



Trassenvarianten

- █ Variante A: paralleler Trassenverlauf zur Gleistrasse auf vorhandenen Wirtschaftswegen (Länge ≈ 0.95 km)
- █ Variante B: Trassenverlauf auf verschiedenen Wegen bzw. vorhandenen Wirtschaftswegen (Länge ≈ 1.58 km)
- █ Variante C: paralleler Trassenverlauf zur Gleistrasse auf vorhandenem Wirtschaftsweg (Länge ≈ 0.24 km)
- █ Variante D: Trassenverlauf auf vorhandenem Wirtschaftsweg bzw. öffentlichen Straßen (Länge ≈ 0.60 km)
- █ Trasse Bachbahn des Feststellungsentwurfes
- - - Gemarkungsgrenze
- - - Grenze Stadt Kaiserslautern

Entwurfsbearbeitung: SCHÖNHOFEN Ingenieure Hertelsbrunnenring 5 67657 Kaiserslautern Tel.: 06 31 / 3 41 24 - 0 Fax: 06 31 / 4 37 45 E-Mail: info@si-kl.de	Projekt-Nr.: 2017.006	
	Datum	Name
	bearbeitet: Sep. 2022	Berg A.
	gezeichnet: Sep. 2022	Nayebzada
	geprüft: Sep. 2022	Berg A.

FESTSTELLUNGSENTWURF

 Weilerbach	 Rodenbach	 Otterbach	 Kaiserslautern	Unterlage: 1 Anhang la DECKBLATT Lageplan Varianten Maßstab: 1 : 5.000
----------------	---------------	---------------	--------------------	--

Neubau Bachbahn- Radweg Abschnitt Weilerbach - Otterbach	
aufgestellt, den 19.12.2022 gez. Bonhagen Weilerbach	aufgestellt, den 19.12.2022 gez. Schick Rodenbach
aufgestellt, den 20.12.2022 gez. Reschke Otterbach	aufgestellt, den 20.12.2022 gez. Kiefer Kaiserslautern

H:\vestra_severn17_006_Bachbahn-Radweg\data\GeoCAD\Hq_Deckblatt_Plan10_Variantenplan-Anhang_DECKBLATT.dwg
 SCHÖNHOFEN INGENIEURE

Quelle Luftbild:
 ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP2017, dl-de/by-2-0, http://www.lvermgeo.rlp.de [Daten bearbeitet]