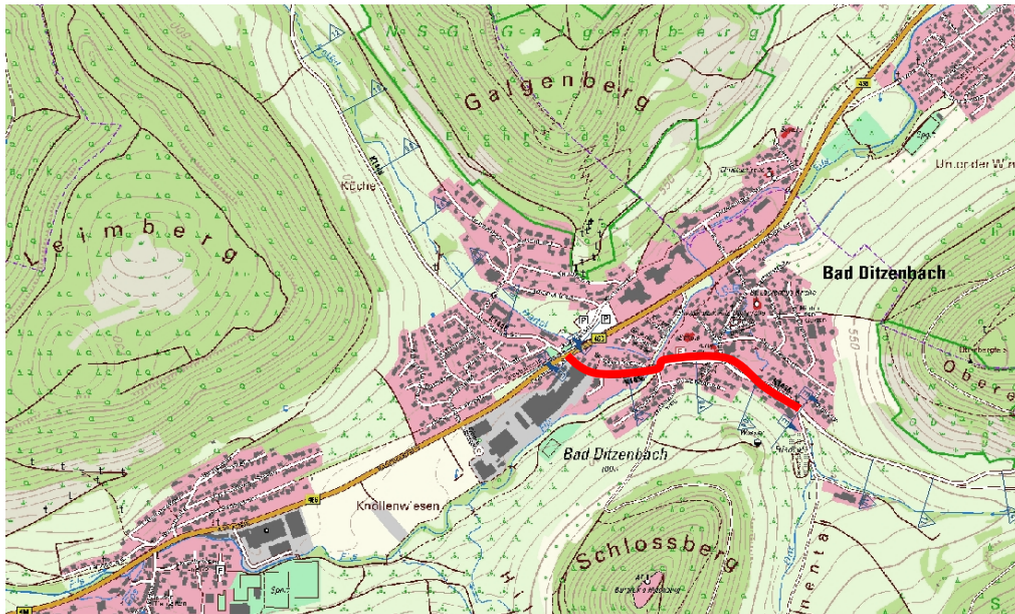


Maßnahme	K 1413, OD Ebersbach BA II Kirchstraße - Ortsende
Lage im Netz	Wichtige Querverbindung zwischen Ebersbach und Schorndorf
Querschnitt	6,5 m
Länge, Steigung	0,80 km
Einstufung im Erhaltungsprogramm	5
Kosten	0,40 Mio. €
Verkehrsmenge (DTV)	4.000 Kfz/ 24 h
Bauwerke Querungshilfen	
Stand der Planung	Abstimmung mit der Stadt
aktueller Sachstand	Voruntersuchungen
geplante Bauzeit	
Besonderheiten	

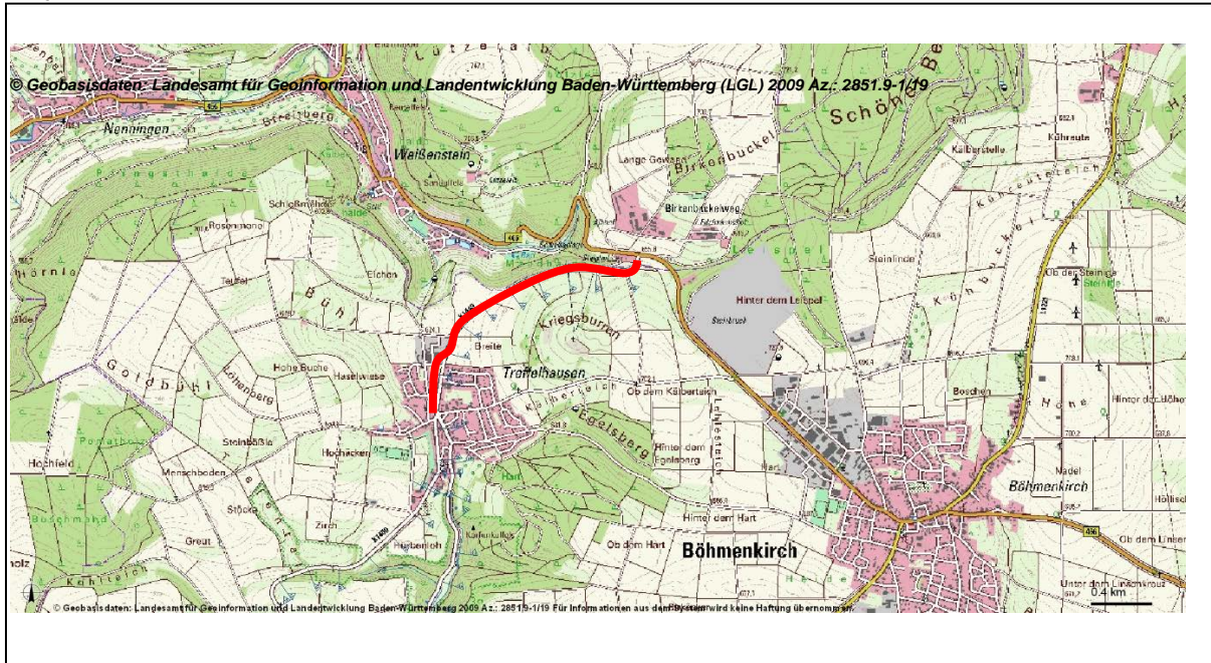


Maßnahme	K 1423, OD Ebersbach-Roßwälden - Restabwicklung
Lage im Netz	Zwischengemeindliche Verbindung zwischen Notzingen und Ebersbach
Querschnitt	5,20 m bis 7,50 m
Länge, Steigung	0,5 km
Einstufung im Erhaltungsprogramm	5
Kosten	0,30 Mio. 2022
Verkehrsmenge (DTV)	1.000 Kfz/ 24 h
Bauwerke Querungshilfen	BA II – Sportplatz bis K 1422 - 2022
Stand der Planung	Vorentwurf – Vorbereitung der Ausführungsunterlagen
aktueller Sachstand	
geplante Bauzeit	2022
Besonderheiten	Leitungsarbeiten der Stadt Ebersbach



Maßnahme	K 1436 OD Bad Ditzingen
Lage im Netz	Anbindung der Albgemeinden an das überörtliche Straßennetz
Querschnitt	6,0 m
Länge, Steigung	0,75 km
Einstufung im Erhaltungsprogramm	5
Kosten	0,30 Mio. €
Verkehrsmenge (DTV)	3.200 Kfz/ 24 h
Bauwerke Querungshilfen	
Stand der Planung	
aktueller Sachstand	Voruntersuchungen
geplante Bauzeit	2022
Besonderheiten	Abstimmung mit der Gemeinde

Stand: 28.10.2021



Maßnahme	K 1449 Böhmenkirch–Treffelhausen – B 466
Lage im Netz	Nahräumige Verbindung zwischen Böhmenkirch-Treffelhausen nach Böhmenkirch und im weiteren Verlauf zur B 466 (Anbindung an das überregionale Straßennetz und den Hauptort)
Querschnitt	7,5 m
Länge, Steigung	1,9 km
Einstufung im Erhaltungsprogramm	5
Kosten	0,64 Mio. €
Verkehrsmenge (DTV)	1.800 Kfz/ 24 h
Bauwerke Querungshilfen	
Stand der Planung	
aktueller Sachstand	Voruntersuchungen
geplante Bauzeit	2022
Besonderheiten	Abstimmung mit der Gemeinde erforderlich

Stand: 28.10.2021