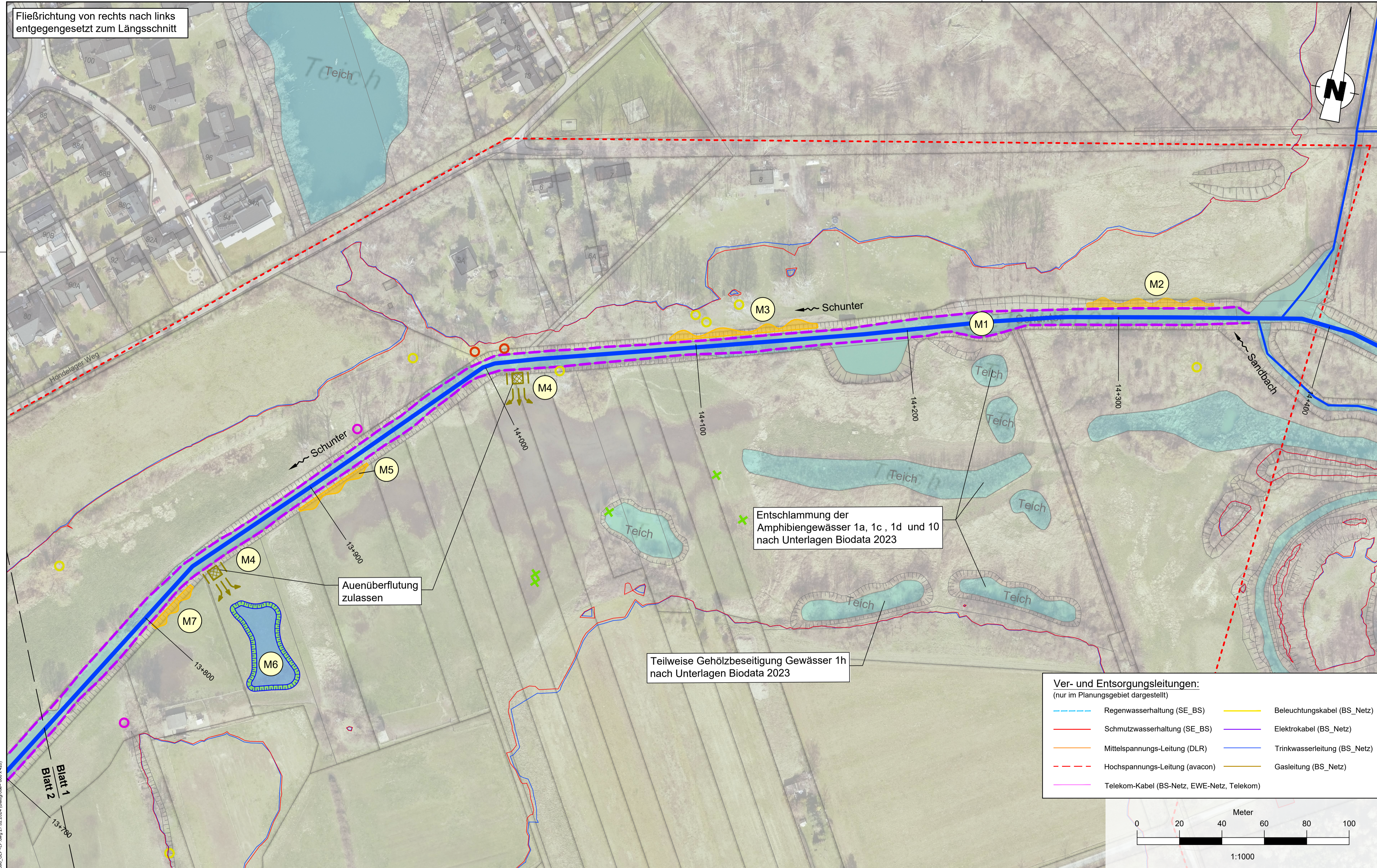


Fließrichtung von rechts nach links entgegengesetzt zum Längsschnitt



- Legende:**
- Gewässernetz
 - Planungsgebiet
 - Flussachse, Stationierung Schulter
 - Blattschnitte
 - Überschwemmungsgebiet HQ 100 IST-Zustand (Stadt BS)
 - Überschwemmungsgebiet HQ 100 PLAN-Zustand (PI)
- Stadtgrundkarte:**
- Wohngebäude
 - Fläche Kleingarten
 - öffentliches Gebäude
 - unterirdisches Gebäude
 - Wasserflächen

- Maßnahmen:**
- Flutmulde
 - Altarm
 - Grabenverlegung
 - Rückbau Ufersicherung
 - Aueanbindung
 - Gewässerabschnitt mit wechselseitigen Strukturmaßnahmen (ca. alle 20 m)
 - Aussichtshügel
 - Stillgewässer
 - Gewässererlebarkeit
 - Bodenumlagerung Flutmulde
 - Bodenumlagerung Stillgewässer
 - Ersatz- und Initialpflanzung

- Biodata, Braunschweig (2023):**
- Habitatbäume Habitatpotenzial Sommerquartier
 - Habitatbäume Habitatpotenzial Winterquartier
 - Habitatbäume Habitatpotenzial Nest/Horst/Nistkasten
 - Planungsrelevante Flora Punktvorkommen
 - Planungsrelevante Flora flächige Vorkommen

In Abstimmung mit der ökologischen Baubegleitung:
 - Baumfällungen im Bereich der Baumaßnahmen
 - Herstellung einer Nisthilfe für Eisvogel im Bereich der Baumfällungen

Quelle: Stadt Braunschweig © 2022
 Der Planungsbereich befindet sich im Trinkwasserschutzgebiet.

Weitergabe und Vervielfältigung der Zeichnung, sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet!

Index	Änderung	gezeichnet	Freigabe

Entwurfs- u. Genehmigungsplanung

Wasserverband Mittlere Oker

Schunterrenaturierung Querum -
 Bienroder Weg bis Borwall

Proj.-Nr.: 06398
 Zeichn.-Nr.: 40-0306-00
 Maßstab: 1 : 1.000

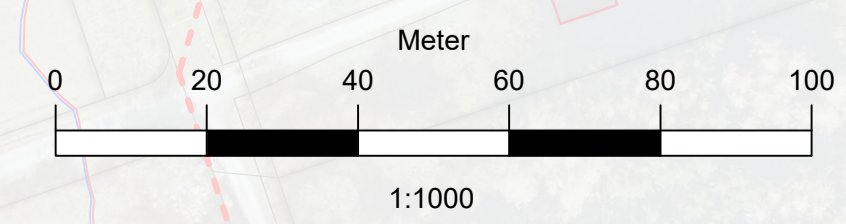
Lageplan
 Blatt 1

Datum: 29.02.2024

bearbeitet	gezeichnet	geprüft
Tang	Kaupa	Lorke

Pabsch Ingenieure GmbH
 Mittellallee 11 | 31139 Hildesheim
 Telefon: 05121 7419-0
 info@pabsch-ingenieure.de

- Ver- und Entsorgungsleitungen:**
 (nur im Planungsgebiet dargestellt)
- Regenwasserhaltung (SE_BS)
 - Schmutzwasserhaltung (SE_BS)
 - Mittelspannungs-Leitung (DLR)
 - Hochspannungs-Leitung (avacon)
 - Telekom-Kabel (BS-Netz, EWE-Netz, Telekom)
 - Beleuchtungskabel (BS_Netz)
 - Elektrokabel (BS_Netz)
 - Trinkwasserleitung (BS_Netz)
 - Gasleitung (BS_Netz)



© 98_UlP-Planung 27.02.2024 (Blattgröße= 800 x 420)

Blatt 1
 Blatt 2