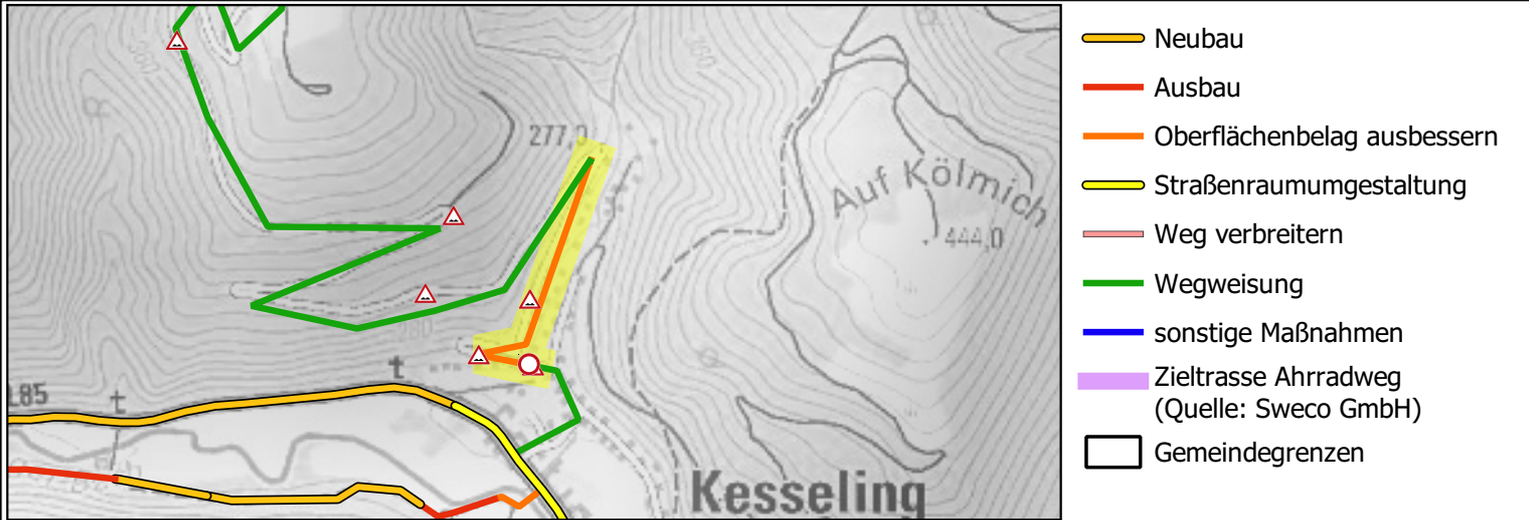


Gemeinden:	Kesseling	Straße:	-
Verbindung:	Kesseling - Rech	Länge:	492 m
Verbindungsfunktion:	lokale Verbindung	Naturschutz:	Fauna-Flora-Habitat-Gebiete (Ahrtal)
Handlungsbedarf:	Deckensanierung	Baulast:	OG
Anmerkung:	Asphalt erneuern	Kostenschätzung:	127.000 €



Maßnahme: Deckensanierung der Gemeindestraße auf ca. 500 m. Behebung mehrerer Schlaglöcher. Radverkehrsgerechter Ausbau von Ablaufrinnen. Freigabe des Weges für den Radverkehr.

Gegebenheit: Die Steinbergstraße führt aus Kesseling in Richtung Steinberghütte. Noch im Ortsbereich Kesseling ist die Asphaltdecke stark beschädigt. Zudem weist der Weg einige Rinnen und punktuelle Wegeschäden auf. Der Weg ist durch VZ 250 für den Radverkehr gesperrt.

Begründung: Damit eine Alltagsverbindung bei jeder Witterung und zu jeder Tageszeit sicher befahrbar ist, ist eine durchgängig ebene Asphaltdecke nötig. Vor allem bei kurvigen Strecken und Gefällestrucken, stellen Schlaglöcher, Risse, Rinnen und defekte Asphaltdeckschichten ein Sicherheitsrisiko dar.

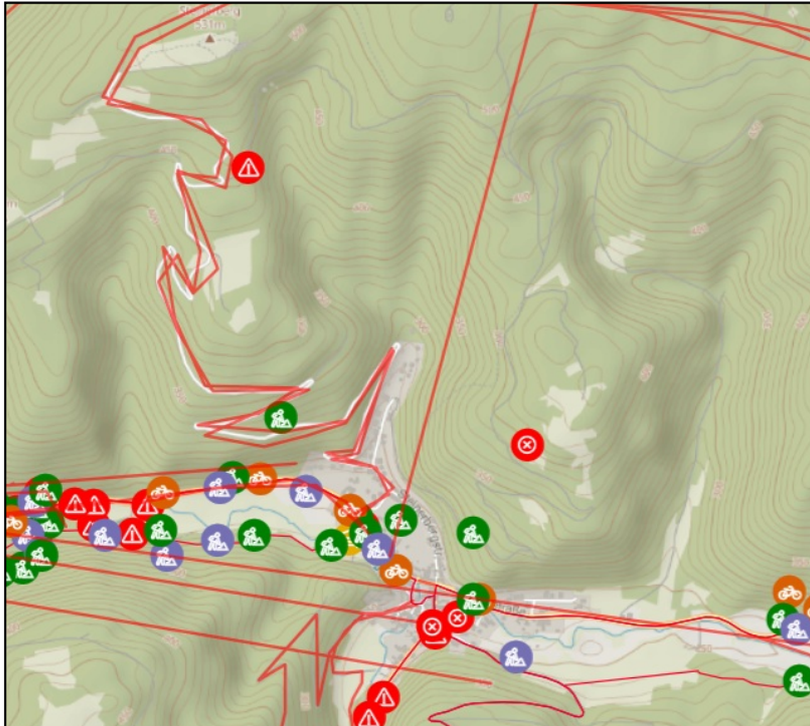


Potenzialanalyse: Die Verbindung von Rech nach Kesseling und Staffel über das Steinerberghaus bietet vor allem für E-Bikes eine schnelle und direkte Verbindung zwischen dem Kesseling Tal und dem Ahrtal. Mit ca. 11 km statt 14,3 km von Kesseling und mit 7,8 km statt 16,9 km von Staffel nach Rech ist die Verbindung deutlich kürzer. Zudem bietet die Strecke einen touristischen Mehrwert, da sie durch die Serpentin eine moderate Steigung und mit dem Steinerberghaus eine gastronomische Bedeutung hat.

Legende

-  Unfallstelle
-  Gefahrenstelle
-  Neubau Radweg
-  Ausbau Radweg
-  Abstellanlage
-  Abstellanlage überdacht
-  Mobilitätsstation
-  Schutzstreifen

Kartenausschnitt aus Bürgerbeteiligung:



Luftbild (Maßstab: 1:5.000)

