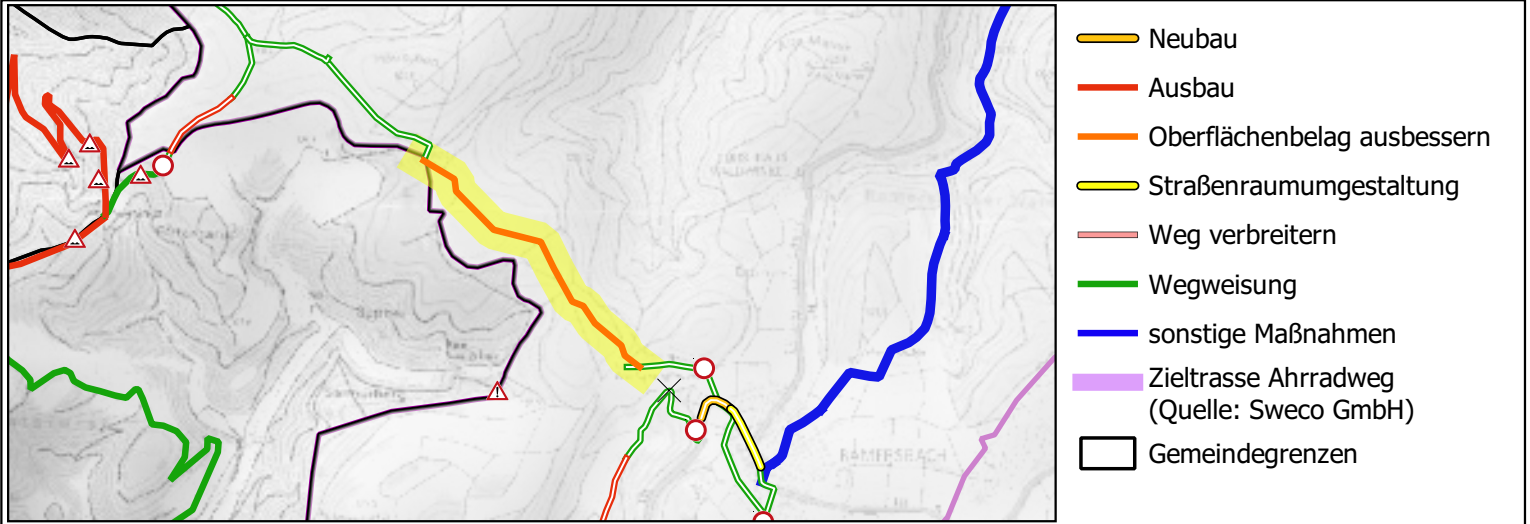


Gemeinden:	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Straße:	-
Verbindung:	Dernau - Kempenich	Länge:	1.445 m
Verbindungsfunktion:	lokale Verbindung	Naturschutz:	Biotoptyp (BT-5408-0220-2010: xAA0)
Handlungsbedarf:	Oberflächenbelag ausbessern	Baulast:	OG
Anmerkung:	Meldung in Workshop, grob geschottert	Kostenschätzung:	683.000 €



Maßnahme: Ausbau des Forstweges auf 1.500 m.









Gegebenheit: Zwischen der Wegegabelung und dem Ortseingang Ramersbach verläuft ein 3,5 m breiter, unbefestigter Forstweg. Auf vielen Bereichen ist der Weg fein geschottert und gut befahrbar. Auf einer Strecke von 1.500 m ist der Weg allerdings in schlechter Oberflächenqualität, teils mit sehr grobem Belag ausgebaut.

Begründung: Damit eine Alltagsverbindung bei jeder Witterung und zu jeder Tageszeit sicher befahrbar ist, ist eine durchgängig ebene Asphaltdecke nötig.

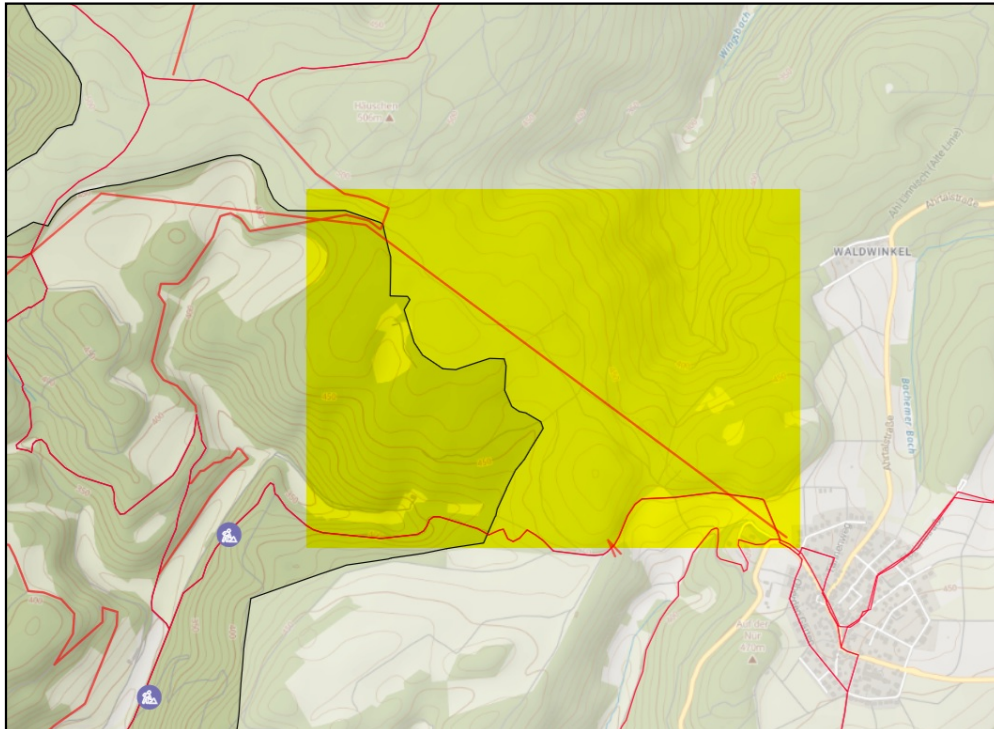


Potenzialanalyse: Diese Verbindung schafft einen Anschluss von der VG Brohltal über Ramersbach und weiter nach Rech. Dabei werden das Grundzentrum Kempenich (VG Brohltal) über eine bereits bestehende Verbindung ab Ramersbach an das Mittelzentrum Bad Neuenahr-Ahrweiler angebunden. Die Ortsgemeinden im Süd-Osten der Verbandsgemeinde Altenahr (Staffel, Heckenbach, Blasweiler und Kesseling) erhalten eine Anbindung in Richtung Kempenich. Großräumig betrachtet hat diese Verbindung einen hauptsächlich touristischen Wert: Die Radrouten in der VG Brohltal können angebunden werden. Aber auch für den Alltagsradverkehr entsteht mit dem Anschluss an Kempenich (Schule, Gewerbe, Einzelhandel) eine wichtige Verbindung.

Legende

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

Kartenausschnitt aus Bürgerbeteiligung:



Luftbild (Maßstab: 1:15.000)

