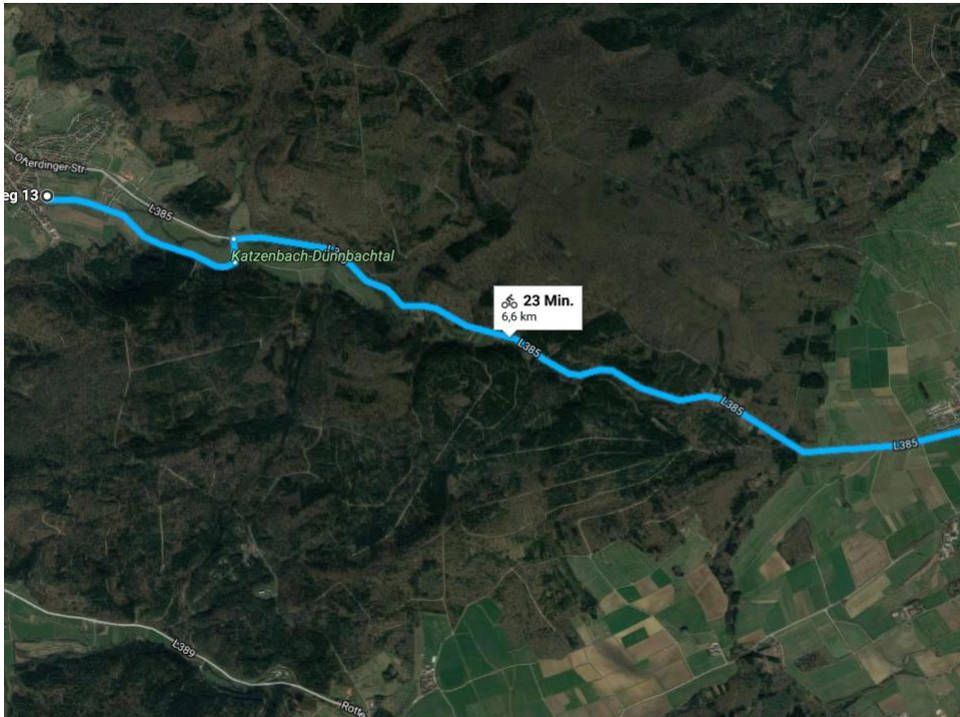
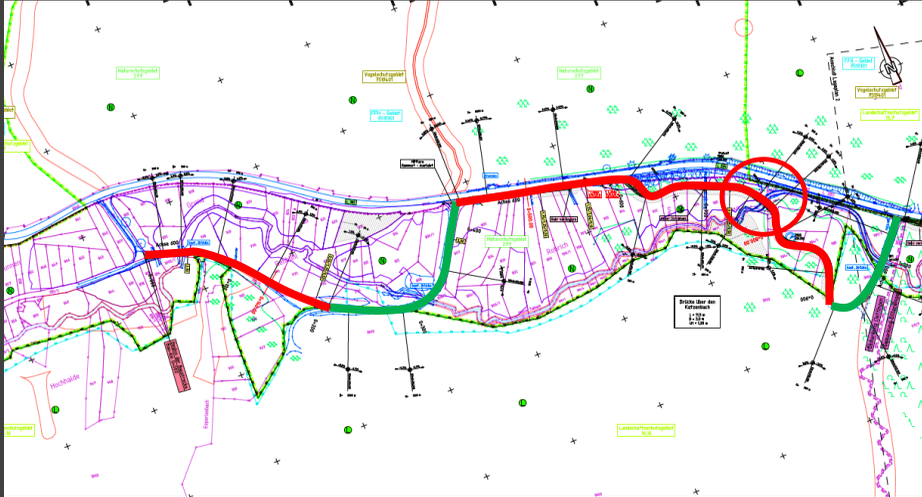


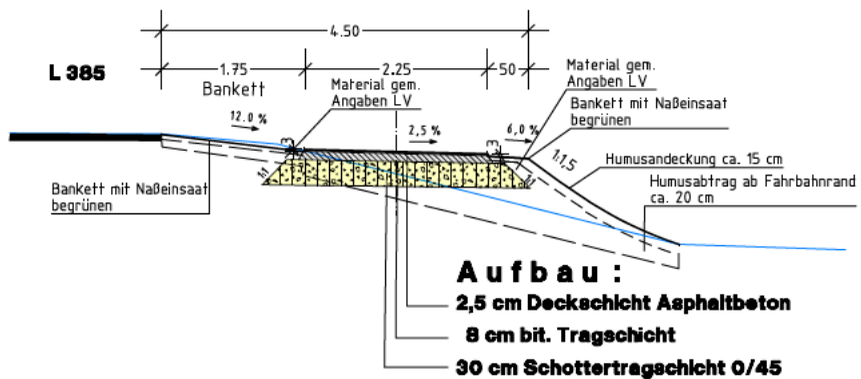


Radweg Dettingen -Offerdingen

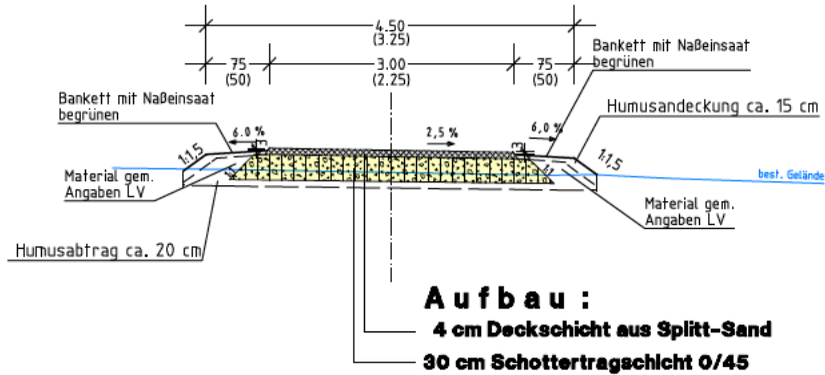




Ausbauquerschnitt Radweg



Ausbauquerschnitt Rad- und Wirtschaftsweg



Länge 3,970 km

Rottenburg
Ofterdingen1,05 km
2,92 km

Breite 2,25 m / 3,0 m

Ingenieurbauwerke

1 Brückenneubau über den Katzenbach

Gesamtlänge 11,50 m

3 Natursteingewölbebrücken , Sanierung
2 Stahlverbundträgerbrücken, Sanierung



Kosten	
Baustelleneinrichtung	180.000
Erdbau	300.000
Oberbau	400.000
Böschungssicherung Schutzplanken, Geländer	250.000
Brücke Aluminium	100.000



Die hierfür notwendigen Arbeiten wurden am
05.07.2017 öffentlich nach VOB ausgeschrieben.

Die Submission fand am 09. August 2017 statt.
Dabei haben 2 Bieter ein Angebot abgegeben.

Angebot 1	1.226.835,82 €
Angebot 2	1.535.049,71 €

Nach Prüfung und Wertung der Angebote durch
das Ingenieurbüro Germey ist die Firma Gottlob
Brodbeck GmbH & Co. KG, Maienwaldstraße 25
aus 72555 Metzingen mit einer Angebotssumme
von insgesamt brutto 1.226.835,82 € der
preisgünstigste Bieter.



Die Stadt Rottenburg am Neckar und die Gemeinde Ofterdingen haben mit dem Land Baden-Württemberg, vertreten durch das Regierungspräsidium Tübingen, eine Vereinbarung über den Bau und die Baudurchführung des Radweges abgeschlossen.

Die Kosten des Radweges werden durch die Straßenbauverwaltung übernommen. Die gesamte Durchführung der Maßnahme obliegt der Stadt Rottenburg am Neckar.