



Pressemitteilung vom 26.05.2017

B 25, Verlegung bei Fremdingen

B 25, Erneuerung zwischen Fremdingen und der Landkreisgrenze (St 1076)

Anlagen:

Umleitungsplan Durchgangsverkehr

Umleitungsplan örtlicher Verkehr

Die Bauarbeiten im Zuge der Verlegung der B 25 bei Fremdingen sind mittlerweile soweit fortgeschritten, dass nun die südliche und nördliche Anbindung an die bestehende B 25 herzustellen ist. In diesem Zusammenhang erfolgt auch die Erneuerung der B 25 zwischen Fremdingen und der Landkreisgrenze (St 1076). Hierfür wird die B 25 auf Höhe der Anbindung nach Raustetten sowie ab dem nördlichen Ortsende bis zur Landkreisgrenze voll gesperrt. Die Vollsperrungen beginnen am kommenden Montag den 29. Mai 2017 und dauern bis zum 14.07.2017.

Der Durchgangsverkehr in Fahrtrichtung Norden wird bei Wallerstein über die St/L 1060 nach Zöbingen und weiter über die L 1070 und die L/St 2020 nach Dinkelbühl umgeleitet. In Gegenrichtung erfolgt die Umleitung des Durchgangsverkehrs ab Dinkelsbühl über die St 2218, die St 2221 und die B 466 über Wassertrüdingen und Oettingen nach Nördlingen.

Fremdingen wird während der Sperrungen nicht mehr über die B 25 erreichbar sein. Die Zufahrt nach Fremdingen erfolgt über die St 2214 von Oettingen bzw. von Nördlingen kommend über die Kreisstraßen DON 5 (Maihingen) und DON 12.

Raustetten ist über die B 25 und die DON 13 von Marktoffingen über Geislingen und Ellrichsbronn erreichbar.

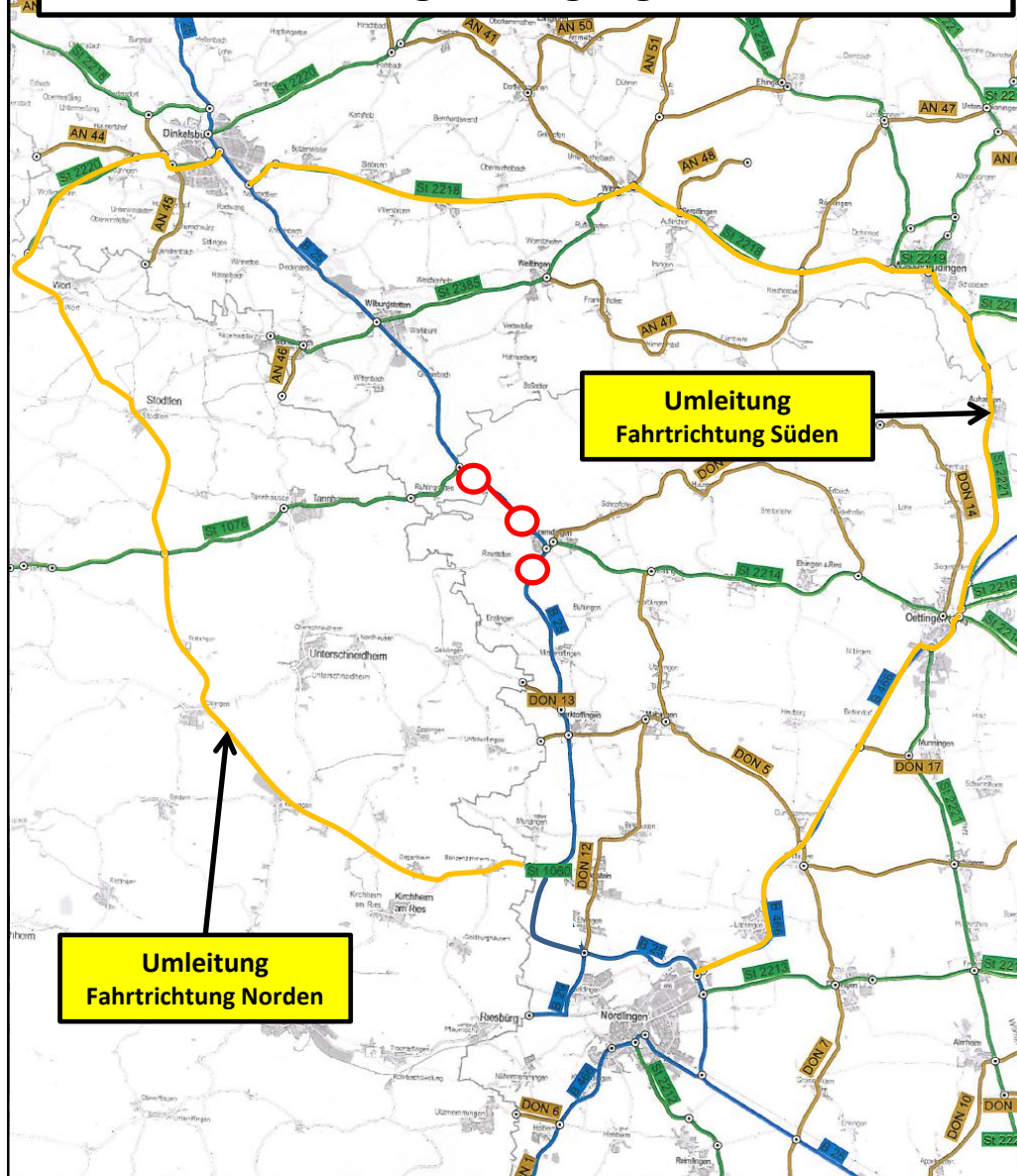


Die Zufahrt zum Grünhof und Asphaltmischwerk ist vom nördlichen Ortsrand möglich und wird entsprechend des Baufortschrittes laufend angepasst.

Stefan Greineder
Abteilungsleiter

Auskunft erteilt:	Stefan Greineder	0821 2581 130
	Walter Binder (Bauleiter)	0821 2581 134

Umleitung Durchgangsverkehr



Datenquellen

 Bayerisches
Straßeninformationssystem
Intranet: <http://baysis.bybn.de>
Internet: www.baysis.bayern.de

Geobasisdaten:
© Bayerische Vermessungsverwaltung
(www.geodaten.bayern.de)

Datenauszug

Ersteller: Stefan Greineder
Erstellungsdatum: 19.05.2017

Erstellt für Maßstab 1:100.000

0 1 2 3 4 5 Kilometer

