

21.2.4.12 Wasserwirtschaftliche Belange

Wassereinzugsgebiete der Oberflächengewässer



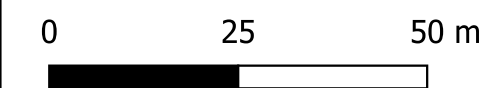
Grundkarte: © GeoBasis-DE/BKG 2024

Legende

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Verwaltung | Aufschlüsse (Bestand) |
| <ul style="list-style-type: none"> Gemeindegrenzen Flurstücke | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ GWM 1. EKP |
| Wasserwirtschaftliche Themen | Bahnachsen Planung mit Kilometer |
| <ul style="list-style-type: none"> ➔ Betroffene Gewässer mit Fließrichtung ⓘ GW-Entnahmen nach [5] ↑ LRA TGA öVV ● Hochwasserrückhaltebecken (LUBW) | <ul style="list-style-type: none"> - - - 4281-2 (PFA 7.2) — 4281-2 - - - 4281-2 (Tunnel) — 4282 - - - 4282 (Tunnel) — 4281-1 - - - 4281-1 (PFA 7.2) - - - 4281-1 (Tunnel) — 4283 - - - 4283 (Tunnel) — 4280 (VBK rechts) - - - 4280 (VBK links) — 4000 (Planfestgestellter Bereich) |
| Grundwasserrelevante bauliche Anlagen (mit BW-Nummer) gem. Unterlage 4.1 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Grundwasserrelevante Flächen Löschwasserbehälter (geplant) Entwässerungsanlagen (geplant) Versickerungsbecken (geplant) | |
| Einzugsgebiete Oberflächengewässer | |
| <ul style="list-style-type: none"> Kinzig Rench Schutter-Unditz | |

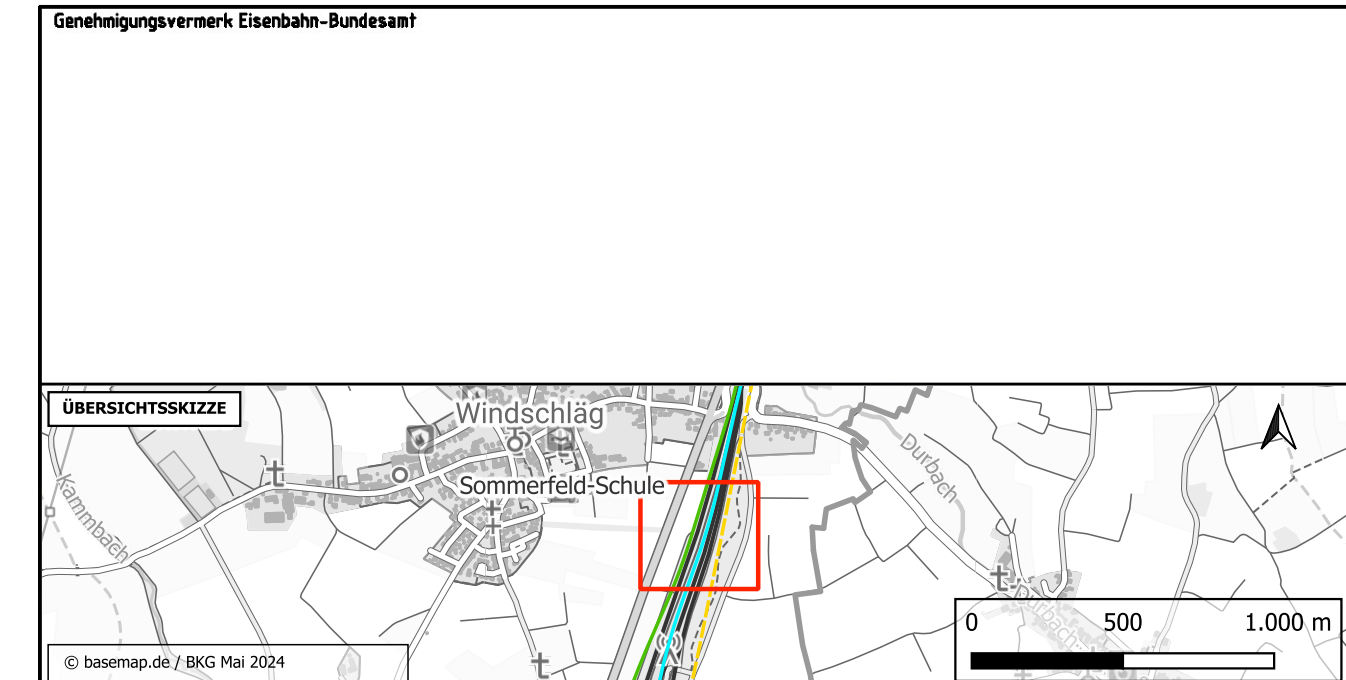
Abkürzungsverzeichnis

- GW** = Grundwasser
- GWM** = Grundwassermessstelle
- EKP** = Erkundungskonzept
- PFA** = Planfeststellungsabschnitt
- ALVF** = Altlastenverdachtsfläche
- VK** = Verdachtskategorie
- GK** = Gefahrenklasse
- HK** = Handlungskategorie
- KF** = Kontaminationsfläche
- LRA** = Landratsamt
- öVV** = öffentliche Wasserversorgung
- TGA** = Trinkwassergewinnungsanlage
- BoVEK** = Bodenverwertungs- und Entsorgungskonzept
- HQ** = Hochwasserabfluss
- VSB** = Versickerungsbecken
- RKB** = Regenklärbecken
- RRB** = Regenrückhaltebecken
- OBW** = Offene Bauweise
- OR** = Oströhre
- WR** = Weströhre
- oZGI** = östliche Zugleitung
- wZGI** = westliche Zugleitung
- TBM** = Tunnelbohrmaschine
- NA** = Notausgang
- VB** = Verbindungsbauwerk



Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union

Unterlage 21.2.4.12



Gemeindegrenzen		
ÜBERSICHTSSKIZZE		
© basemap.de / BKG Mai 2024		
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.05.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Gemeindegrenzen													
Gemeindegrenzen: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG													
Vorhabenträgerin: DB InfraGO AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 69466 Frankfurt am Main			Planzeichen Nr.: GP_21-2-4_LP_12 Projekt-Nr.: e-312519										
Datum: _____ Unterschrift: _____		Datum: _____ Unterschrift: _____		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez. 05/2024</td> <td>DV</td> </tr> <tr> <td>bearb. 05/2024</td> <td>JS</td> </tr> <tr> <td>gepr. 05/2024</td> <td>KK</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	gez. 05/2024	DV	bearb. 05/2024	JS	gepr. 05/2024	KK
Datum	Name												
gez. 05/2024	DV												
bearb. 05/2024	JS												
gepr. 05/2024	KK												
Vertreter der Vorhabenträgerin: DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe			Planverfasser: Gesellschaft für Baueologie und -meteknik mbH Baugrundinstitut Pförzheimer Str. 128b 76275 Ettlingen										
Datum: _____ Unterschrift: _____		Datum: 23.05.2024 Unterschrift: gez. ppa. Kuschka		Höhensystem: NHN (DHHN 92) Koordinatensystem: DB-REF Ursprungsplan: - Blattgröße: 780 x 420 Maßstab: 1 : 1.000									
Vorhaben: ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7, Pfa 7.1 Appenweier – Hohberg (Tunnel Offenburg) NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 – km 154.000 ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 – km 154.550													
Planart: Lageplan													
Planinhalt: Gewässer mit Fließrichtungspfeilen, Gemeindegrenzen, Flurstücke, entwässerungstechnischer Anlagen													