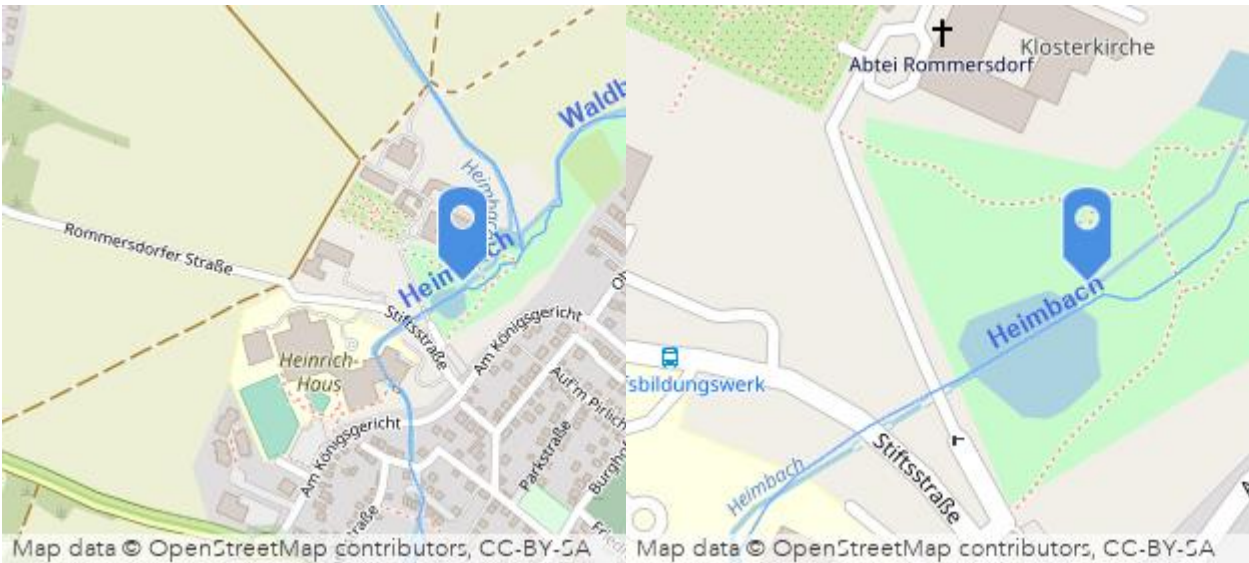


Anlage – Zusammenfassende Dokumentation gemäß Route

1)

Lage



Beschreibung

In der Nähe der Abtei Rommersdorf liegen zwei Teichanlagen, die vom Heimbach und vom Waldbach gespeist werden. Für die Umgestaltung der Fläche als Parkanlage mit Starkregenrückhaltebecken (RRB) ist ein Förderantrag geplant, auch um die Anlage als Retentionsraum zu nutzen. Seit etwa 25 Jahren wurden an den Teichanlagen nichts mehr gemacht. Die Anlagen sind stark verlandet (der untere Teich hat eine Tiefe von etwa 40cm). Ein Teil ist ein geschütztes Biotop, weshalb die Ausbaggerung nicht ohne Weiteres erfolgen kann. Der untere Teich hat Rohre zum Auslauf, bei HW läuft das Wasser jedoch nicht durch die verhältnismäßig kleinen Rohre ab.

Bilder



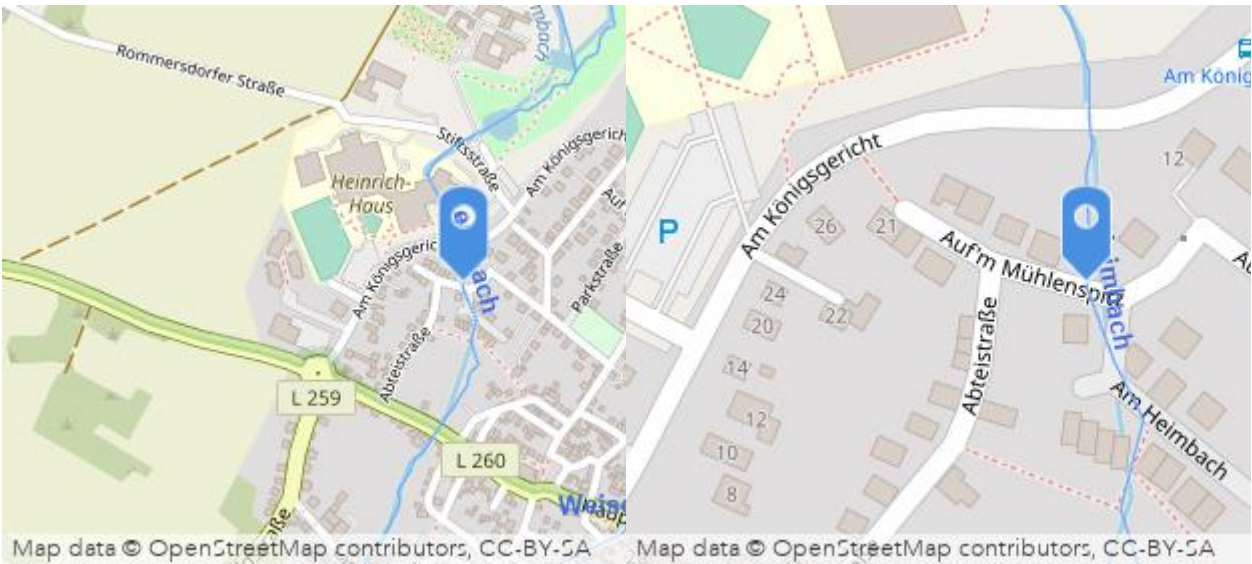






3)

Lage



Beschreibung

Im Bereich des Einlaufbauwerks "Auf'm Mühlenspitze" kam es in der Vergangenheit häufiger zu Problemen (z.B. Überschwemmung der Straße bei Ereignis 2011). Grund waren Verklausungen des Einlaufbauwerks. Die Verrohrungen sind nicht klein. Anfang 2019 wurde das Einlaufbauwerk erneuert. Seitdem sind keine Probleme mehr bekannt. Der Bereich um das Einlaufbauwerk wird regelmäßig freigeschnitten.

Bilder

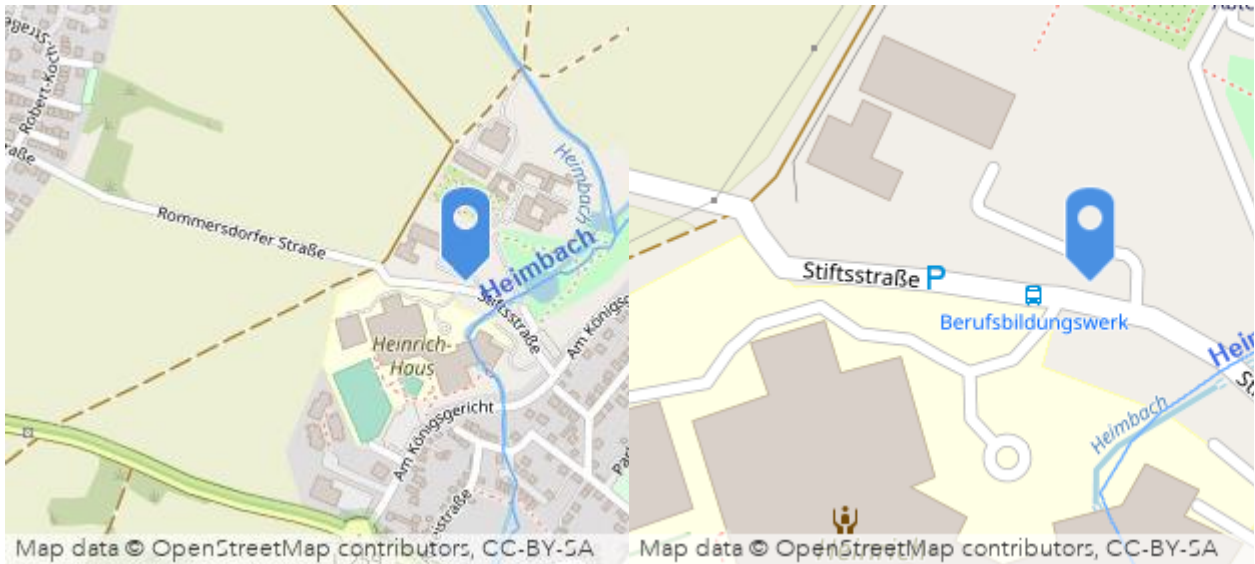






4)

Lage



Beschreibung

Im Bereich der Stiftsstraße (Abzweig Rommersdorfer Straße) verläuft eine Abflusskonzentration in einer Tieflage (laut SRGK). Die Tieflage scheint im Feld zu liegen und nicht auf der Straße. Ein großer Einlauf quer über die Stiftsstraße sichert die Abfuhr von Wasser in diesem Bereich.

Bilder

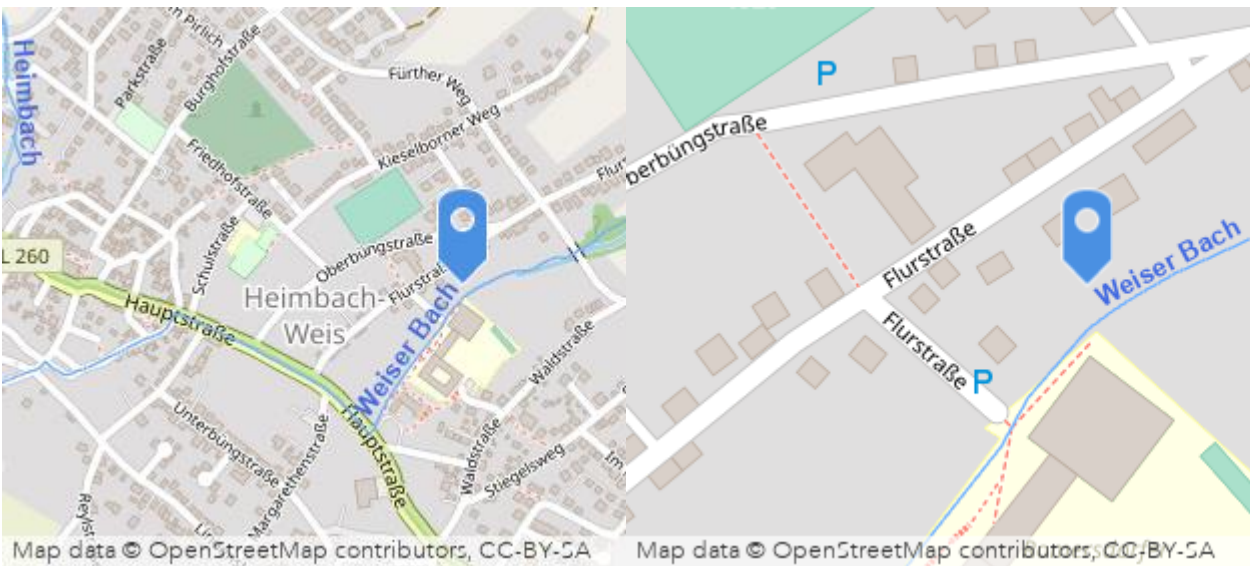






5)

Lage



Beschreibung

Im Bereich der Rommersdorfer Schule (nicht mehr in Betrieb) verläuft der Weiser Bach zum größten Teil offen in Betonschalen. Eine Renaturierung von etwa 250m ist seit einiger Zeit in Diskussion, um die "Betonwüste" zu ersetzen. Wenn eine Renaturierung nicht möglich ist, würde sogar eine Verrohrung der aktuellen Situation vorgezogen werden. Nach jedem Starkregen muss der Weiser Bach gereinigt werden.

Bilder















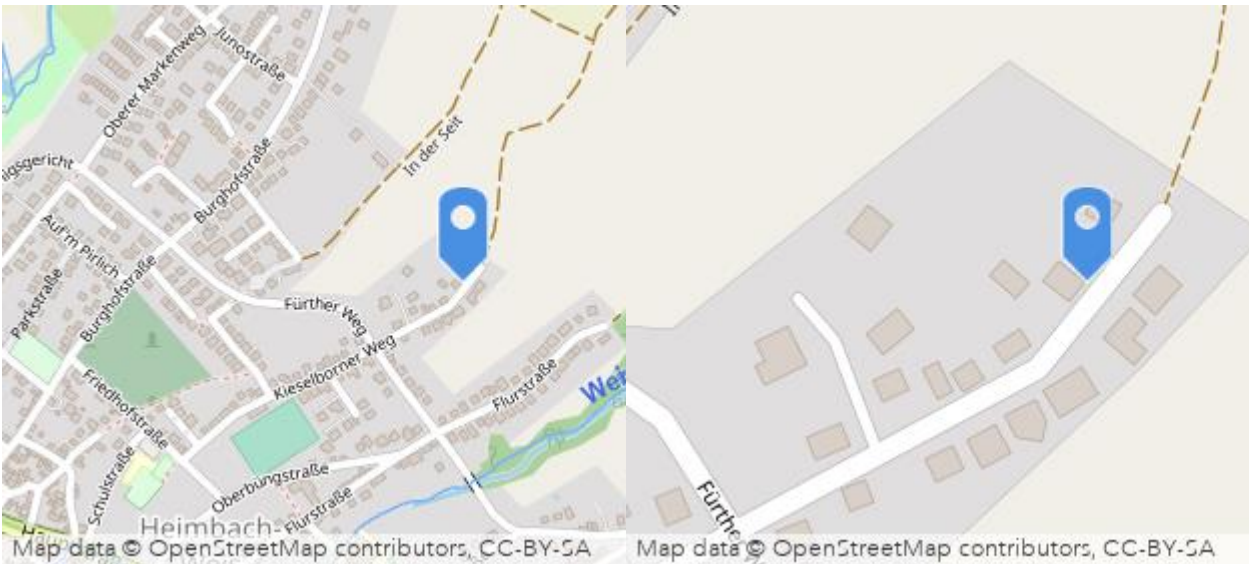






6)

Lage



Beschreibung

Im Bereich des Kieselborner Wegs laufen einige Abflusskonzentrationen auf eine Tieflage mit Bebauung zu. Für die Bebauung ist dies vermutlich unkritisch. Die Gebäude sind zum größten Teil leicht höher gelegen, ein paar Garagen sind jedoch auch vorhanden.

Bilder





7)

Lage



Beschreibung

Entlang der gesamten Burghofstraße verläuft eine Abflusskonzentration in einer Tieflage. Oberflächenwasser floss in der Vergangenheit die Straße herunter. Bisher sind keine Probleme bekannt. Oberhalb der Bebauung wird das Wasser seitlich von der Straße abgeleitet. Einige Gebäude liegen auch etwas oberhalb der Straßenlage.

Bilder



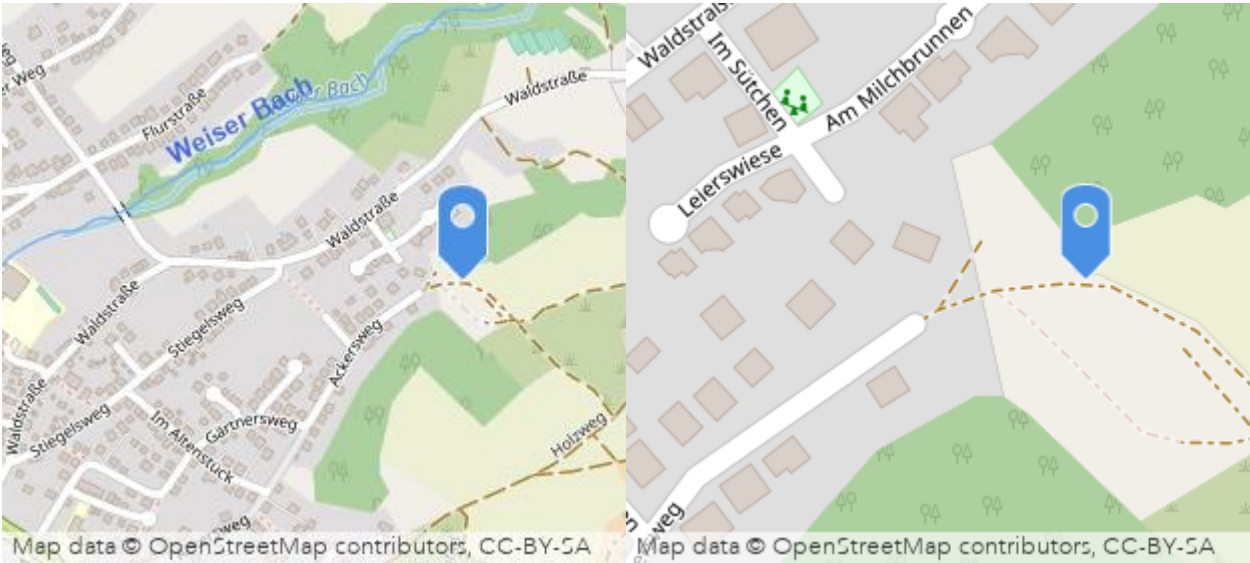






8)

Lage



Beschreibung

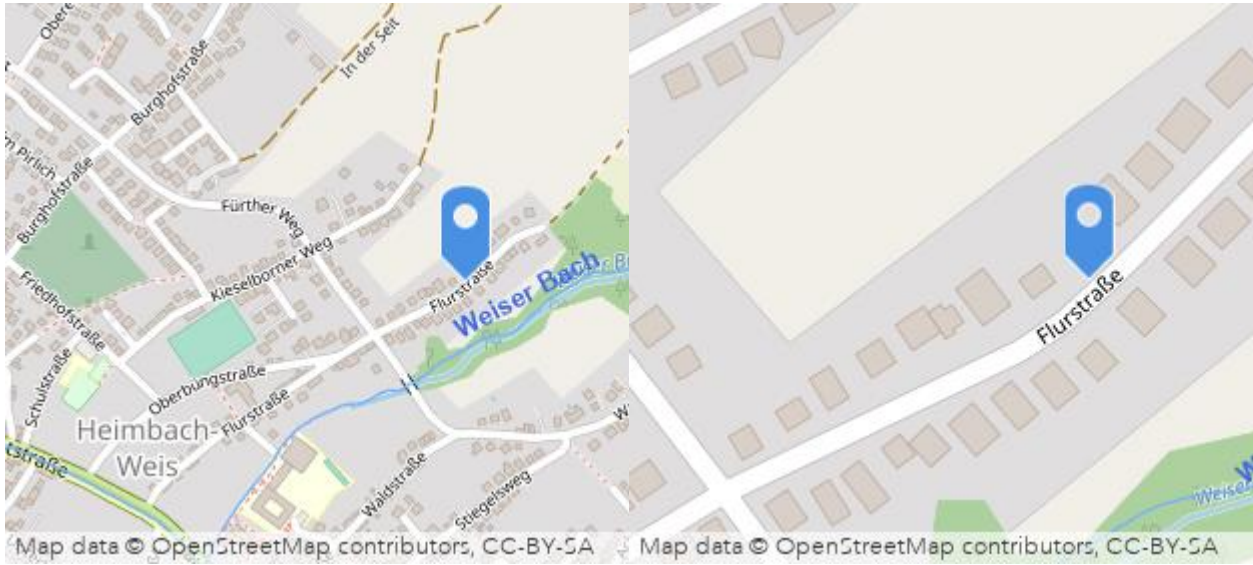
Im oberen Bereich des Ackerwegs fließt eine Abflusskonzentration auf die Bebauung zu. Der Bereich ist nicht als Problemstelle bekannt. Ein Abschnitt des Wirtschaftswegs hat ein größeres Gefälle. Die Abflusskonzentration scheint nicht auf die Bebauung zuzufließen.

Bilder





Lage

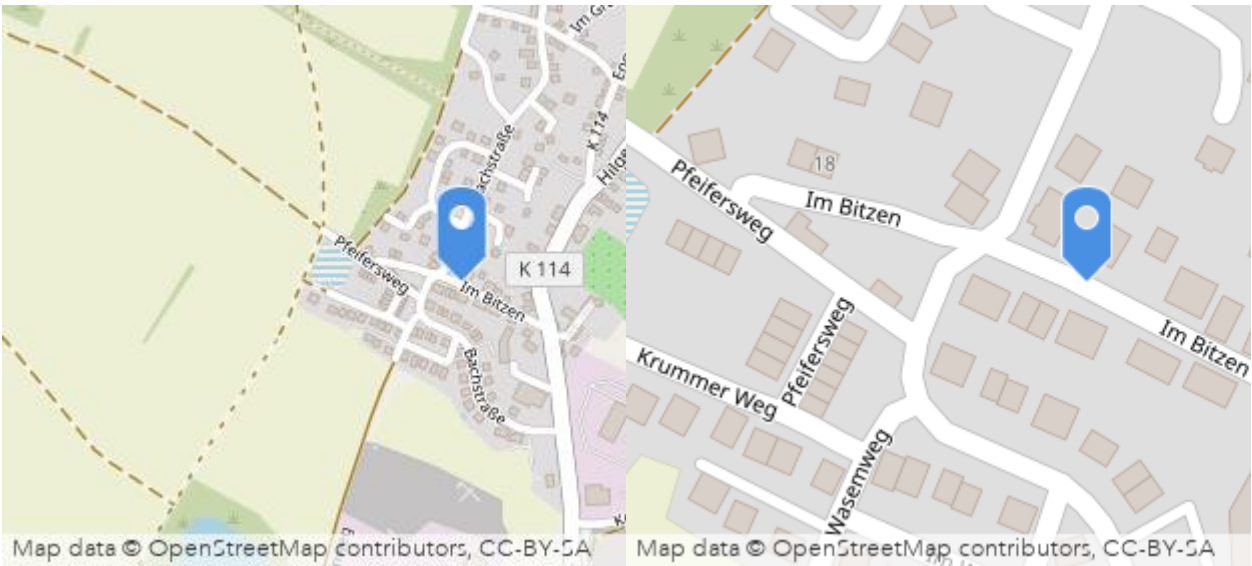


Beschreibung

Eine Abflusskonzentration läuft von auf Bebauung zu und entlang der Flurstraße. Die Situation ist ähnlich zu der beim Kieselborner Weg.

9)

Lage



Beschreibung

Das RRB "Im Bitzen" ist das größte RRB der Stadt Neuwied.

Bilder





