



Anschluss Plan 2.1

Technische Planung

- Planung Hochwasserschutzmaßnahmen (Damm, Streichwehr etc.)
- Entfernung Sohlchalen bzw. Renaturierung
- Bauzeitlich beanspruchte Bereiche (Baustraßen)
- Dauerhaft beanspruchte bzw. umgenutzte Bereiche (Ansaaten / Gehölzpflanzungen / Bauwerke)
- Entfallende Gehölzbestände

Konflikte

Zu erwartende erhebliche Beeinträchtigungen

INGRIFF ● erheblich

KONFLIKT-NUMMER: PT-1
 VERORTUNG: Verlust von
 KONFLIKTURSACHE: Verlust von

ERLÄUTERUNG DES KONFLIKTES

Konfliktbezeichnungen für die einzelnen Schutzgüter

- BO... Konflikt für das Schutzgut Boden
- GW... Konflikt für das Schutzgut Wasser - Teilschutzgut Grundwasser
- OW... Konflikt für das Schutzgut Wasser - Teilschutzgut Oberflächengewässer
- KL... Konflikt für das Schutzgut Klima
- PT... Konflikt für das Schutzgut Pflanzen / Tiere
- LE... Konflikt für das Schutzgut Landschaftsbild / Erholung/ Mensch Kultur und Sachgüter
- LF... Konflikt für die land- und forstwirtschaftlichen Belange

PT-1	Gewässerabschnitt 1-8	Verlust bzw. Beeinträchtigung von nach § 33 NatSchG B-W geschützten Biotopen durch Abtragung, Aufschüttung und Gewässerbau	BA	A
PT-2	Gewässerabschnitt 1-8	Verlust von Vegetationsstrukturen (linienförmige Ufergehölze, Einzelgehölze, Röhricht etc.) u.a. als Fortpflanzungs und Ruhestätte durch Abtragung, Aufschüttung und Verlegung des Gerinnes		A
BO-1	gesamter Abgrabungsbereich, Gewässerabschnitt 1-8	Beeinträchtigung von Bodenfunktionen durch Abtragung des Unterbodens sowie Einbau einer filternden Bodenschicht	BA	A
BO-2	gesamter Abgrabungsbereich, Gewässerabschnitt 1-8	Verlust der Bodenfunktionen im Naturhaushalt durch (Teil-)Versiegelung von Flächen (Wirtschaftsweg, Kontrollbauwerk)		A
OW-1	Gewässerabschnitt 1	Veränderungen des Gewässergrundes im Bereich eines naturnahen Bachabschnittes durch Abgrabungen, Einbau Kontrollbauwerk, Befestigung der Dammschüttung		A
LE-1	Gewässerabschnitt 1 und 8	Verlust an visueller Strukturvielfalt und Eigenart durch Beseitigung charakteristischer Elemente entlang des Beutenbach und des Aischbach (Gewässerbegleitender Auwaldstreifen)		A
LF-1	Ackerfläche Flst. Nr.: 2332 und 6417/2	Inanspruchnahme landwirtschaftlicher Flächen mit hoher Bedeutung durch Abtragung und Aufschüttung (Ackerflächen)		A

Bestands- und Konfliktplan

12.10	12.10 naturnaher Bachabschnitt *
12.21	12.21 mäßig ausgebauter Bachabschnitt
12.22	12.22 stark ausgebauter Bachabschnitt
33.41	33.41 Fettwiese mittlerer Standorte ✗ <small>verfälscht</small> Der FFH Lebensraumtyp 6510 - Magere Flachland Mähwiesen konnte nicht nachgewiesen werden.
34.51	34.51 Uferschilfröhricht *
34.56	34.56 Rohrglanzgrasröhricht *
35.42	35.42 gewässerbegleitende Hochstaudenflur *
35.64	35.64 grasreiche Ruderalvegetation *
37.10	37.10 Acker
41.10	41.10 Feldgehölz *
42.20	42.20 Gebüsch mittlerer Standorte *
45.30	45.30 prägende Einzelbäume, Schwarzpappeln
52.33	52.33 gewässerbegleitender Auwaldstreifen *
60.10	60.10 von Bauwerken bestandene Fläche
60.21	60.21 völlig versiegelte Straße oder Platz
60.23	60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
60.25	60.25 Grasweg
60.60	60.60 Garten / Klein- bzw. Hausgartennutzung
52.33	Zurückgebaute Kleingartennutzung
52.33	FFH Lebensraumtyp *91E0 - Gewässerbegleitender Auwaldstreifen, naturnahe Bestände mit Überflutung HQ5

- Gesetzlich geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG bzw. §33 NatSchGBW, nachrichtliche Übernahme
- HQ1000 (Planung: Stand 2019)
- Gewässerrandstreifen (je 10 m Breite / nachrichtliche Übernahme Imiba Ingenieure 2013)
- Wasserfassungen / Quellbereiche (Nachrichtliche Übernahme Imiba Ingenieure 2013)
- Gewässerabschnitt
- Untersuchungsraum
- Kreisgrenze
- Landschaftsschutzgebiet

* Naturnahe Biotypen im regelmäßig überschwemmten Bereich (22.71)

Datum der Bestandsaufnahme 09.05. + 27.05.2016
 Datum der FFH-Wiesenprüfung 16.05 + 11.06.2016

Änderung	INDEX	DATUM	GEZ
Änderung nach Stellungnahme Stadt Stuttgart, nur Erläuterungsbericht	E	12.12.2025	rs
	C		
Änderung und Ergänzung 2024 (rot markiert)	B	30.05.2024	LdV
Abgestimmte Planfassung	A	16.12.2021	BB

Änderung	INDEX	DATUM	GEZ
Änderung nach Stellungnahme Stadt Stuttgart, nur Erläuterungsbericht	E	12.12.2025	rs
	C		
Änderung und Ergänzung 2024 (rot markiert)	B	30.05.2024	LdV
Abgestimmte Planfassung	A	16.12.2021	BB

Auftraggeber: Zweckverband Hochwasserschutz Scheffzental

Projekt: Hochwasserschutz Scheffzental
Landschaftspflegerischer Begleitplan

Plan: Bestands- und Konfliktplan
Oberes Scheffzental

Maßstab: 1 : 1.000

Proj.-Nr.	Plan-Nr.	Gezeichnet	Format	Datum
15-88	1.2	AW	900 x 540	11.08.2017

Prof. Schmid | Treiber | Partner
 Freie Landschaftsarchitekten
 BDLA, IFLA
 Heidenheimer Straße 8
 71229 Leonberg
 www.schmid-treiber-partner.de

Tel. +49 (0) 7152 - 939 63 - 0
 Fax. +49 (0) 7152 - 939 63 - 33
 info@schmid-treiber-partner.de

PROF. Schmid | Treiber | Partner