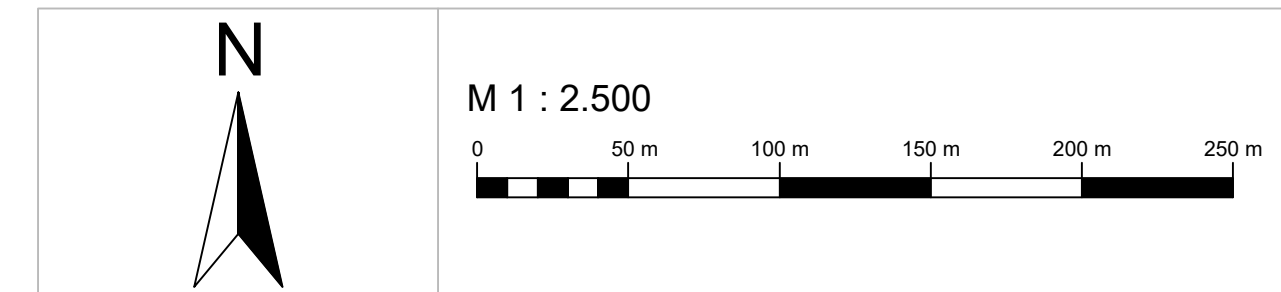
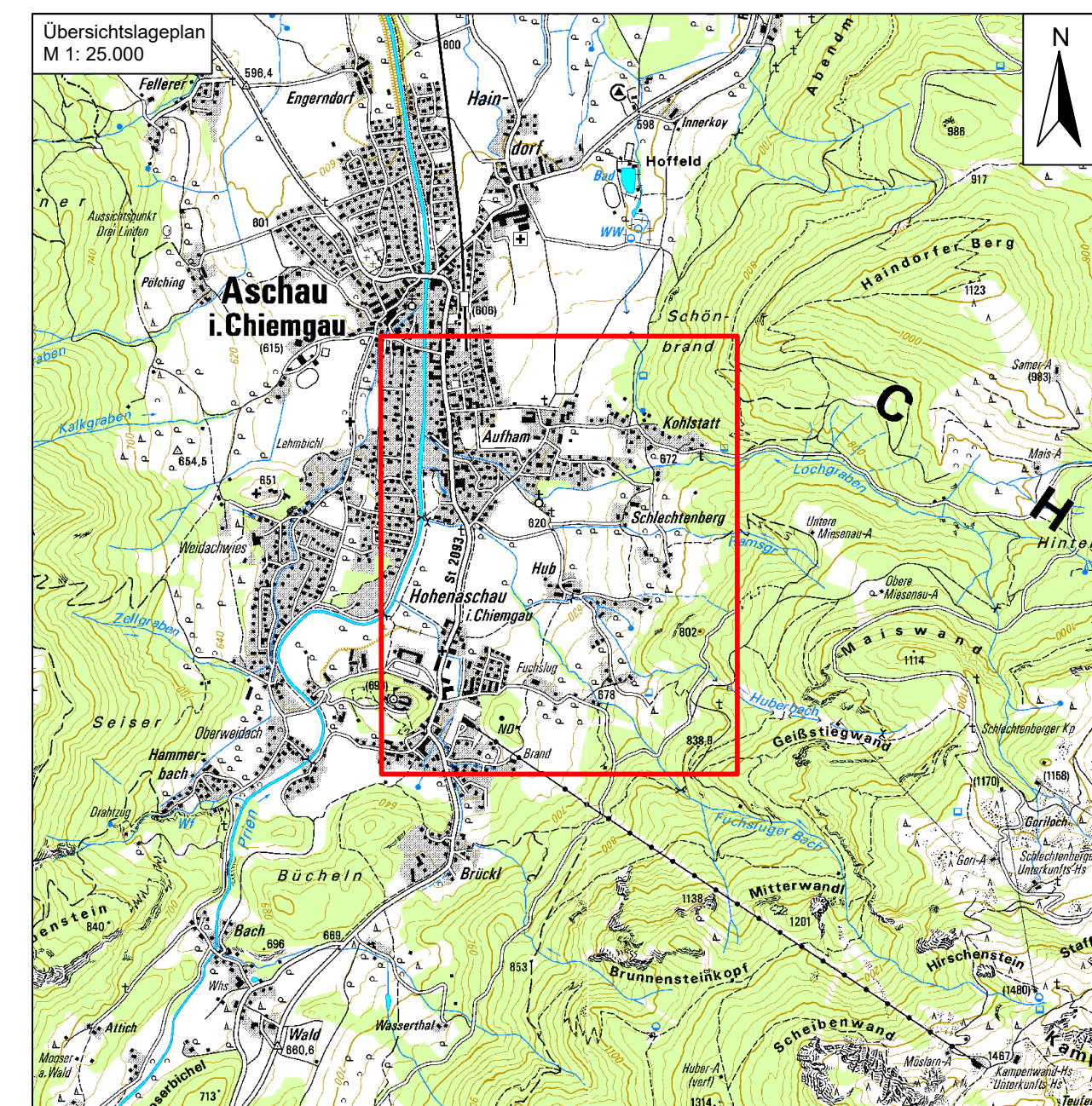


| LEGENDE | | |
|---------|---------------|-------------------|
| | Wassertiefen | Flurkarte |
| | 0,01 - 0,25 m | |
| | 0,25 - 0,50 m | |
| | 0,50 - 1,00 m | |
| | 1,00 - 1,50 m | |
| | 1,50 - 2,50 m | |
| | > 2,50 m | |
| | | |
| | | |
| | | 1 m - Höhenlinien |

| GEODATEN | |
|----------------------|--|
| Bestandsplan | |
| Ersteller | Ingenieurbüro Kokai GmbH |
| Vermessung | Ingenieurbüro Kokai GmbH, 2021 |
| Bezugssysteme | |
| Koordinatensystem | Gauß-Krüger Streifen 4 (EPSG: 31468) |
| Höhensystem | DHHN2016 (mNHN) |
| Höhenlinien | |
| Datengrundlage | DGM 1 der bayerischen Vermessungsverwaltung Befliegungszeitraum: 2017 |
| Orthofotos | |
| Befliegungsjahr | 2019 |



| Abflussspitzen instationärer Zugabeganglinien | | | |
|---|----------------------------------|-----------------|------------------------|
| Zugabestellen | Abflüsse inkl. Geschiebezuschlag | | |
| | HQ _{100WB} | HQ ₀ | HQ _{extremWB} |
| Z1: Lochgraben | 19,85 m³/s | 22,0 m³/s | 30 m³/s |
| Z2: Ramsgraben | 1,6 m³/s | 3,7 m³/s | 4,5 m³/s |
| Z3: Huber Bach | 2,25 m³/s | 2,25 m³/s | 2,25 m³/s |
| Z4: Hagengraben | 2,25 m³/s | 2,25 m³/s | 2,25 m³/s |
| Z5: Fuchslugger Bach | 6,55 m³/s | 7,8 m³/s | 9,75 m³/s |
| Z6: Prien (stationär, MHQ) | 61,3 m³/s | 61,3 m³/s | 61,3 m³/s |



| Index | Datum | Art der Änderung | gez. | gepr. |
|--------------------|-------|---|---|-------------------------------------|
| Vorhaben: | | Verbesserung des Hochwasserschutzes am Lochgraben, Fuchslugger Bach und Ramsgraben im Ortsgebiet von Aschau i. Chiemgau | | Anlage: 5.5 |
| Vorhabenskennz.: | | Wla 187 114 0029 | | Plan-Nr.: 05-05_PLAN-B |
| Planungsphase: | | Genehmigungsplanung | | Plangröße: 0,770 x 0,594 = 0,457 m² |
| Vorhabensträger: | | Freistaat Bayern | | Ausgabe vom: 04.10.2022 |
| Landkreis: | | Rosenheim | | |
| Gemeinde: | | Aschau im Chiemgau | | |
| Maßstab: | | 1 : 2.500 | | |
| | | Lageplan Überschwemmungsgebiet HQ_{B,WB} PLAN - MHQ Prien | entw. Weiß | |
| | | | gez. Schmidt | |
| | | | gepr. Weiß | |
| Entwurfsverfasser: | | Ingenieurbüro Kokai GmbH | Vorhabensträger: Freistaat Bayern, vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Rosenheim | |
| | | | | |
| 04.10.2022 | | Unterschrift - Weiß | 04.10.2022 | |
| | | | gez. - Dr.-Ing. Tobias Hafner | |
| | | | Unterschrift - Dr.-Ing. Tobias Hafner | |