

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Elsenfeld, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09676121	
Landkreis	Miltenberg		
Regierungsbezirk	Unterfranken		

### Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:

Teilgebiete Elsenfeld

Ausbauender Netzbetreiber:

Telekom Deutschland GmbH

**Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:**

Name Los 1:

Ausbauender Netzbetreiber 1:

Name Los 2:

Ausbauender Netzbetreiber 2:

Name Los 3:

Ausbauender Netzbetreiber 3:

Name Los 4:

Ausbauender Netzbetreiber 4:

Name Los 5:

Ausbauender Netzbetreiber 5:

**Datum**

11.04.2023

Abschließende Projektbeschreibung gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)

Kumulierte Informationen zu dem oben genannten Erschließungsgebiet / zu den oben genannten Losen

## 1. Informationen zum Projekt gem. Ziffer 9 BbR

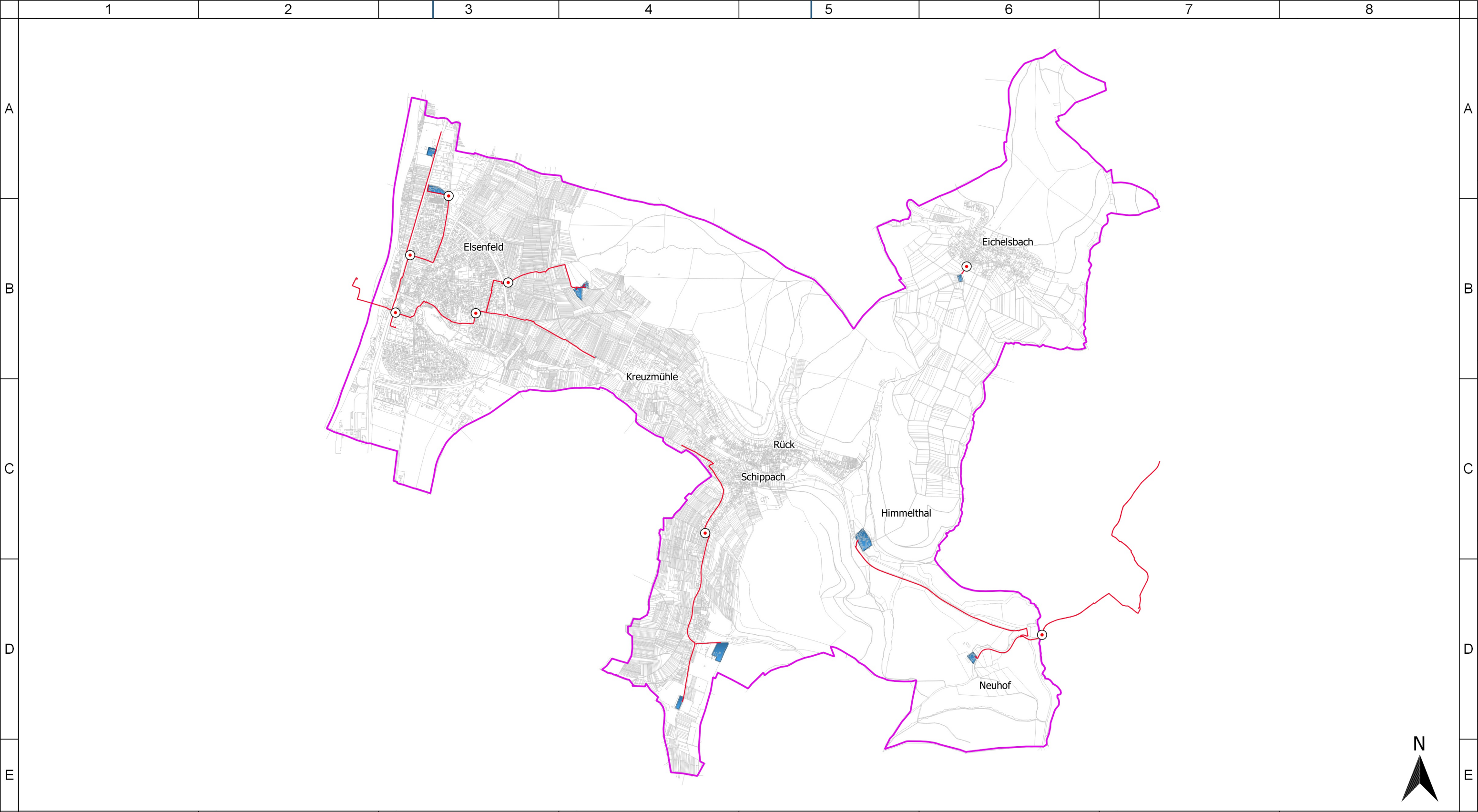
Art des Ausbaus	FTTB-H	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTC</b>	<b>Bestätigung</b>
	Zugang zu Leerrohren	
	entbündelter Zugang zum KVz	
	Bitstromzugang	
	<b>FTTB/FTTH</b>	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>Kabelnetz</b>	
	Zugang zu Leerrohren	
	Bitstromzugang	
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	<b>Mobile/Drahtlose Netze</b>	
	Bitstromzugang	
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen	
<b>Satellitenplattform</b>		
Bitstromzugang		
Falls im Falle nicht regulierter Anbieter Preise zu Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €
Höhe der (kumulierten) Wirtschaftlichkeitslücke(n)		656.597,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		525.278,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%







## 2. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. geförderter Infrastruktur

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. der geförderten Infrastruktur wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 5 der Hinweise zu einzelnen Positionen des Datenblattes), zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschreibung an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersandt und befindet sich im Anhang.	ja
---	----

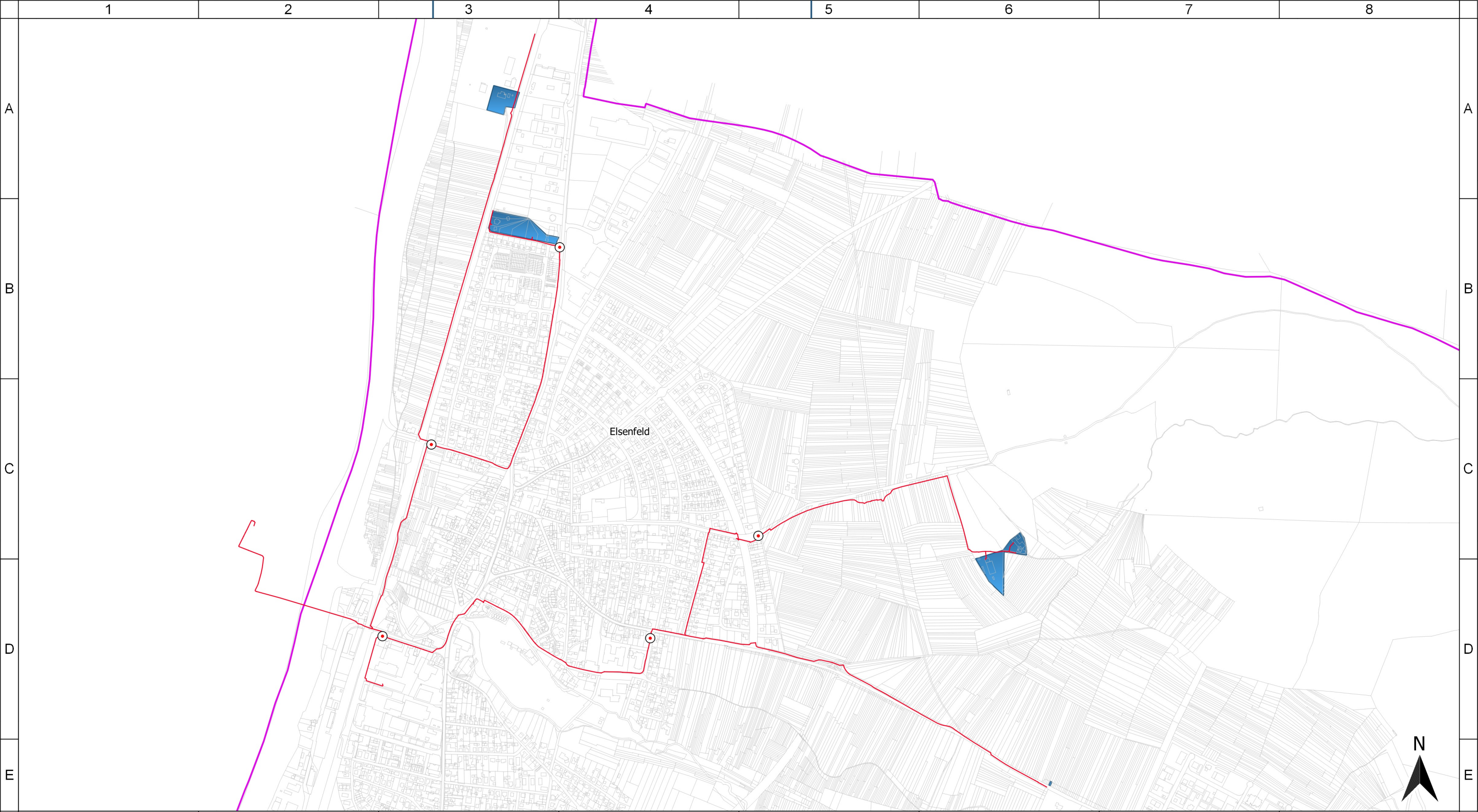
## 3. Abschließender Hinweis

Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher keinerlei Haftung für eventuelle Schäden oder Konsequenzen, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstehen. Haftungsansprüche gegen das Breitbandzentrum, die durch die Nutzung der Inhalte bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Breitbandzentrums kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.



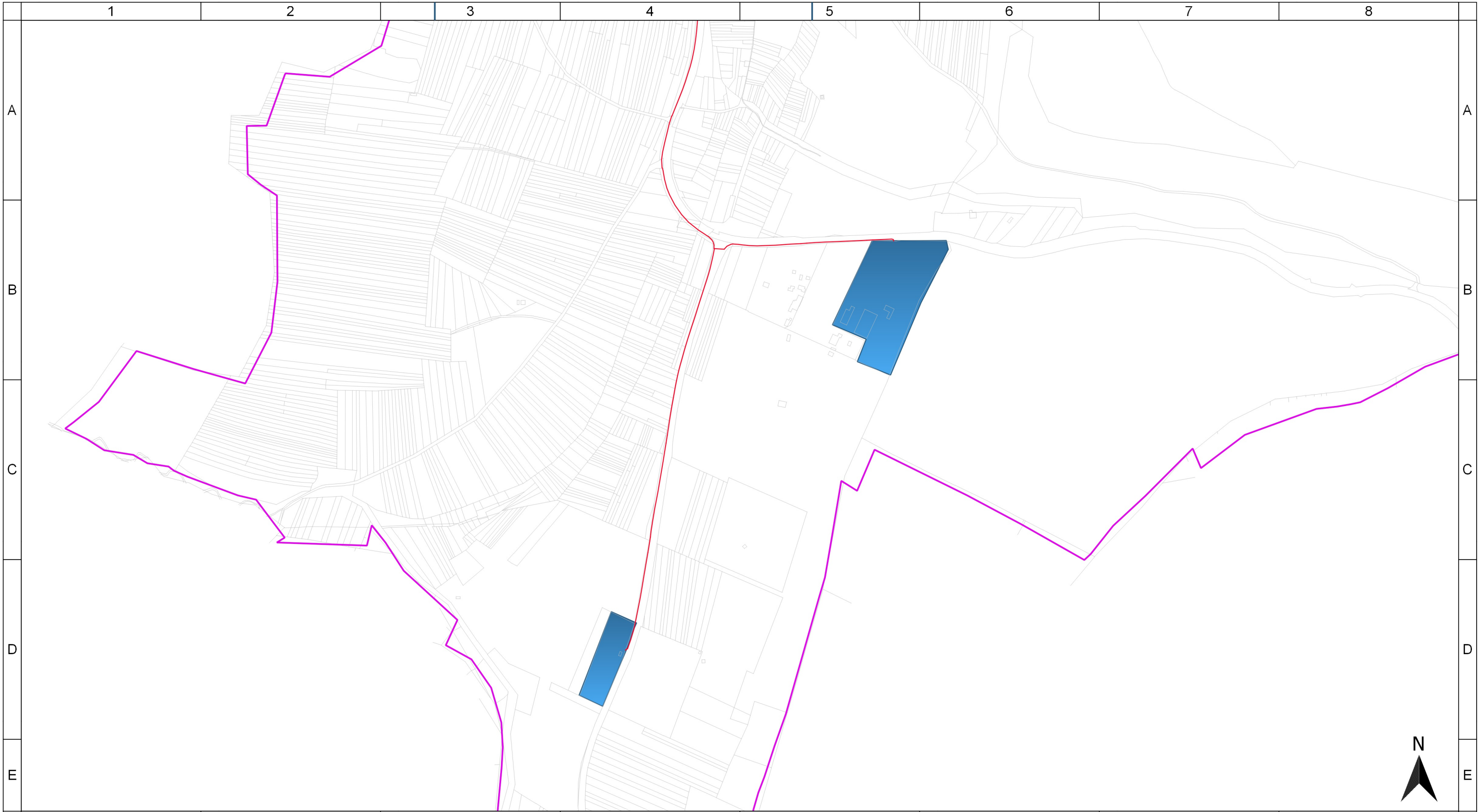
	1	2	3	4	5	6	7	8	
2023					<b>Legende</b> Ausbaubereiche und Technologien  endg. FTTB-EG geförderte Infastruktur  gefoe. Verteiler  gefoe. Trassen	Bearbeitet von: Leonhard Hecht 11.04.2023	Maßstab: 35000  0    400    800    1.200    1.600 m 	Blatt: 1	
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2022							Gemeinde Elsenfeld Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur		
						Projekt: ELSENFELD03 Typ: BbR Bayern	 Innovative Kommunikations- Technologien	IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg	






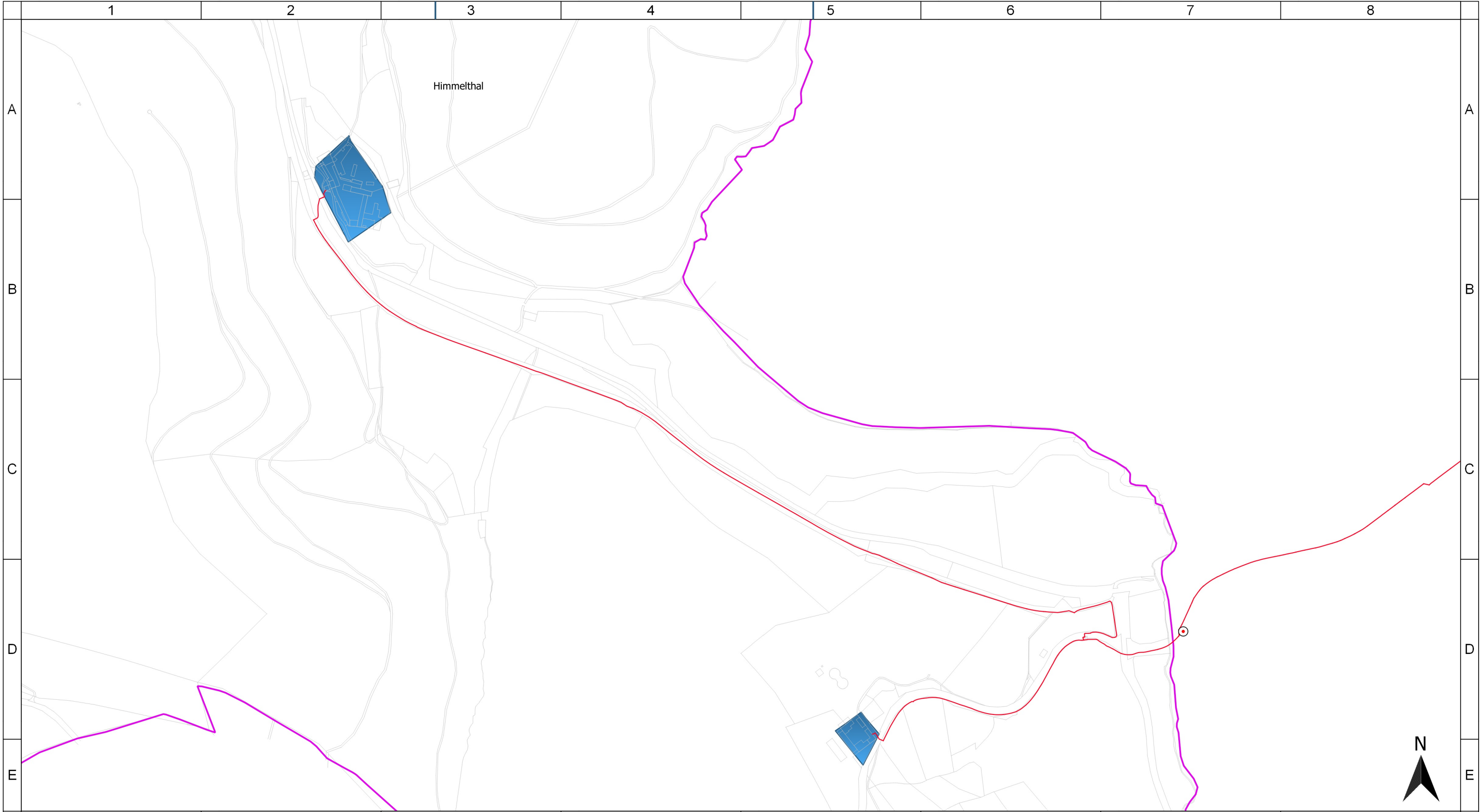


1		2		3		4		5		6		7		8	
2023						<div>Legende</div> <div>Ausbaubereiche und Technologien</div> <div><div></div> endg. FTTB-EG</div> <div>geförderte Infastruktur</div> <div><div></div> gefoe. Verteiler</div> <div><div></div> gefoe. Trassen</div>		Bearbeitet von: Leonhard Hecht 11.04.2023		Maßstab: 10000			Blatt: 1		
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2022										0 100 200 300 400 m					
										Gemeinde Elsenfeld Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur					
								Projekt: ELSENFELD03 Typ: BbR Bayern				IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg			



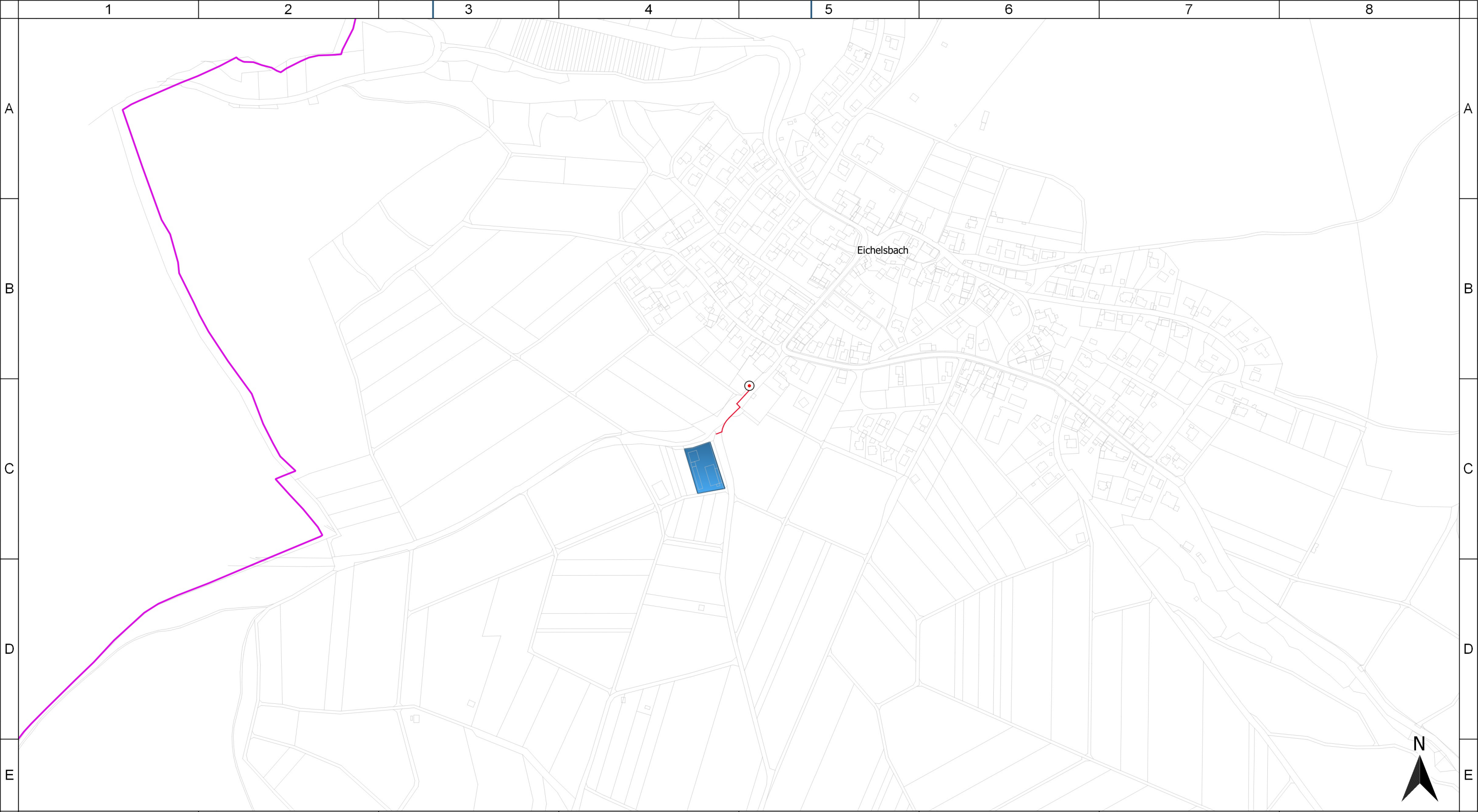


2023 Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2022				<b>Legende</b> Ausbaubereiche und Technologien ■ endg. FTTB-EG geforderte Infrastruktur ● gefoe. Verteiler — gefoe. Trassen		Bearbeitet von: Leonhard Hecht 11.04.2023	Maßstab: 5000 0 60 120 180 240 m 	Blatt: 1
							Gemeinde Elsenfeld Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur	
						Projekt: ELSENFELD03 Typ: BbR Bayern	 Innovative Kommunikations- Technologien IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg	



2023				Legende		Bearbeitet von:		Maßstab: 7500		Blatt: 1	
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2022				Ausbaubereiche und Technologien		Leonhard Hecht		0 100 200 300 400 m			
				geförderte Infrastruktur		11.04.2023					
				■ endg. FTTB-EG							
				● gefoe. Verteiler							
				— gefoe. Trassen							





2023		<b>Legende</b> Ausbaubereiche und Technologien endg. FTTB-EG geförderte Infrastruktur gefoe. Verteiler gefoe. Trassen	Bearbeitet von: Leonhard Hecht 11.04.2023	Maßstab: 5000 0 60 120 180 240 m	Blatt: 1
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2022				Gemeinde Elsenfeld Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur	
			Projekt: ELSENFELD03 Typ: BbR Bayern	IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg	