

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Weilbach, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09676165	
Landkreis	Miltenberg		
Regierungsbezirk	Unterfranken		

### Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:

Markt Weilbach II

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** 21.11.2022

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

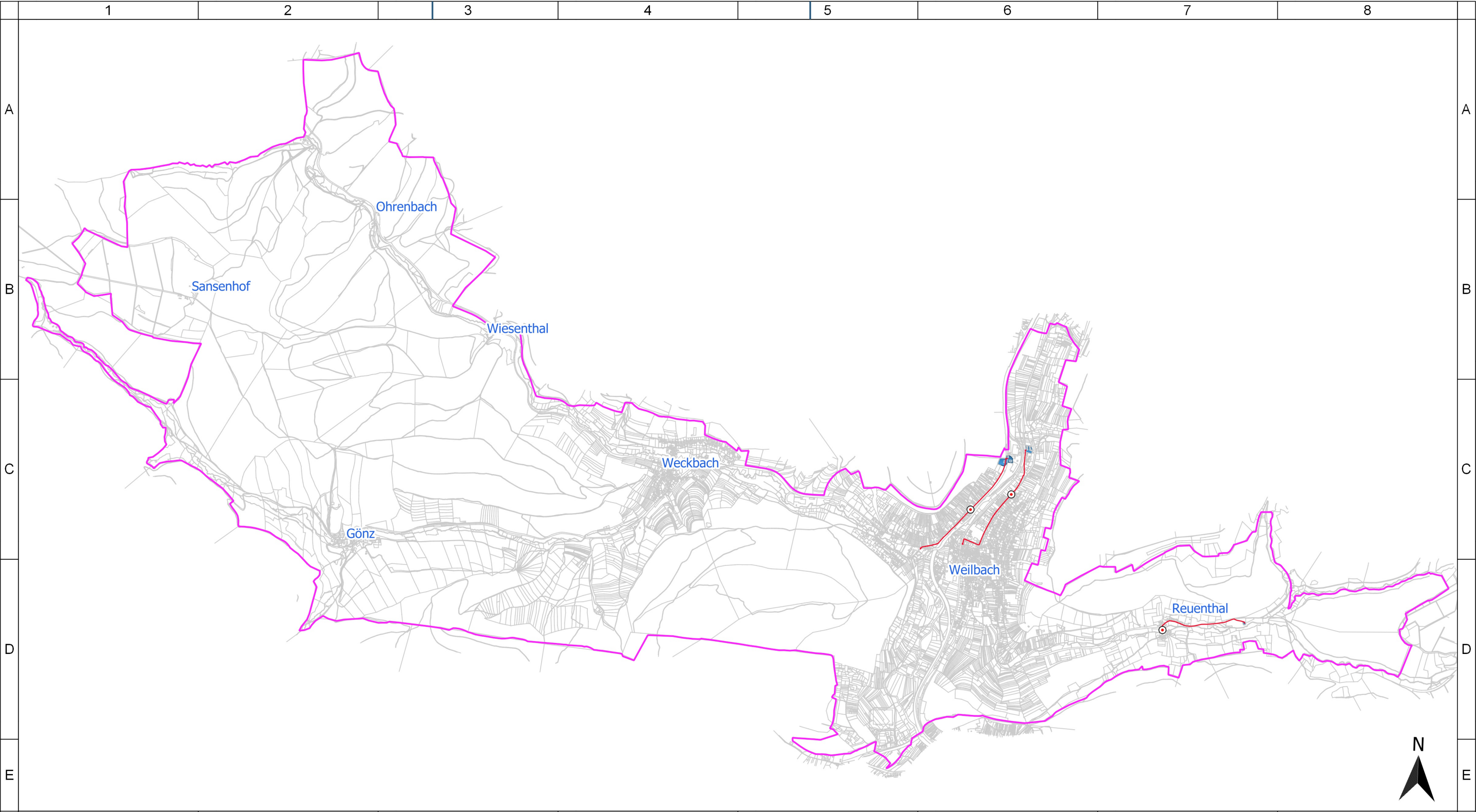
Art des Ausbaus	FTTB-H	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTC</b>	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	
	entbündelter Zugang zum KVz	
	Bitstromzugang	
	<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)		223.854,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		201.469,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

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

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose <u>inkl. der geförderten Infrastruktur</u> 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
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

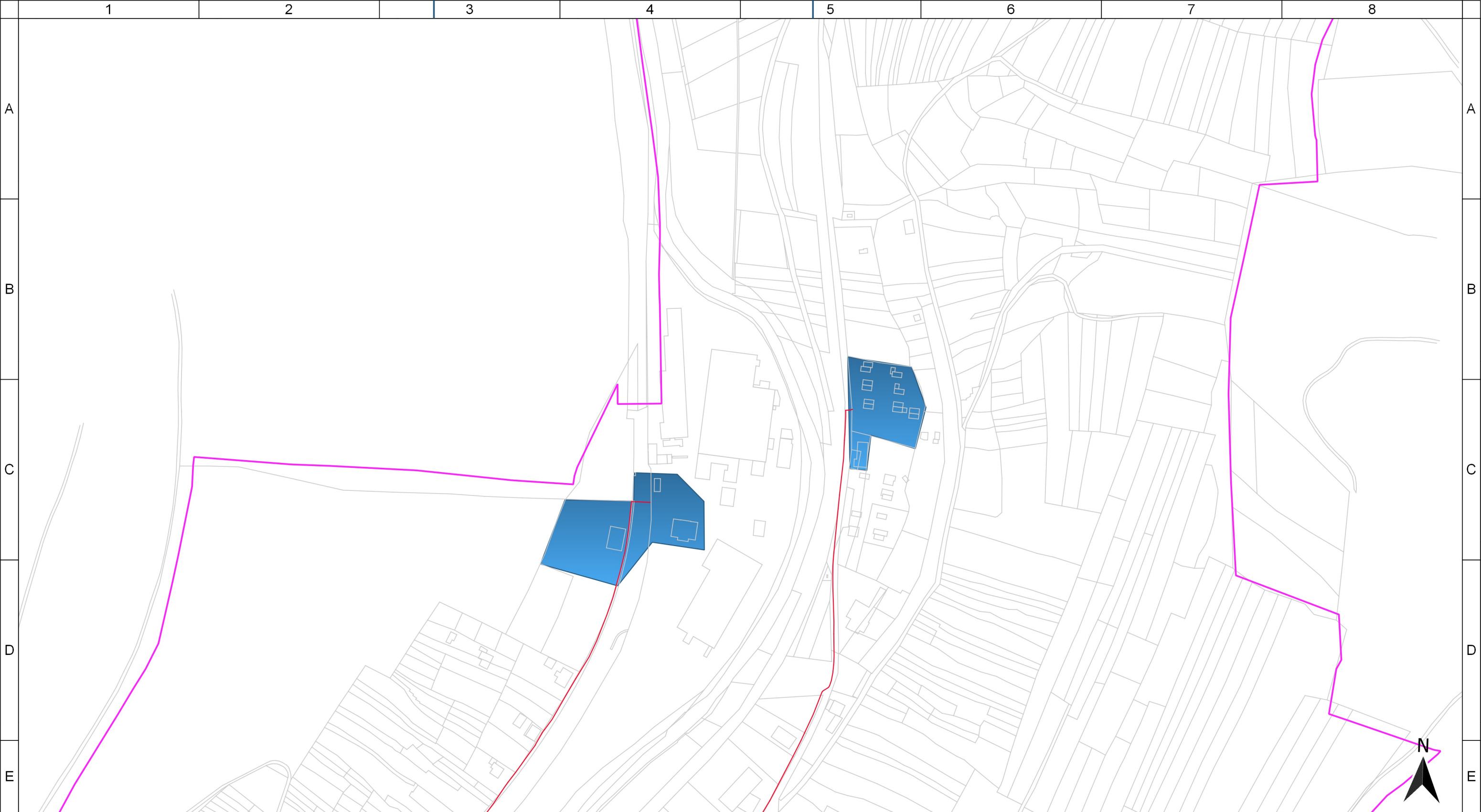
## 3. Abschließender Hinweis

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	
2022						<div>Legende</div> <div>Ausbaubereiche und Technologie</div> <div><div></div> endg. FTTB-EG</div> <div>geförderte Infrastruktur</div> <div><div></div> gefoe. Trassen</div> <div><div></div> gefoe. Verteiler</div>		Bearbeitet von: Leonhard Hecht 18.11.2022		Maßstab: <div>0    400    800    1.200    1.600 m</div> <div></div>			Blatt: 1		
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2016								<div></div>		Gemeinde Weilbach Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur					
								Projekt: Weilbach05 Typ: BbR Bayern		<div><div>IK-T</div><div>Innovative Kommunikations- Technologien</div></div> <div>IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg</div>					





2022				Legende		Bearbeitet von:		Maßstab:		Blatt: 1	
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2016				Ausbaubereiche und Technologie		Leonhard Hecht		0 40 80 120 160 m			
				endg. FTTB-EG		18.11.2022					
				geföe. Infrastruktur						Gemeinde Weilbach	
				geföe. Trassen						Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geföe. Infrastruktur	
						Projekt:				IK-T GmbH	
						Weilbach05				Margaretenstraße 15	
						Typ: BbR Bayern				93047 Regensburg	



2022				Legende		Bearbeitet von:		Maßstab:		Blatt: 1	
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2016				Ausbaubereiche und Technologie		Leonhard Hecht		0 20 40 60 80 m			
				endg. FTTB-EG		18.11.2022					
				geförderter Infrastruktur				Gemeinde Weilbach			
				gefoe. Trassen				Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive			
						Projekt:				IK-T GmbH	
						Weilbach05				Margaretenstraße 15	
						Typ: BbR Bayern				93047 Regensburg	