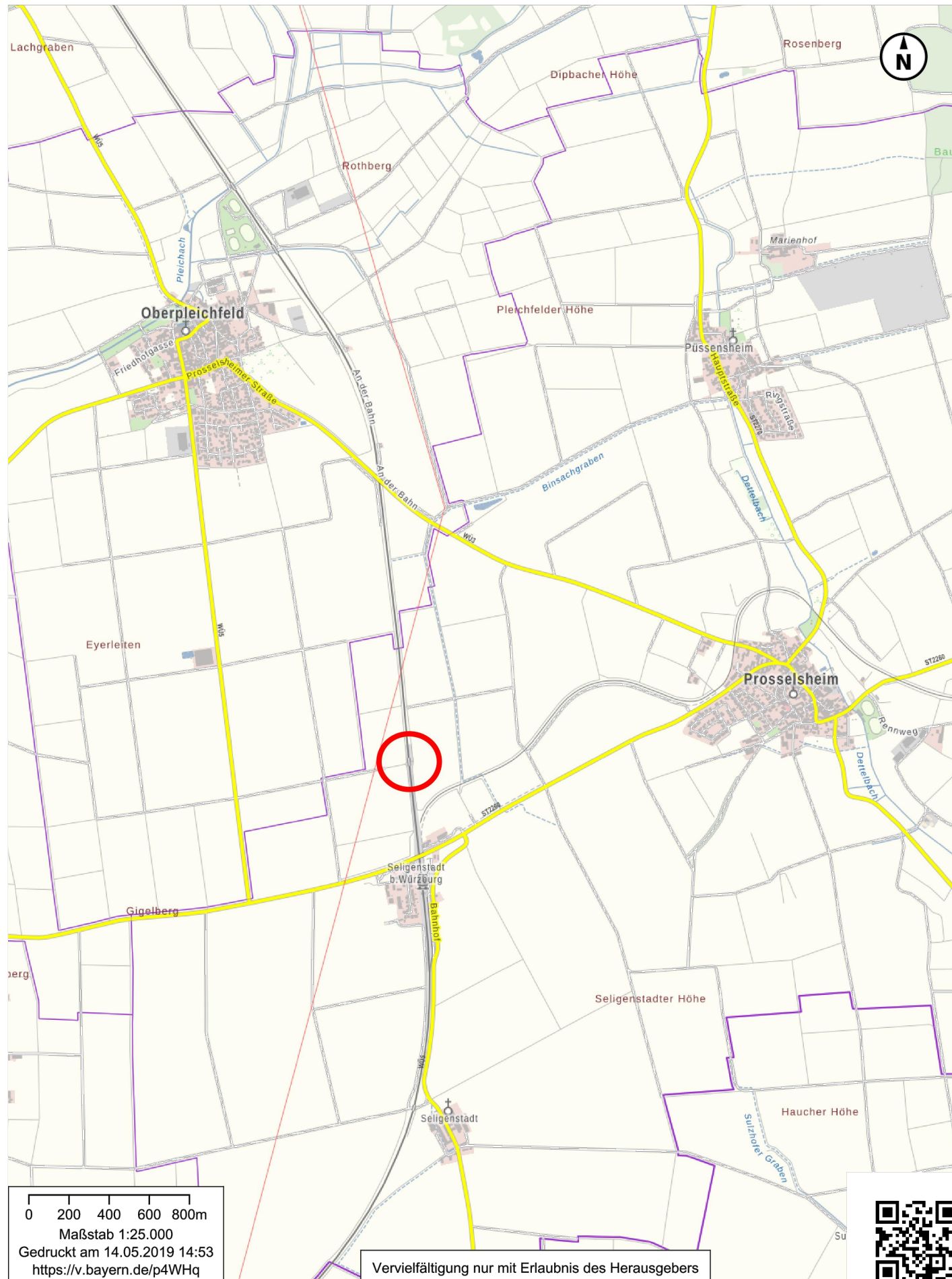


Datename: Z:\13079_EU_5102_82-180\lph_4\dwg\BVG_GP_5102_82-180_02-01_Uebersichtskarte.dwg, Plotdatum: 28.10.2020



0 200 400 600 800m
Maßstab 1:25.000
Gedruckt am 14.05.2019 14:53
<https://v.bayern.de/p4WHq>

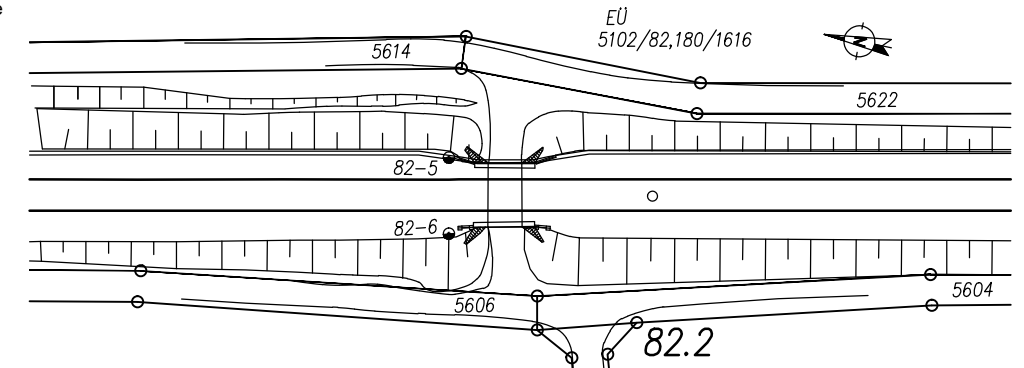
Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers

© Bayerische Vermessungsverwaltung 2019, EuroGeographics

Unterlage 2

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	10.07.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung; Unterlage für eine Entscheidung nach §18 AEG

<div>Vorhabenträger:</div> <div><div><div></div></div><div>DB NETZE</div></div> <div>DB Netz AG</div> <div>Regionalbereich Süd</div> <div>Sandstraße 38-40</div> <div>90443 Nürnberg</div>		Planzeichen Nr.:		
		Projekt-Nr.: 13079		
			Datum	Name
		gez.	04/2020	pfm
		bearb.	04/2020	pfm
		gepr.	04/2020	drh
10.07.2020	gez. i.A. C. Donner			
Datum	Unterschrift			
Vertreter des Vorhabenträgers:	<div>Planverfasser:</div> <div><div><div></div></div><div>Schüller-Plan</div><div>Ingenieurgesellschaft mbH</div><div>Elsenheimerstraße 55</div><div>80687 München</div><div>Tel. 089 / 55 25 83-10</div></div> <div>10.07.2020</div> <div><i>i.V. Drechsler</i></div>	Höhensystem: DB REF		
		Koordinatensystem: DB REF		
		Ursprungsplan:		
		Blattgröße:	420 x 297	
		Maßstab:	1:25.000	
		Datum	Unterschrift	

Vorhaben:	
Auflassen der Eisenbahnüberführung in km 82,180 Strecke Bamberg - Rottendorf (5102)	
Planart:	Lageplan
Planinhalt	Übersichtskarte