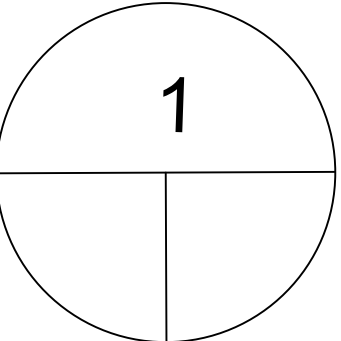
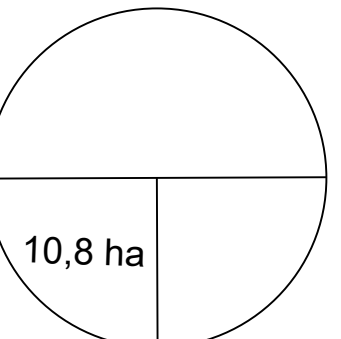
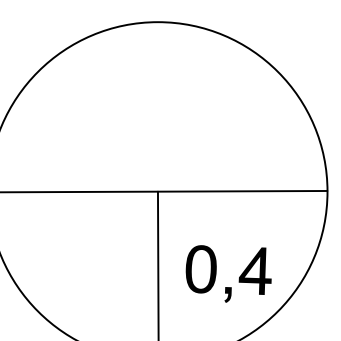
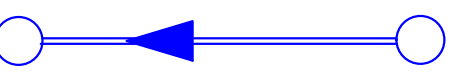


Legende

-  Einzugsgebiet
-  Fläche in ha
-  mittlerer Abflussbeiwert
-  Schmutzwasser-Haltung
-  Regenwasser-Haltung

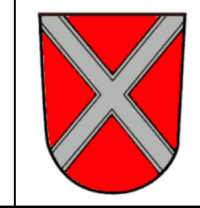
**Bezugssystem Lage:** Gauß- Krüger- System (GK- System)  
**Bezugssystem Höhe:** Meter über NormalhöhenNull (müNHN)

Bauherr:	Stadt Oettingen i. Bay. Landkreis Donau - Ries	Plan Nr. 1
Projekt:	<b>Stadt Oettingen i. Bay.</b> <b>Unterlagen Wasserrecht</b> <b>Lehmingen &amp; Lohe</b>	Stand: 28.11.2022
Darstellung:	Lageplan Einzugsgebiete OT Lehmingen	Blattformat: 750mm x 500mm
		Maßstab: 1 : 2.000

aufgestellt:  
Oettingen, Dezember 2022

Post Beratende Ingenieure  
PartG mbB  
Am Reilbunn 31  
86720 Nördlingen

*F. Wissel*



1. Bürgermeister  
Heydecker