



Kartengrundlage: © GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2025 / Ingenieurbüro Schumacher, Fischer Teamplan



Biotoptypen und Flächennutzungen	
	Kleingehölze (B) BF3 Einzelbaum überwiegend ta1 (BHD 14-38)
	Kleingehölze (B) BE1 oq, ta1, ta2 Weidenufergehölz, lückige Ausprägung
	Grünland (E) EA0 tu Fettwiese, ruderalisiert
	Anuellenfluren, flächenhafte Hochstaudenfluren (L) LB3 tu Neophytenflur, ruderalisiert Staudenknöterich (d)
	weitere anthropogen bedingte Biotope (H) Böschung, Damm (HH2)
	Planung
	Fotostandort mit Blickrichtung
	Zuwegung (asphaltiert)
	Brückenaufleger
	Steinschüttung (Wasserbausteine)
	Ponton mit Brücke
	Retentionsflächen

Projekt	Viking Technical GmbH, Wiebelsheim Baumaßnahme „Neubau von zwei Anlegestellen bei Mosel-km 190,050 sowie bei Mosel-km 189,850 am rechten Ufer (Ortslage Trier)“ Allgemeine Vorprüfung des Einzelfalls gemäß §7 Abs.1 UVPG i.V.m. Anlage 3 UVPG
Bearbeitung	planungsbüro helko peters filscher str. 3 54296 trier tel. 0651 9953954 info@helkopeters.de
Planbezeichnung	Bestandsaufnahme des derzeitigen Umweltzustands
Datum: 10.03.2025	Maßstab: 1 : 1.000
	Kartierung: MS