



Legende:

- Lage der gepl. Durchflussmessenrichtungen
- 2,00 km² Einzugsgebiete mit Größe in km²

Lage: Amtliches System: GK-Koordinaten (Bessel-Ellipsoid) LS 100	Höhe: Amtliches System: DE_DHN92_NHN
---	---

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung	© Jahr 2021
---	-------------

Genehmigungsplanung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

INGENIEURBÜRO Ingenieurbüro Metzting GmbH - Wilhelmshöher Str. 33 - 38723 Seesen
Metzting GmbH
 Tel. 05381 / 9393 - 3 E-Mail: info@ingenieurbuero-metzing.de
 Fax. 05381 / 9393 - 99 Net: www.ingenieurbuero-metzing.de

Bauherr: Ausbauverband Nette Buchholzmarkt 1 31167 Bockenen	Maßstäbe: 1 : 25.000	Bearbeiter: 01.03.23 <i>Metzting</i>
Bauvorhaben: Neubau eines Hochwasserrückhaltebeckens östlich von Bornhausen	Blatt-Nr.: 04 012 - 01/1	Gezeichnet: 01.03.23 <i>Dietrich</i>
Bauteil: Übersichtsplan I	Blattgröße: 88 x 64	Geändert:
	Ausfertigung:	Anlage: 2.1.1

Der Antragsteller: Bockenen, den 01.03.2023 *Ruasch* Aufgestellt: Seesen, den 01.03.2023 *Schneider*