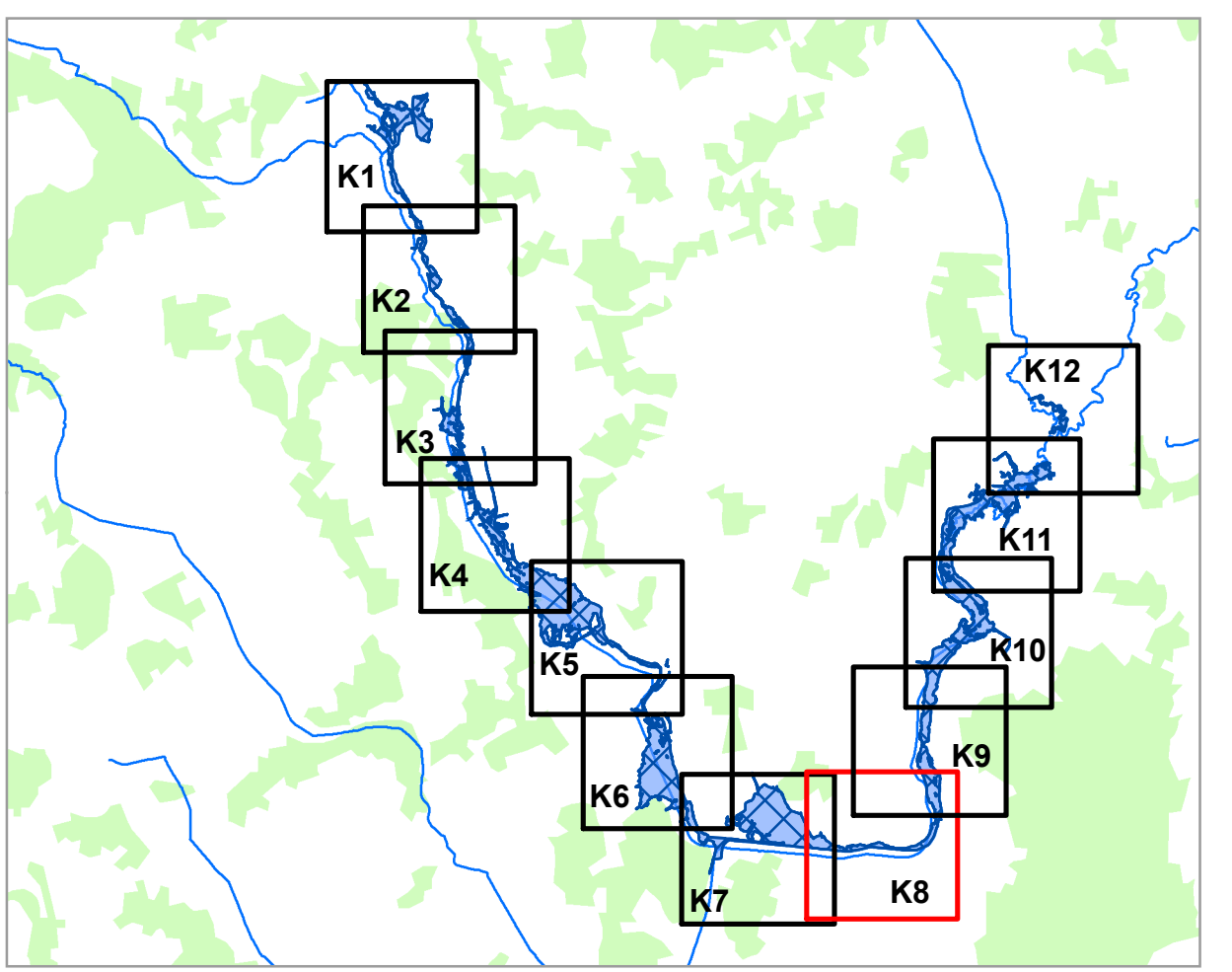
Gemeinde Emmering

Landkreis Rosenheim

Gemeinde Tuntenhausen

Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NHN
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude
- Überschwemmungsgebiet Atte im Landkreis Rosenheim (hier nur nachrichtlich)



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft

Vorhaben: **Atte, Risikogewässer nach HWRM-RL**
 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes

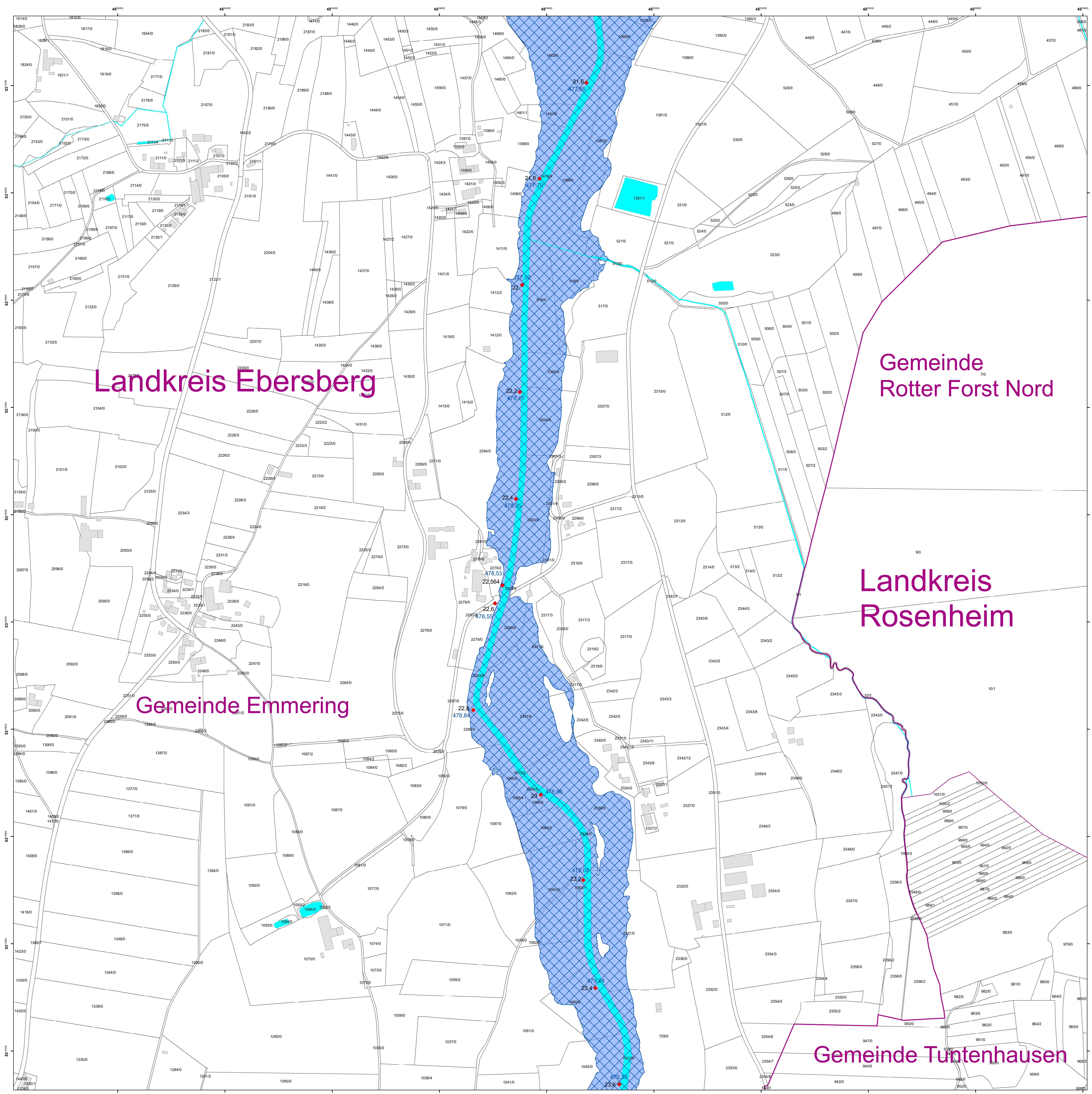
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Landkreis: Ebersberg
 Gemeinde: Emmering, Frauenreuharting

Plan-Nr.: **K 8**

Maßstab: 1: 2 500
 Detailkarte

Ausgabe vom: 15.01.2021
 Entwurf: [Name]
 gezeichnet: [Name]
 Datum: 15.01.2021
 gez.: Paul Geisenhofer
 unterschrieben: [Name]

Wasserwirtschaftsamt Rosenheim



- ### Legende
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
 - festgesetztes Überschwemmungsgebiet
 - Gewässer
 - Gemeinde
 - Landkreis
 - Flusskilometerstein
 - 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NNH
 - Flurstück
 - Gebäude
 - betroffenes Gebäude

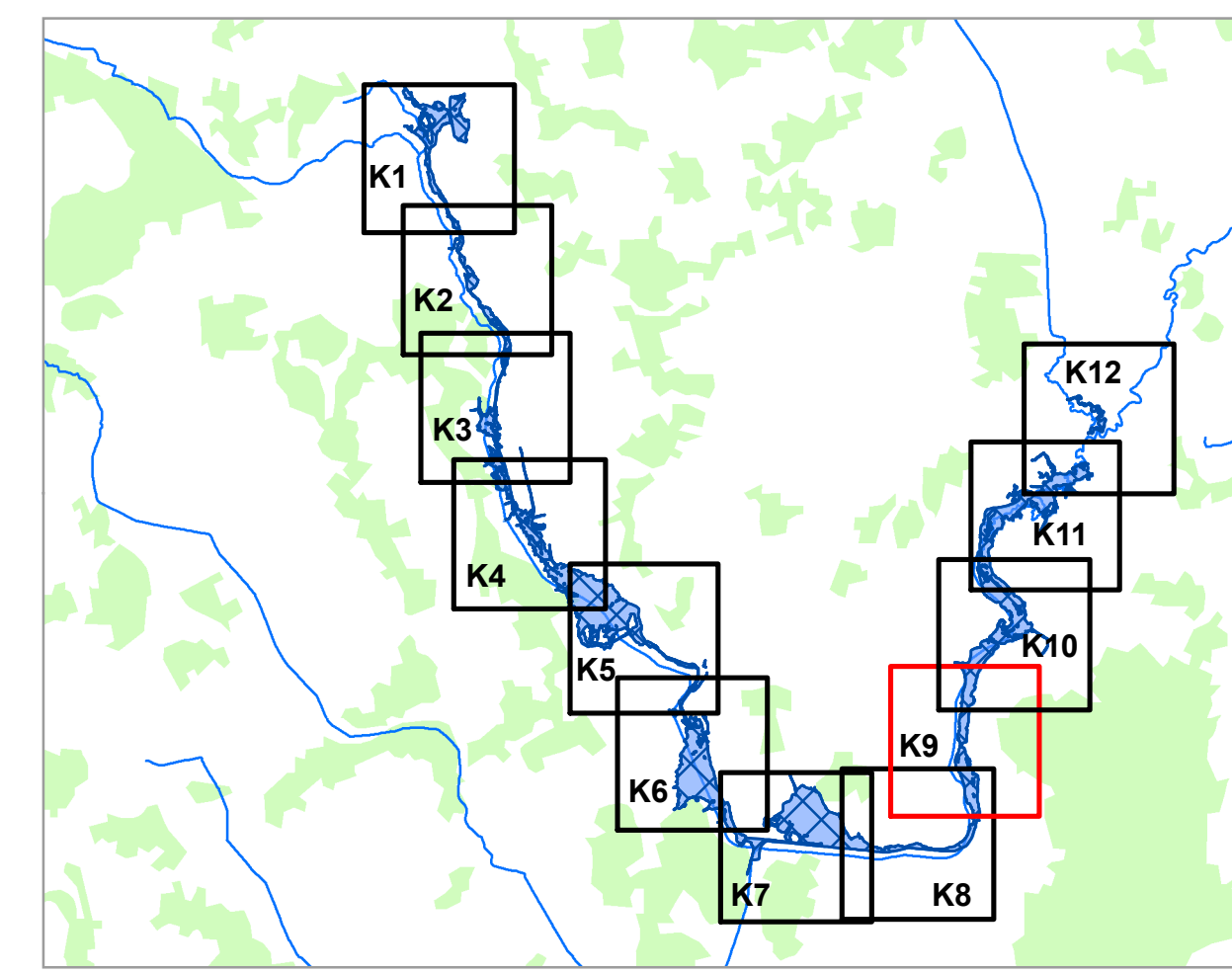
Landkreis Ebersberg

Gemeinde Roter Forst Nord

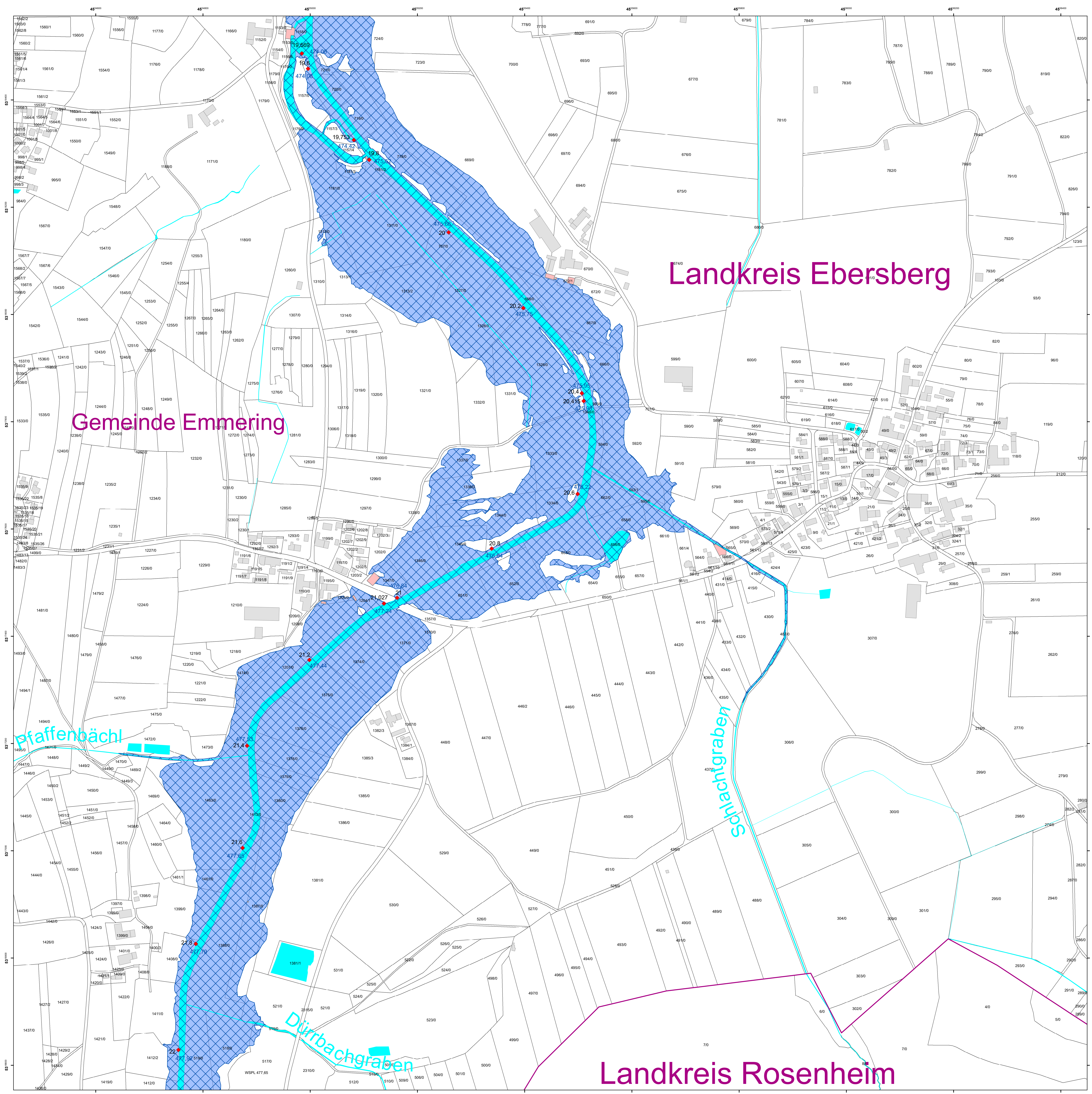
Landkreis Rosenheim

Gemeinde Emmering

Gemeinde Tuttenhausen

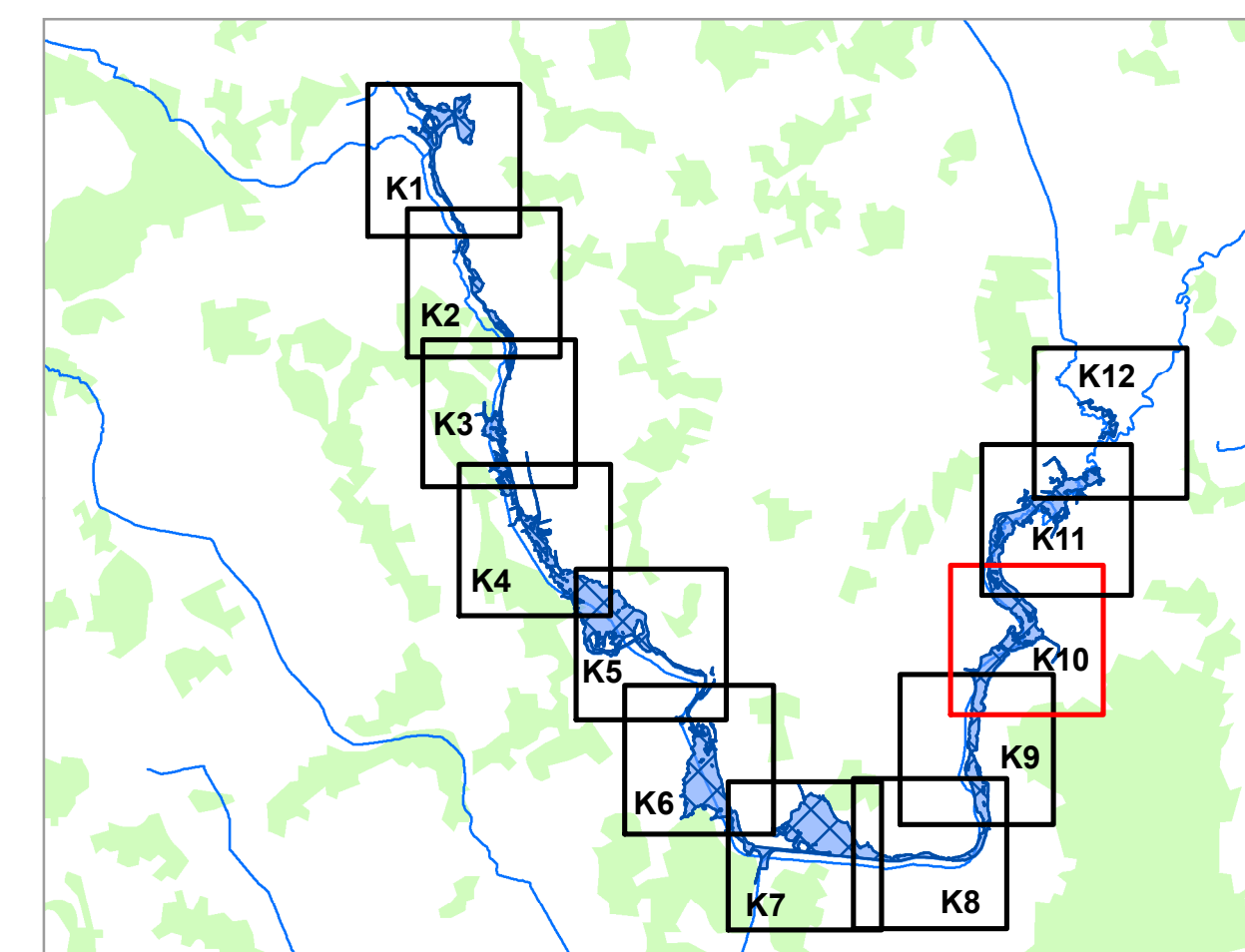


Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft		
Vorhaben: Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL Festsetzung des Überschwemmungsgebietes		Anlage:
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Landkreis: Ebersberg Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenneuharting		Plan-Nr.: <div style="border: 2px solid black; padding: 2px; display: inline-block; font-weight: bold;">K 9</div>
Maßstab: 1 : 2 500	Detailkarte	Ausgabe vom: 15.01.2021 Ersatz für: Ursprung:
Wasserwirtschaftsamt Rosenheim Entwurfsverfasser: 15.01.2021 Datum:		gez.: Paul Geisenhofer unterschrieben: 15.01.2021 gezeichnet: Natemeyer geprüft:



Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NHN
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude



0 50 100 200 m

Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1:1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft

Vorhaben: **Atel, Risikogewässer nach HWRM-RL**
 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes

Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Landkreis: Ebersberg
 Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenreuharting

Anlage:
 Plan-Nr.: **K 10**

Maßstab: 1:2500
 Detailkarte

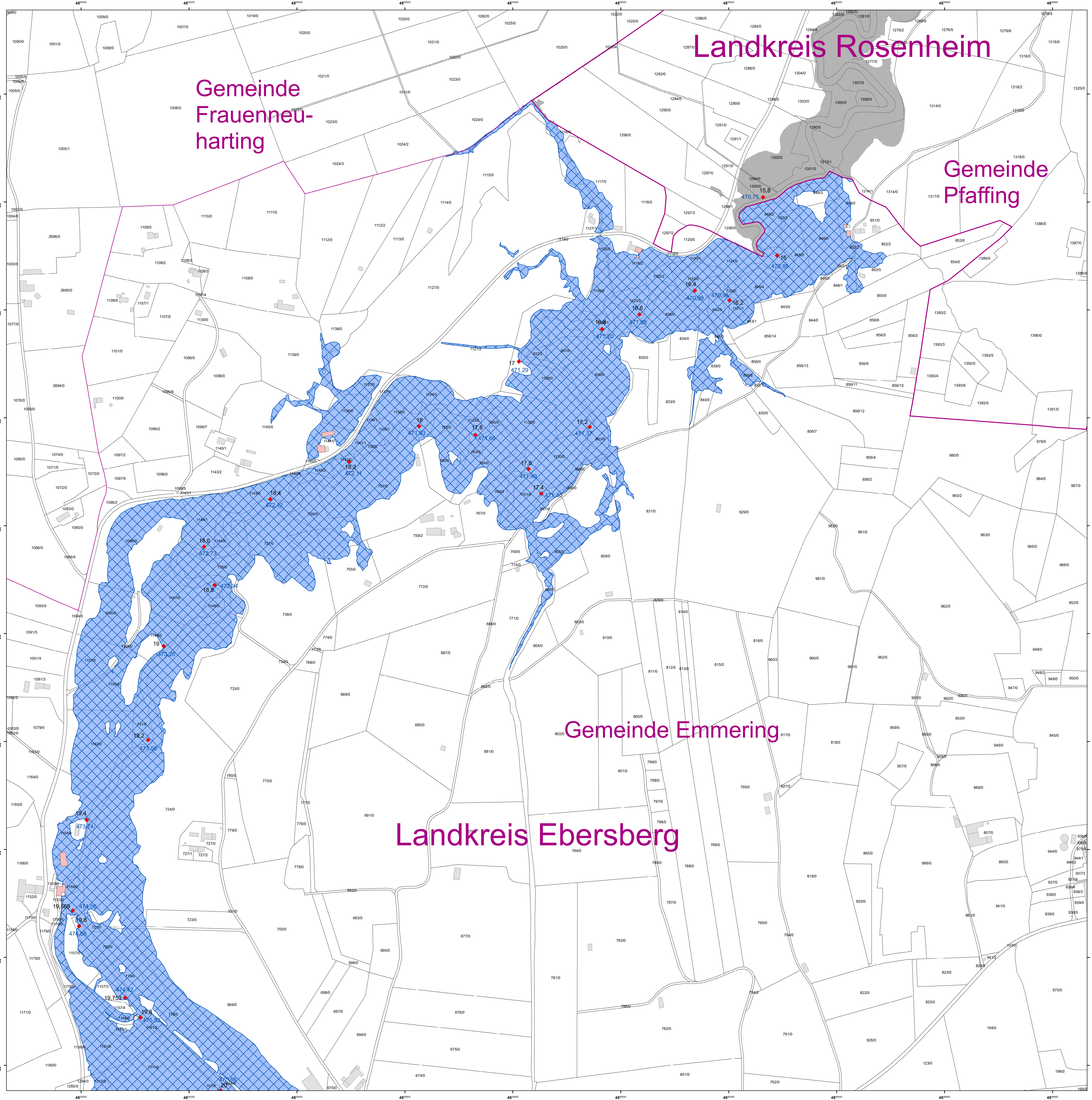
Ausgabe vom: 15.01.2021
 Entwurfsvorfall: 15.01.2021
 Datum: 15.01.2021

gezeichnet: Paul Geisenhofer
 gezeichnet: Paul Geisenhofer
 gezeichnet: Paul Geisenhofer

geprüft: Natemeyer
 gezeichnet: Paul Geisenhofer
 gezeichnet: Paul Geisenhofer

Landkreis Ebersberg

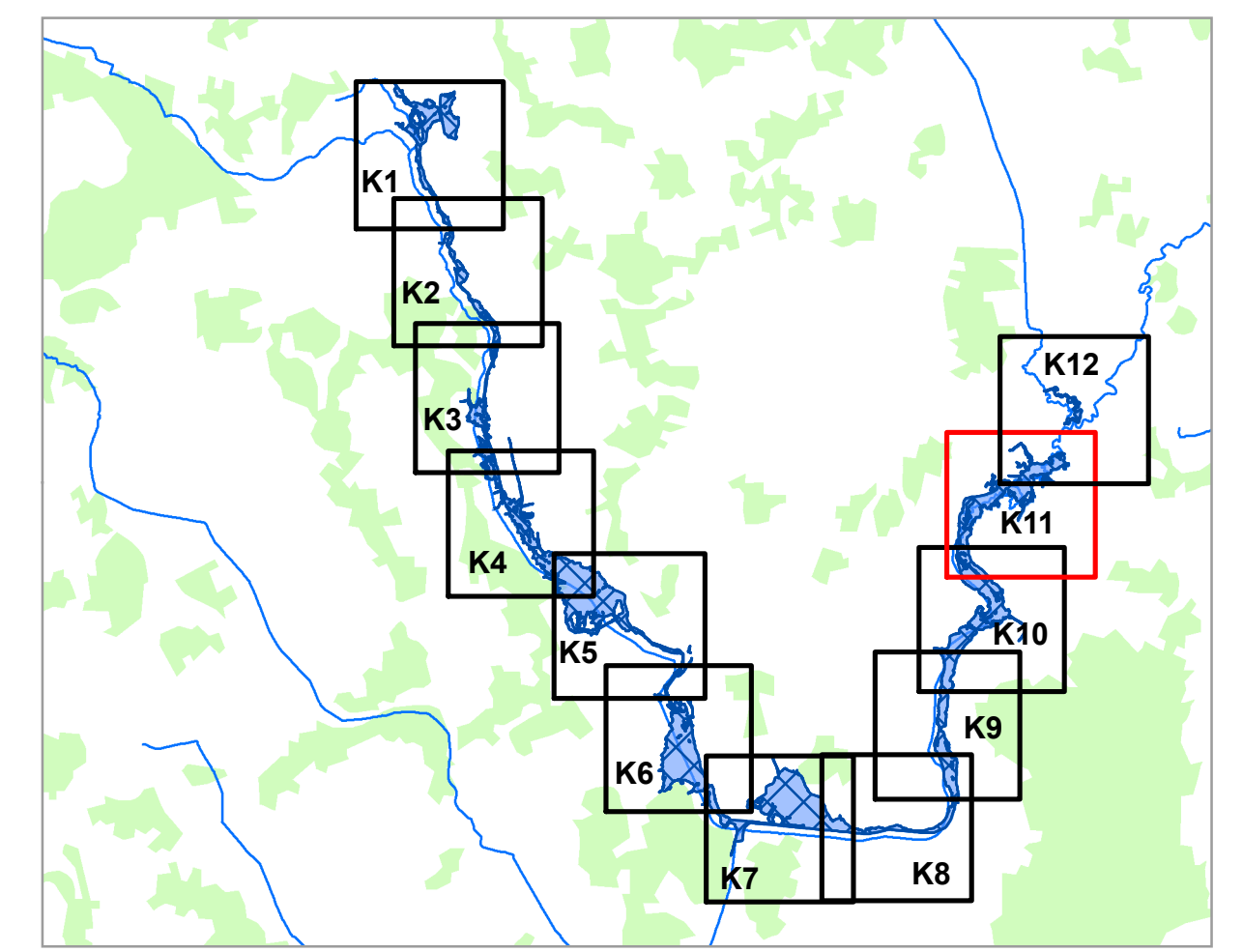
Landkreis Rosenheim



Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NNH
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude

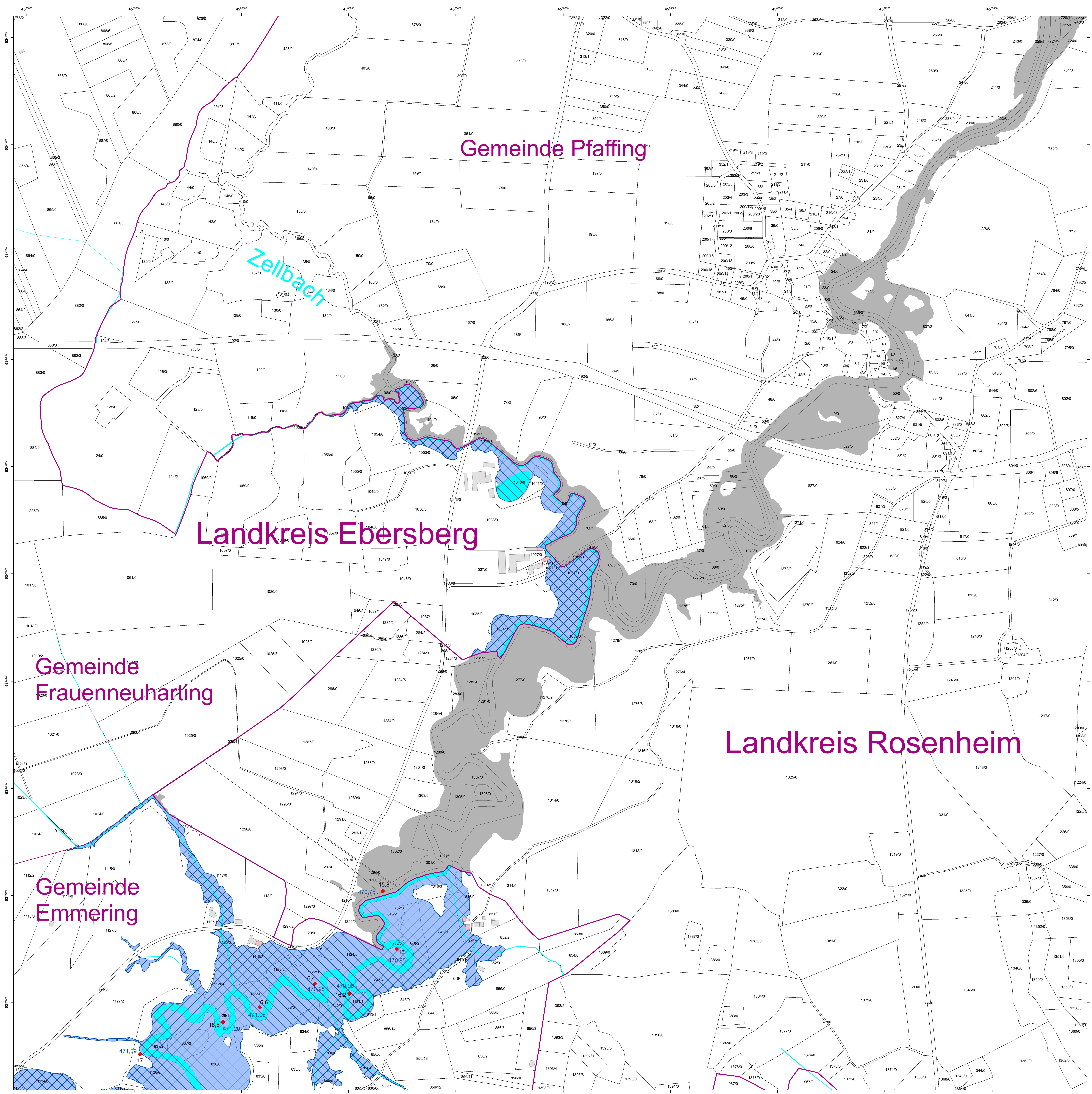
- Überschwemmungsgebiet Attel im Landkreis Rosenheim (hier nur nachrichtlich)



0 50 100 200 m

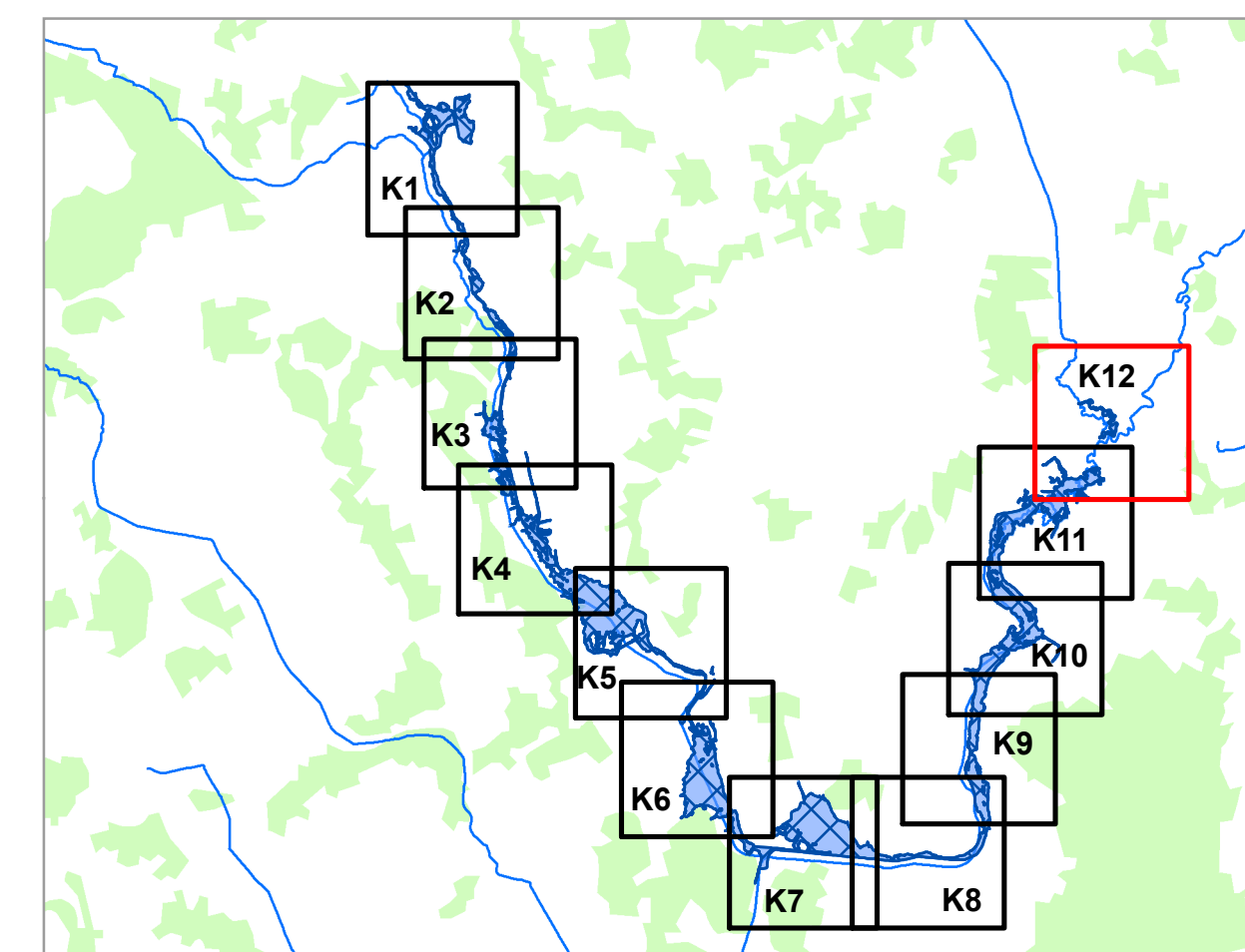
Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1: 1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft

Vorhaben: Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL Festsetzung des Überschwemmungsgebietes		Anlage:
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim		Plan-Nr.: K 11
Landkreis: Ebersberg		
Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenneuharting		
Maßstab: 1 : 2 500	Detailkarte	Ausgabe vom: 15.01.2021
Entwurfsvorname: 15.01.2021		Entwurf: Paul Geisenhofer
Datum: 15.01.2021		gezeichnet: Paul Geisenhofer geprüft: Natemeyer



Legende

- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- Gewässer
- Gemeinde
- Landkreis
- Flusskilometerstein
- 504,67 Wasserspiegel des ermittelten Überschwemmungsgebietes in m ü NNH
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude
- Überschwemmungsgebiet Attel im Landkreis Rosenheim (hier nur nachrichtlich)



Geobasisdaten: Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) 1:1000
 Fachdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020 Informationssystem Wasserwirtschaft

Vorhaben: **Attel, Risikogewässer nach HWRM-RL**
 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes

Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Landkreis: Ebersberg
 Gemeinde: Grafing b. München, Aßling, Emmering, Frauenneuharting

Anlage:
 Plan-Nr.: **K 12**

Maßstab: 1:2500
 Ausgabe vom: 15.01.2021
 Ursprung:

Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Entwurfsverfasser: 15.01.2021
 Datum: gez.: Paul Geisenhofer
 entworfen: Dez. 2020, St.J.
 gezeichnet: Dez. 2020, St.J.
 unterschrieben: Natemeyer