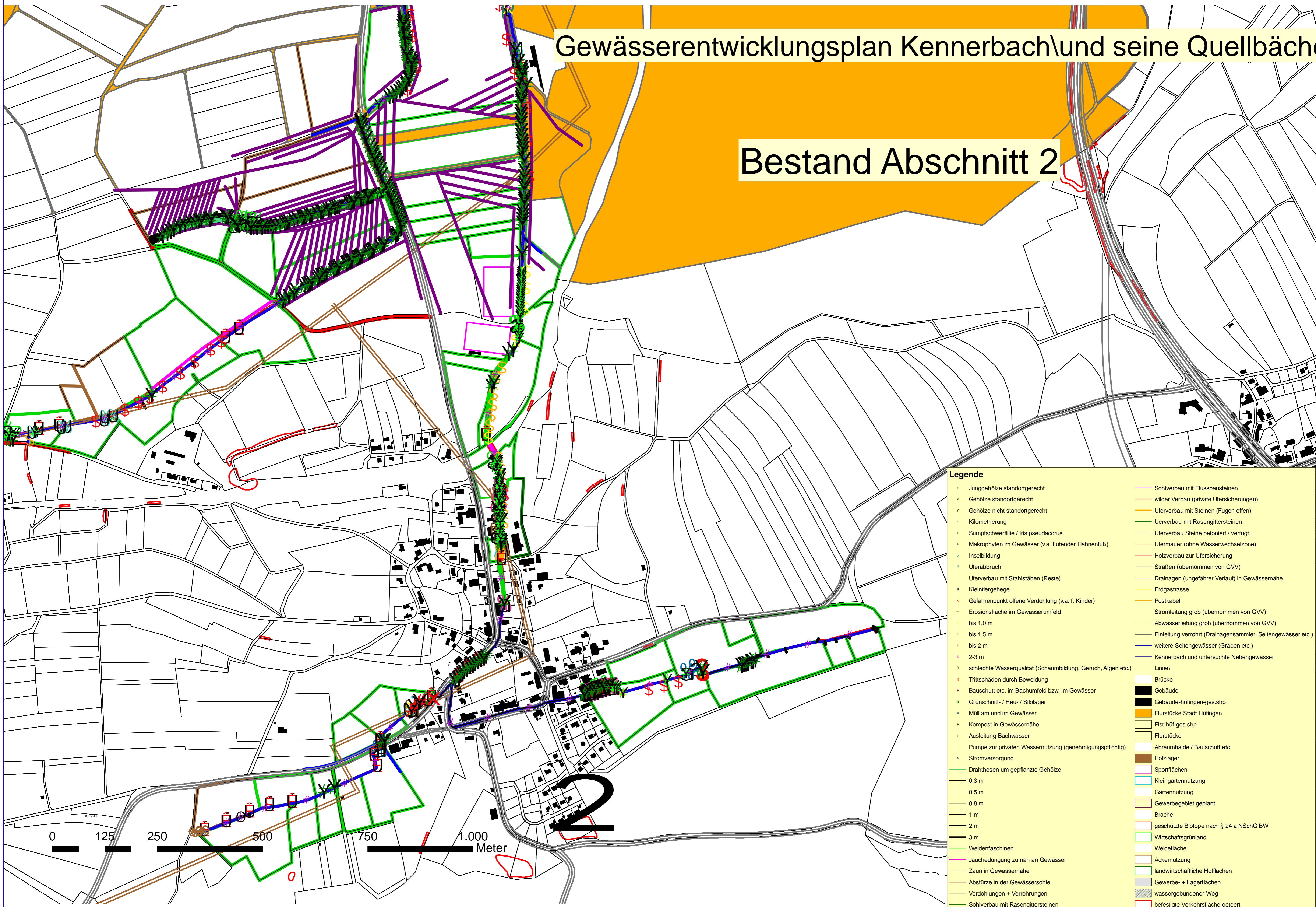


Gewässerentwicklungsplan Kennerbach und seine Quellbäche

Bestand Abschnitt 2



Legende	
• Junggehölze standortgerecht	— Sohlverbau mit Flussbausteinen
• Gehölze standortgerecht	— wilder Verbau (private Ufersicherungen)
• Gehölze nicht standortgerecht	— Uferverbau mit Steinen (Fugen offen)
• Kilometrierung	— Uferverbau mit Rasengittersteinen
• Sumpfschwertlie / Iris pseudacorus	— Uferverbau Steine betoniert / verputzt
• Makrophyten im Gewässer (v.a. flutender Hahnenfuß)	— Ufermauer (ohne Wasserwechselzone)
• Inselbildung	— Holzverbau zur Ufersicherung
• Uferabbruch	— Straßen (übernommen von GVV)
• Uferverbau mit Stahlstäben (Reste)	• Drainagen (ungefährer Verlauf) in Gewässernähe
• Kleintiergehege	• Erdgasstrasse
• Gefahrenpunkt offene Verdröhlung (v.a. f. Kinder)	• Postkabel
• Erosionsfläche im Gewässerrandfeld	• Stromleitung grob (übernommen von GVV)
• bis 1,0 m	• Abwasserleitung grob (übernommen von GVV)
• bis 1,5 m	• Einleitung verrohrt (Drainagensammler, Seitengewässer etc.)
• bis 2 m	• weitere Seitengewässer (Gräben etc.)
• 2-3 m	• Kennerbach und untersuchte Nebengewässer
• schlechte Wasserqualität (Schaumbildung, Geruch, Algen etc.)	• Linien
• Trittschäden durch Beweidung	• Brücke
• Bauschutt etc. im Bachumfeld bzw. im Gewässer	• Gebäude
• Grünschnitt- / Heu- / Silolager	• Gebäude-hüfingen-ges.shp
• Müll am und im Gewässer	• Flurstücke Stadt Hüfingen
• Kompost in Gewässernähe	• Flst-hüf-ges.shp
• Ausleitung Bachwasser	• Flurstücke
• Pumpe zur privaten Wassernutzung (genehmigungspflichtig)	• Abraumhalde / Bauschutt etc.
• Stromversorgung	• Holzlager
• Drahtlosen um gepflanzte Gehölze	• Sportflächen
• 0.3 m	• Kleingartennutzung
• 0.5 m	• Gartennutzung
• 0.8 m	• Gewerbegebiet geplant
• 1 m	• Brache
• 2 m	• geschützte Biotope nach § 24 a NSchG BW
• 3 m	• Wirtschaftsgrünland
• Weidenfaschinen	• Weidefläche
• Jauchedüngung zu nah an Gewässer	• Ackernutzung
• Zaun in Gewässernähe	• landwirtschaftliche Hofflächen
• Abstürze in der Gewässersohle	• Gewerbe- + Lagerflächen
• Verdröhlungen + Verrohrungen	• wassergebundener Weg
• Sohlverbau mit Rasengittersteinen	• befestigte Verkehrsfläche geteert