

ZWECKVERBAND HOCHWASSERSCHUTZ SCHEFFZENTAL



Ordner 1

Anlagenverzeichnis

- Anlage 1** Erläuterungsbericht
- Anlage 2** Grundstückspläne und Verzeichnis
- Anlage 3.1** Geotechnisches Gutachten Standsicherheitsnachweise
CDM Smith
- Anlage 3.2** Statische Berechnung Kontrollbauwerk Unteres Scheffzental
- Anlage 4** Erhebung und Bewertung der Wasserfassungen im Hinblick
auf den Grundwasserschutz
CDM Consult GmbH

Ordner 2

- Anlage 5**
- Anhang 1 Biotoptypkartierung und Verifizierung von FFH-Lebensräumen
- Anhang 2** **Kostenschätzung**
- Anhang 3 Klimagutachten
- Anhang 4 Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (saP)
- Anhang 5 Schutzgutbezogener Variantenvergleich
- Anhang 6 Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie
- Plan 1.1** **Bestands- und Konfliktplan Unteres Scheffzental**
- Plan 1.2** **Bestands- und Konfliktplan Oberes Scheffzental**
- Plan 2.1** **Maßnahmenplan Unteres Scheffzental**
- Plan 2.2** **Maßnahmenplan Oberes Scheffzental**
- LBP** **Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)**
Prof. Schmid | Treiber | Partner

- Anlage 6** Protokoll Bürgerinformationsveranstaltung vom 05.10.2016

ZWECKVERBAND HOCHWASSERSCHUTZ SCHEFFZENTAL



Ordner 2

Planverzeichnis

Plan 1	Übersichtslageplan, M 1:5.000
Plan 2.1a	Lageplan Stauflächen, Unteres Scheffzental, M 1:1.000
Plan 2.2	Lageplan Stauflächen, Oberes Scheffzental, M 1:1.000
Plan 3.1a	Lageplan Kontrollbauwerk am Straßendamm, Unteres Scheffzental, M 1:250
Plan 3.2	Lageplan Dammbauwerk, Oberes Scheffzental, M 1:200
Plan 4.1	Regelschnitt Dammvorschüttung beim Kontrollbauwerk, Unteres Scheffzental, M 1:100
Plan 4.2	Regelschnitt Dammvorschüttung, Unteres Scheffzental, M 1:100
Plan 4.3	Querprofil Bereich Flst. 2389/3, Unteres Scheffzental, M 1:100
Plan 4.4	Querprofil Bereich Flst. 2388/2 Bereich, Unteres Scheffzental, M 1:100
Plan 4.5	Detailplan Bereich Flst. 2389/1, 2389/3, 2388/2, Unteres Scheffzental, M 1:100
Plan 5.1	Dammlängsschnitt, Oberes Scheffzental, M 1:100
Plan 5.2	Querprofil Hochwasserentlastungsanlage, Oberes Scheffzental, M 1:100
Plan 6.1.1	Kontrollbauwerk, Unteres Scheffzental, M 1:100
Plan 6.1.2	Raumrechen Kontrollbauwerk, Unteres Scheffzental, M. 1:25
Plan 6.2	Durchlassbauwerk, Oberes Scheffzental, M 1:100
Plan 7.1	Wasserbaulicher Maßnahmenplan, Oberes Scheffzental, M 1:1.000
Plan 7.2	Längsschnitt Scheffzengraben, Oberes Scheffzental, M 1:1.000/100
Plan 7.3	Beispielhafter Querschnitt Scheffzengraben, Oberes Scheffzental, M 1:50
Plan 7.4	Beispielhafter Querschnitt Schwelle, Oberes Scheffzental, M 1:25
Plan 7.5	Beispielhafter Querschnitt Flutmulde, Oberes Scheffzental, M 1:50
Plan 7.6	Beispielhafter Querschnitt Ausleitung, Oberes Scheffzental, M 1:50
Plan 8.1a	Lageplan Baustelleneinrichtungsflächen Unteres Scheffzental, M 1:250
Plan 8.2	Lageplan Baustelleneinrichtungsflächen Oberes Scheffzental, M 1:1.000