

Kartengrundlage: Digitales Orthophoto - Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (A: 5339626); Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community
Datengrundlage: Hydrogeologische Kartierung und Grundwasserbewirtschaftung im Raum Karlsruhe-Speyer Fortschreibung 1986-2005

Legende

- Untersuchungsraumgrenze, Innenbereich: 100 m beidseits
- Untersuchungsraumgrenze, Außenbereich: 200 m beidseits
- technische Planung mit Kilometrierung
- BE-Flächen, Baustraßen und Zuwegungen
- Planfeststellungsgrenze

Schutzgut Wasser

- Flächen mit belasteten Böden gem. FNP Leingarten und FNP Verwaltungsraum Schwaigern
- Grundwasser-Fließrichtung
- Fließgewässer
- Überschwemmungsgebiet Leinbach
- Stillgewässer

Wasserschutzgebiet Leinbachtal

- Zone III und IIIA
- Zone IIIIB

Schutzgut Wasser

Anlagebedingte Konflikte

Potenzielle Verminderung der Grundwasserneubildung durch Neuversiegelung bisher unversiegelter Flächen (KW 1).

Betriebsbedingte Konflikte

Potenzielle Verminderung der Grundwasserneubildung durch die dauerhafte Ableitung von im Gleisbereich anfallendem Niederschlagswasser über Vorfluter (K W 1).

UVP-Bericht

Crailsheim - Heilbronn - Eppingen
 Stadtbahn Eppingen - Heilbronn

2-gleisiger Ausbau zwischen Leingarten und Schwaigern
 Bahn-km 124,6 bis 131,1

Auftraggeber:



Albtal-Verkehrs-Gesellschaft mbH
 Tullastr. 71
 76131 Karlsruhe

Datum: 05.08.2022

Maßstab: 1:5.000

Blattgröße: A 3

Auftragnehmer:



Mailänder Consult GmbH
 Mathysstraße 13 · 76133 Karlsruhe
 T 0721 93280-0 · F 0721 93280-50

Aufr. Nr.: K 1419

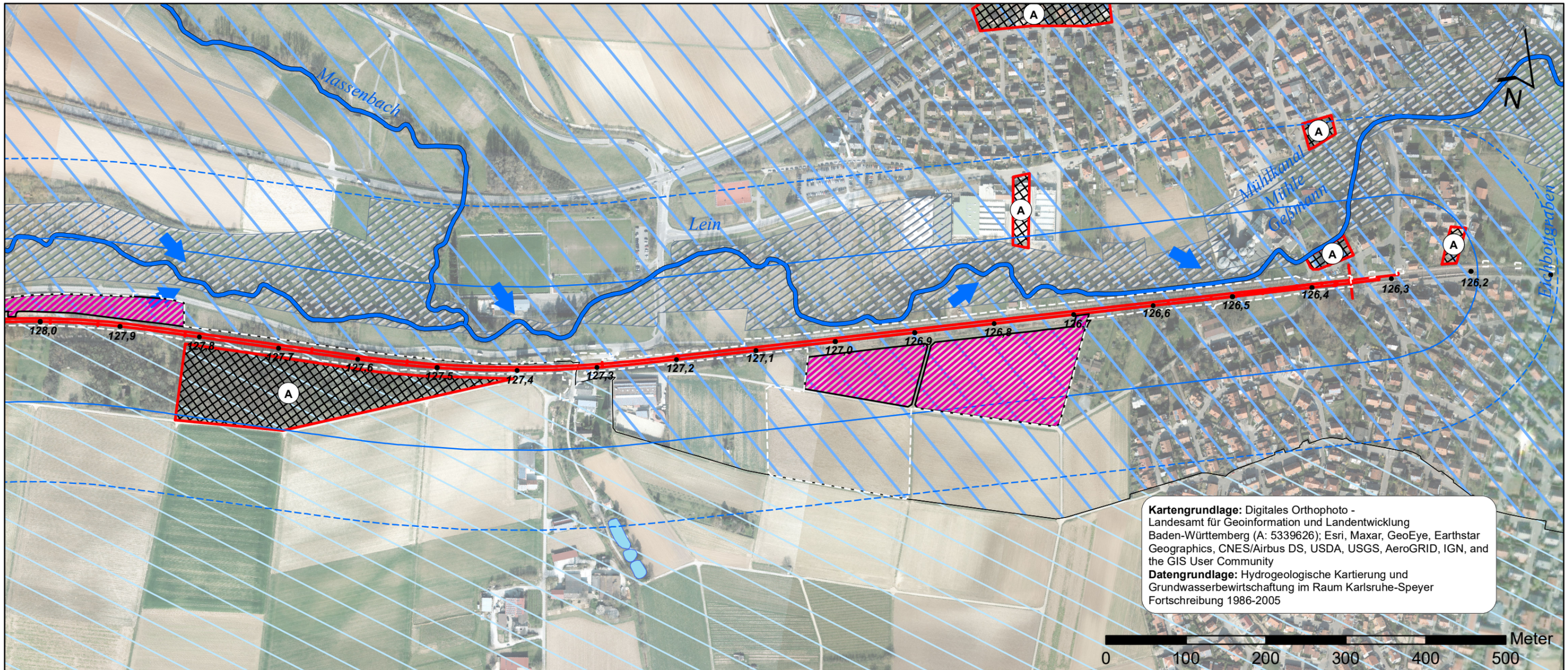
	Datum	Name
Bearb.	08.22	NP
Gez.	08.22	GS
Gepr.	08.22	TK

gez. 05.08.2022

i.V. Thomas Weis

Schutzgut Wasser
 Bestand und Bewertung,
 wesentliche Konflikte

Streckennummer:	94950 4950
Projekt-Nr.:	1084
Anlage	Blatt
4	1/2



Kartengrundlage: Digitales Orthophoto - Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (A: 5339626); Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community
Datengrundlage: Hydrogeologische Kartierung und Grundwasserbewirtschaftung im Raum Karlsruhe-Speyer Fortschreibung 1986-2005

Legende

- Untersuchungsraumgrenze, Innenbereich: 100 m beidseits
- Untersuchungsraumgrenze, Außenbereich: 200 m beidseits
- technische Planung mit Kilometrierung
- BE-Flächen, Baustraßen und Zuwegungen
- Planfeststellungsgrenze

Schutzgut Wasser

- Flächen mit belasteten Böden gem. FNP Leingarten und FNP Verwaltungsraum Schwaigern
- Grundwasser-Fließrichtung
- Fließgewässer
- Überschwemmungsgebiet Leinbach
- Stillgewässer

Wasserschutzgebiet Leinbachtal

- Zone III und IIIA
- Zone IIIIB

Schutzgut Wasser

Anlagebedingte Konflikte

Potenzielle Verminderung der Grundwasserneubildung durch Neuversiegelung bisher unversiegelter Flächen (KW 1).

Betriebsbedingte Konflikte

Potenzielle Verminderung der Grundwasserneubildung durch die dauerhafte Ableitung von im Gleisbereich anfallendem Niederschlagswasser über Vorfluter (K W 1).

UVP-Bericht

Crailsheim - Heilbronn - Eppingen
 Stadtbahn Eppingen - Heilbronn

2-gleisiger Ausbau zwischen Leingarten und Schwaigern
 Bahn-km 124,6 bis 131,1

Auftraggeber:



Albtal-Verkehrs-Gesellschaft mbH
 Tullastr. 71
 76131 Karlsruhe

Datum: 05.08.2022

Maßstab: 1:5.000

Blattgröße: A 3

Auftragnehmer:



Mailänder Consult GmbH
 Mathystraße 13 · 76133 Karlsruhe
 T 0721 93280-0 · F 0721 93280-50

Aufr. Nr.: K 1419

	Datum	Name
Bearb.	08.22	NP
Gez.	08.22	GS
Gepr.	08.22	TK

gez. 05.08.2022

i.V. Thomas Weis

Schutzgut Wasser
 Bestand und Bewertung,
 wesentliche Konflikte

Streckennummer:	94950 4950
Projekt-Nr.:	1084
Anlage	Blatt 4 / 2/2