

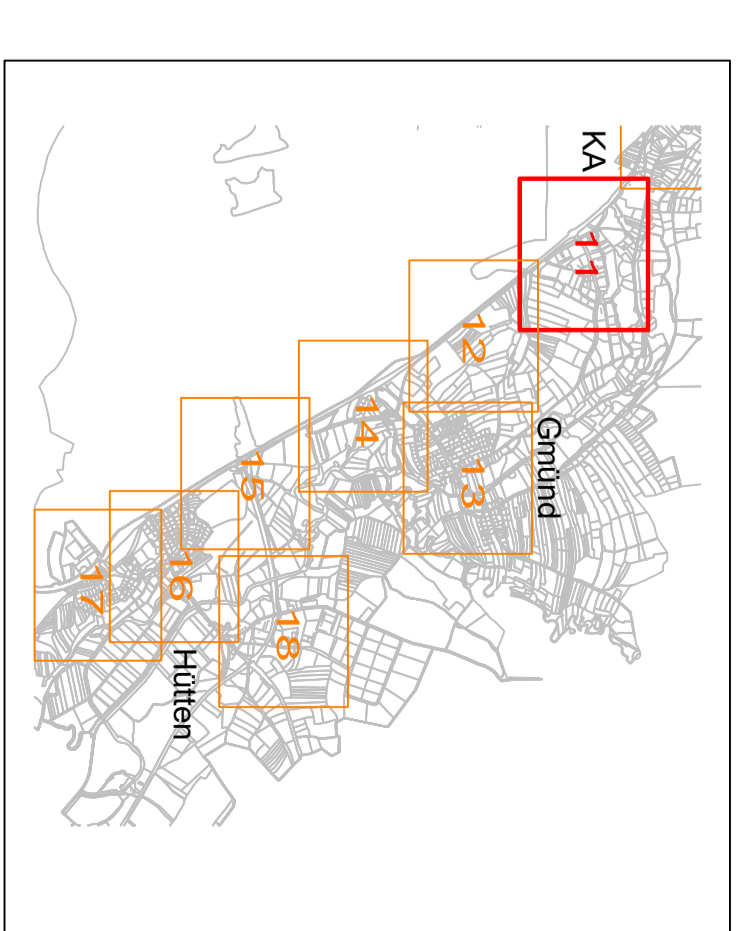
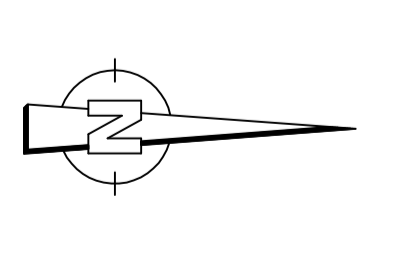
HW10
 Hochwasserstand
 Fotoanlage bei einer (1) Punkte 12 %
 Fotoanlage bei einer (1) Punkte 12 %
 Wasserstand Einbauebene 0,70 m ü. Sohle
 Wasserstand Einbauebene 0,70 m ü. Sohle
 Wasserstand Einbauebene 0,70 m ü. Sohle

Auslauf RM29
 Auslaufkanal
 Regenwasserkanal
 DN 1000
 1000/1000

Auslauf RM30
 Auslaufkanal
 Regenwasserkanal
 DN 1000
 1000/1000

- Zeichnungslage:**
- voh. Mischwasserkanal
 - voh. Schmutzwasserkanal
 - voh. Regenwasserkanal
 - Teilenzugabeleistung
 - 1 Einzugsflächennummer
 - 2 Einzugsflächenfläche in ha
 - 3 Befestigungsgrad
 - 4 Bauzone

- Wasserspiegel am Schnitt:**
- Unter oder auf Bauebene
 - Über Bauebene und bis einschließlich 1,00 m unter Deckel
 - Weniger als 1,00 m unter Deckel bis unmittelbar unter Deckel
 - Auf oder über Deckel



Hinweis: Das dargestellte Flurnetz (DFN) entspricht dem Stand vom 01.12.2021.

WBG GmbH Postfach Straße 19 32053 Gratenwöhr		WBG Projekt: 0130 Bauleiter: MR-E11 Plan: LP11 Datum:	
AWA Gratenwöhr Amberg-Weiden 32053 Gratenwöhr		Termin: 28.04.2022 Autor:	
Lageplan 11 Maßstab: 1:1.000		Wasserrecht Datum:	
SCHULTES GmbH Architektur & Ingenieurbüro Amberg-Weiden 32053 Gratenwöhr Telefon: 09202 20 14 2022 E-Mail:			