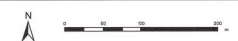
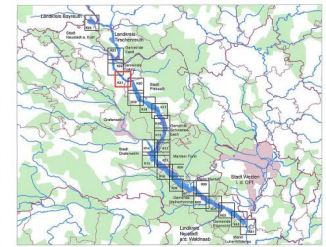


Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab

Legende

- Gewässer
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet (anderes Verfahren)
- Grenze ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- Landkreis
- Gemeinde
- Flusskilometerstein
- 378.90 Wasserspiegelkote HQ100 (m ü. NN)
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude



Quellen: GeoBasisdaten: © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern, GeoDaten: Wasserwirtschaftsamt Weiden			
Vorhaben: Gew. I und II Haidenaab Fluss - km: 0,000 bis 42,290 und 55,800 bis 69,030 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes Vorhabensträger: Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab Landkreis: Neustadt a. d. Waldnaab Postleitzahl: 99518 Maßstab: 1 : 2.500	Plan-Nr.: K21 Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab Legende zur Festsetzung des Überschwemmungsgebietes Karte vom 12.01.2017 zur Überschwemmungsgebietsfestsetzung des Landratsamtes Neustadt a. d. Waldnaab Datum: 12.01.2017 Neustadt a. d. Waldnaab, 99518 Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab	Datum, Name Entwerfer: gbs, Rosemüller, Btl gezeichnet: Fig. 5/8 Datum: 12.01.2017 geprüft: Ros. 2/15, Btl gezeichnet: Fig. 5/8, Btl gezeichnet: Fig. 5/8, Btl	

Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab

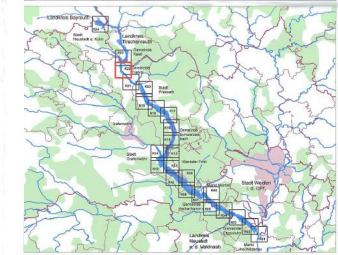
Gemeinde Trabitz

Gemeinde Trabitz

Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab

Legende

-  Gewässer
-  festgesetztes Überschwemmungsgebiet
-  vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet (anderes Verfahren)
-  Grenze ermitteltes Überschwemmungsgebiet
-  ermitteltes Überschwemmungsgebiet
-  Landkreis
-  Gemeinde
-  Flusskilometerstein
- 378.90 Wasserspiegelkote HQ100 (m ü. NN)
-  Flursüdk
-  Gebäude
-  betroffenes Gebäude



Quellen: Geo Basisdaten: © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern, Geo Fachdaten: Wasserwirtschaftsamt Weiden

Vorhaben: Gew I und II Haidenaab
Fluss - km: 0,850 bis 49,280 und 50,800 bis 56,000
Festsetzung des Überschwemmungsgebietes

Vorhabensträger: Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab

Landkreis: Neustadt a. d. Waldnaab

Plan-Nr.: K22

Legende zur Festlegung des Überschwemmungsgebietes

Maßstab: 1:2.500

Detaillkarte

Wasserwirtschaftsamt Weiden

Entwurfverfasser: gwc Rosenmüller, SD

Datum: 12.01.2017

entworfen: FFG/Sha

gezeichnet: 16.01.2016, Sha

geprüft: 21.01.2016, Sha

Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab

Andreas Meier, Landrat

Landkreis Tirschenreuth

Gemeinde Kastl

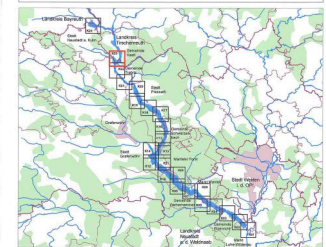
Stadt
Neustadt am Kulm

Gemeinde
Trabitz

Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab

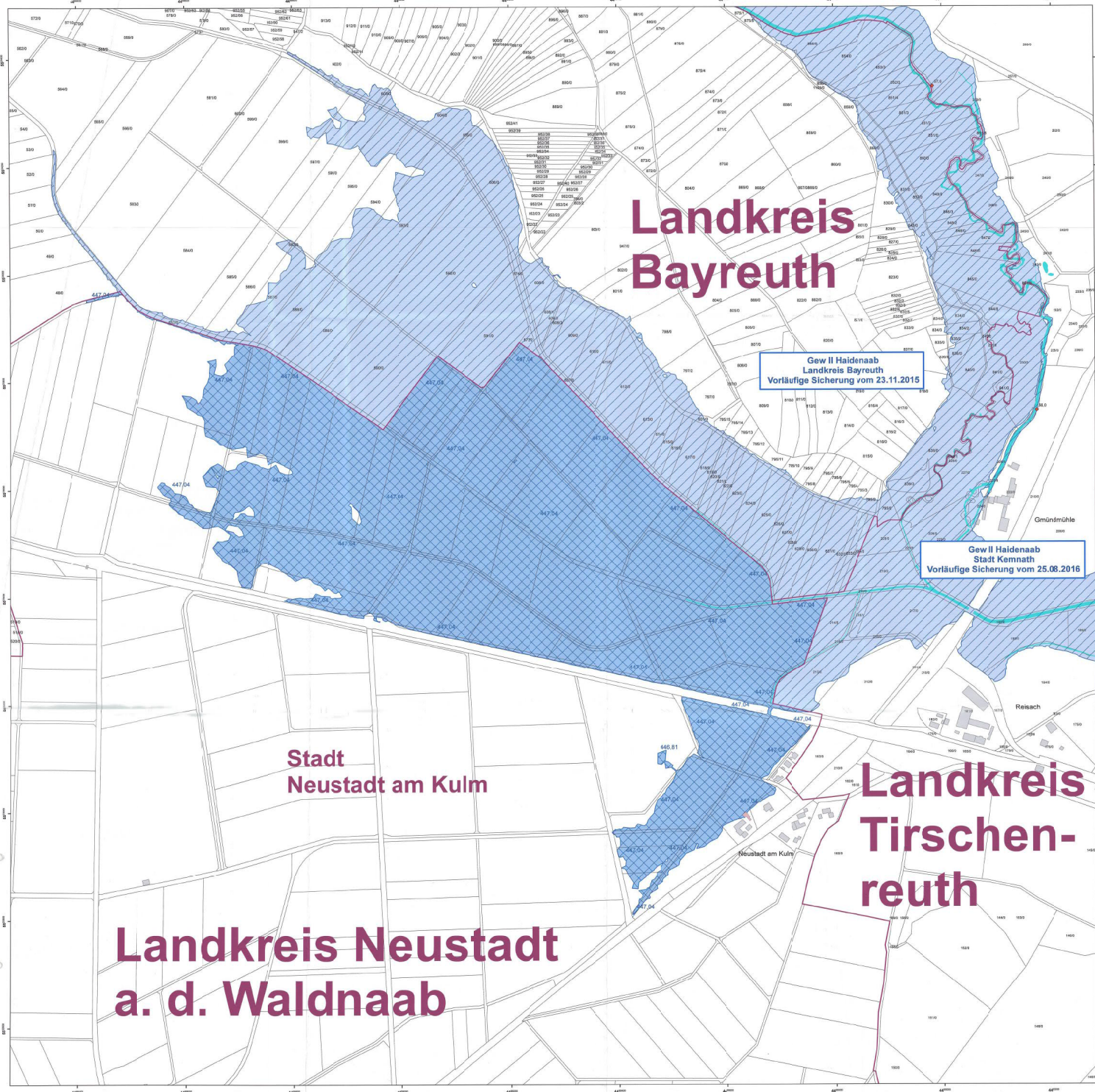
Legende

- Gewässer
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet (anderes Verfahren)
- Grenze ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- Landkreis
- Gemeinde
- Flusskilometerstein
- 378.90 Wasserspiegelkote HQ100 (m ü. NN)
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude



Quellen: Datenbasis: © Landesamt für Vermessung und GeoInformation Bayern. Geodaten: Wasserwirtschaftsamt Weiden			
Vorhaben: Gew I und II Haidenaab Flute - km: 0,990 bis 49,290 und 26,800 bis 49,039 Festsetzung des Überschwemmungsgebietes Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab	Plan-Nr.: K23 Legende zur Festsetzung des Überschwemmungsgebietes an der Waldnaab Karte gemäß § 2 Abs. 1 Satz 1 zur Überschwemmungsgebietsfestsetzung des Landratsamtes Neustadt a. d. Waldnaab vom 22.01.13	Entwurfsverfasser: gez. Rosenmüller, BU Datum: 12.01.2017	
Maßstab: 1 : 2.500	Detailkarte	Datum, Name Entworfen: Proj. Sta. gezeichnet: Proj. Sta. geprüft: Proj. Sta. Freigegeben:	

Wasserwirtschaftsamt Weiden



Landkreis Bayreuth

Gew II Haidenaab
Landkreis Bayreuth
Vorläufige Sicherung vom 23.11.2015

Gew II Haidenaab
Stadt Kemnath
Vorläufige Sicherung vom 25.08.2016

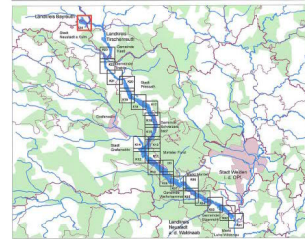
Stadt
Neustadt am Kulm

Landkreis Tirschenreuth

Landkreis Neustadt a. d. Waldnaab

Legende

- Gewässer
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet
- vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet (anderes Verfahren)
- Grenze ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- ermitteltes Überschwemmungsgebiet
- Landkreis
- Gemeinde
- Flusskilometersterne
- 378.90 Wasserspiegelkote HQ100 (m ü. NN)
- Flurstück
- Gebäude
- betroffenes Gebäude



Quellen:
 Geobildatien: © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern
 Geofachdaten: Wasserwirtschaftsamt Weiden

Vorhaben: Gew II und III Haidenaab
 Fluss - km: 0,950 bis 49,200 und 52,500 bis 58,020
Festsetzung des Überschwemmungsgebietes
 Landkreis: Neustadt a. d. Waldnaab
 Name: Landratsamt Neustadt a. d. Waldnaab
 Maßstab: 1:2.500

Plan-Nr.: **K24**
 Landesamt Messung u. Vermessung
 Legende für Festsetzung des Überschwemmungsgebietes
 Maßstab: 1:25.000
 Datum: 12.01.2017

Entwurfsverfasser: **gez. Rosenmüller, SD**
 Datum: 12.01.2017
 geprüfter: **FG / SD**
 genehmigt: **Nov. 2016, SD**
 geprüft: **F. Föhrich**