



Legende	Bedeutung	Zielsetzung
Schutzgebiete- und -objekte		
Grabungsschutzgebiete, Römerstraße	hoch	Wissenschaftliche Bedeutung / Erhalt
Erosionsschutzwald	hoch	Sicherung des Erosionsschutzes
Bodentypen		
Ranker, Regosole		
1 - Regosol		
2 - Ranker		
Braunerden		
3 - Braunerde		
4 - Kalkbraunerde		
5 - podsolige Braunerde		
6 - pseudovergleyte Braunerde		
Podsole		
Pseudogley		
Gleye		
7 - Gleye		
8 - Niedermoorogley		
Übergangsmoor		Entwicklung Moorböden
Kolluvial		
Empfindlichkeit		
Böden auf magmatischem Gestein		Entwicklung standortgerechter Vegetation
Feucht- und Naßstandorte (HPNV)		Entwicklung von Sonderstandorten
ehemalige Abbauläufige/Steinbruch		
Beeinträchtigungen		
Altablagerungen mit geringen Risiken		Gefahrenanalyse, ggf. Sanierung
Altlastenverdachtsflächen		Gefahrenanalyse, ggf. Sanierung
Landesstraße		Immissionsschutz
Autobahn		Immissionsschutz
Fläche mit hohem Versiegelungsgrad (> 5ha)		Durchgrünung, ggf. Entsiegelung
Siedlungsfläche		Durchgrünung
Sonstiges		
Grenze der Verbandsgemeinden		
Grenze der Ortsgemeinden		

Verbandsgemeinde Weilerbach		Karteninformationen Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N Projektion: Transverse Mercator Datum: ETRS 1989 False Easting: 500 000 0000 False Northing: 0 0000 Central Meridian: 9 0000 Scale Factor: 0,9996 Latitude Of Origin: 0,0000 Einheiten: Meter
	STADTPLANUNG LANDSCHAFTSPLANUNG Dipl. Ing. Reinhard Bächter Dipl. Ing. Heiner Jakobs Roland Kettering Dipl. Ing. Peter Riedel Dipl. Ing. Walter Ruppert	Freie Stadtplaner PartGmbH Bruchstraße 5 67655 Kaiserslautern Telefon 0631 / 36158 - 0 E-Mail buero@bbp-kl.de Web www.bbp-kl.de
Projekt	Landschaftsplan Weilerbach	Maßstab 1:25.000
Plan Nr. 1	Boden	Blattgr. 841/450
		Bearb. Le / Kö
		Gez. Le
Stand: 29.3.2019		Projekt-Nr. 15056