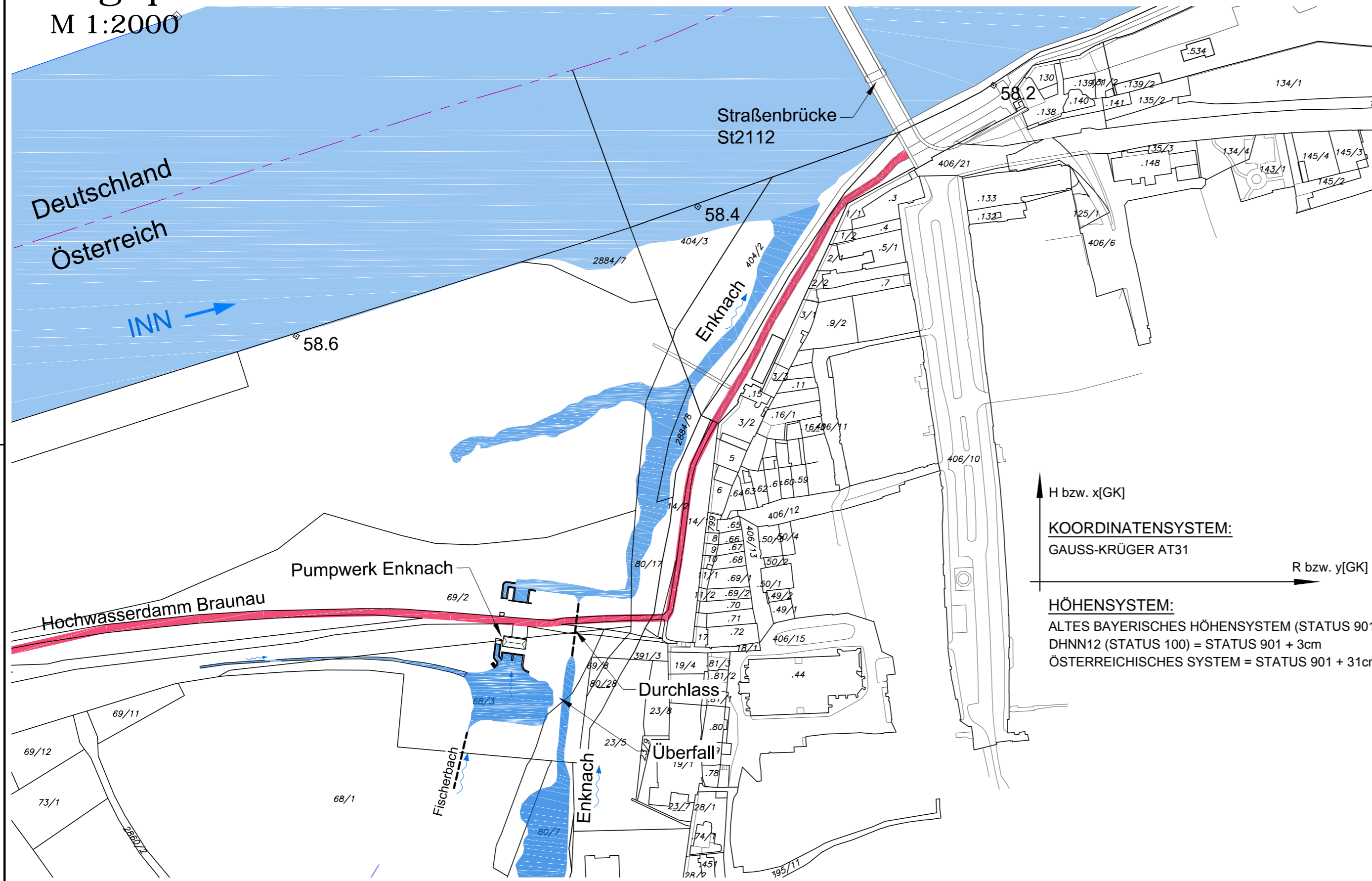


Einmündung Enknach

Lageplan

M 1:2000



MASSSTAB - 1:2000



Plangrundlage: Übersichtslageplan Unterhaltsgrenzen_10000_GER.dwg vom 06.06.2014
(Bestandsplan Verbund Hydro Power GmbH)

| | | | |
|---|--|--|--|
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | | | |

| Änd. | Datum | Name | Bemerkungen |
|-----------------|-------|--------------------------|-------------|
| Projekt: C40070 | | Planart: Bestandsplanung | |

| | |
|--|---|
| <p>Innwerk AG Schulstraße 2 D-84533 Stammham</p> | <p>Planer:</p> <p>RMD-Consult GmbH Wasserbau und Energie Blutenburgstraße 20 80636 München Tel. (089) 99222-402, Fax -409 Mail@RMD-consult.de</p> |
|--|---|

| | | |
|-----------|-------------|--------------------------------|
| Plan-Nr.: | C40070CB302 | Innkraftwerk Ering-Frauenstein |
| Maßstab: | 1:2000 | Bestandsplanung |

| | | |
|-----------|-------------|--------------|
| Gez: | August 2014 | Eibl/Gebhart |
| Gepr: | August 2014 | Weise |
| Ges: | Feb. 2016 | Dr. Göhl |
| KKS-gepr: | | |
| Freigabe: | | |

| | | | | | |
|---------------------------|------------|------------------|----------------|-------------------|--------|
| Freigabe VHP Fachbereich: | Plangröße: | Maßstab: 1:2000 | CAD-Anwendung: | GS0: | GS1FO: |
| Fremdfirmen-Nr. | | Aufstellungsort | | Blatt von Blätter | |
| | | | | / / | |
| SKS | | Projekt-Nr. | | Ersteller | |
| S1 S2 S3 | | | | | |
| Gliederung | | Gliederung | | Zählteil | |
| | | | | | |
| Gliederung | | Gliederung | | Gliederung | |
| | | | | | |
| Blattnummer | | Blattnummer | | Blattnummer | |
| | | | | | |
| Änderungsindex | | Änderungsindex | | Änderungsindex | |
| | | | | | |
| Planstatus | | Planstatus | | Planstatus | |
| | | | | | |
| Vorzeichen | | Vorzeichen | | Vorzeichen | |
| | | | | | |
| GA | | Funktion/Bauwerk | | Aggregat/Raum | |
| | | | | | |
| F0 | | F1 F2 F3 FN | | A1 A2 AN A3 | |
| | | | | | |
| * A A A | | / A N N N | | / A A A A N | |
| | | | | | |
| * G E R | | ~ | | ~ | |
| | | | | | |