

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Holzheim (Landkreis Donau-Ries)		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09779163	
Landkreis	Donau-Ries		
Regierungsbezirk	Schwaben		

### Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:

EG 1 Bergendorf, EG 2 Todtenheim, EG 3 GWG Rainer Straße, EG 4 Lehmühlenweg 23 und 24, EG 5 Meisterweg 17, EG 6 Wickesmühle, EG 7 Bastelmühle und EG 8 GWG Am Schlarpfengrund

Ausbauender Netzbetreiber:

DSLmobil 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** 18.03.2021

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

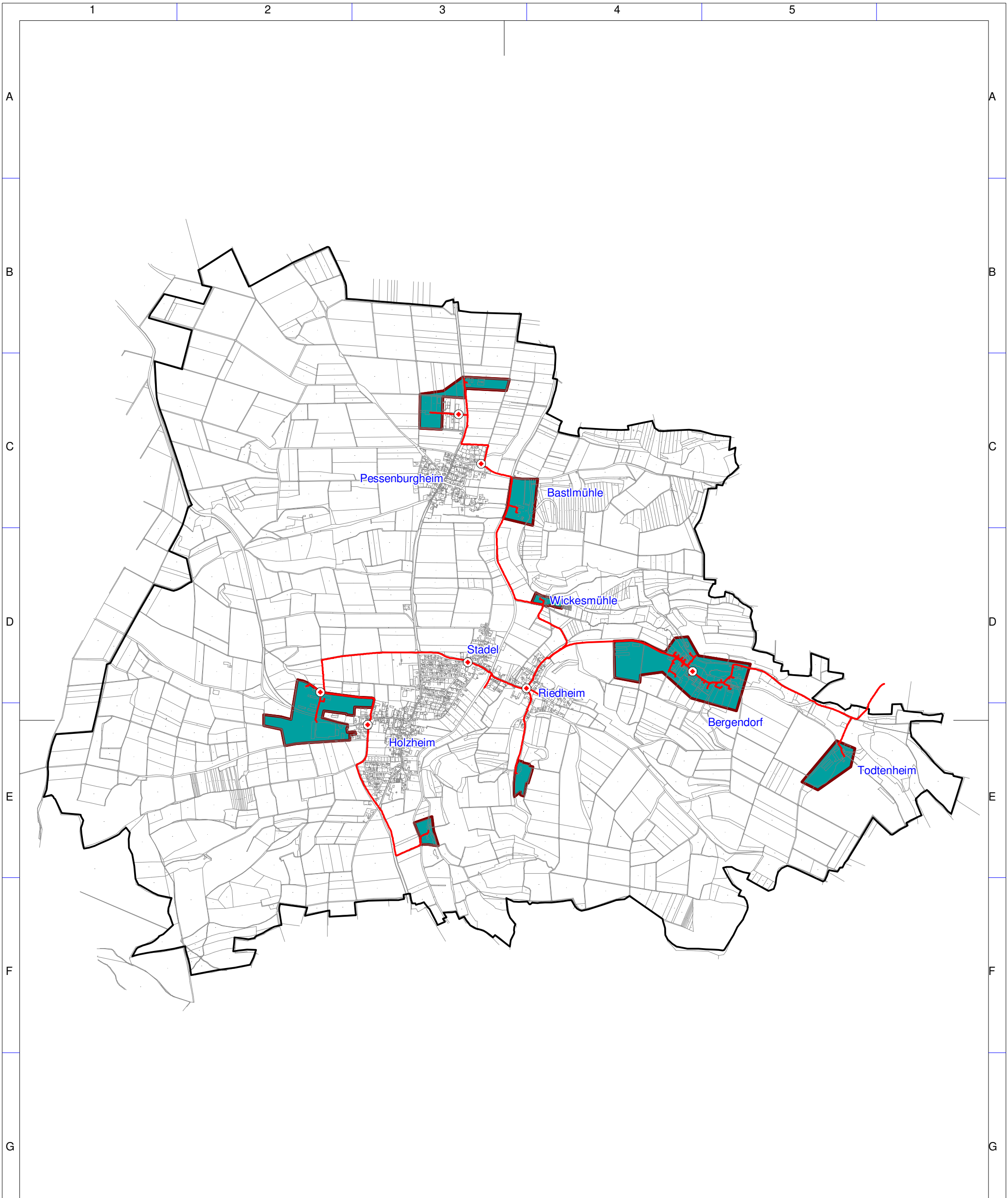
Art des Ausbaus	FTTB-H	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTC</b>	<b>Bestätigung</b>
	Zugang zu Leerrohren	nein
	entbündelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	nein
	<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	nein
	Bitstromzugang	nein
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FFTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	<b>Mobile/Dradtlose Netze</b>	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
<b>Satelitenplattform</b>		
Bitstromzugang	nein	
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)		230.000,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		161.000,00 €
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
--	----

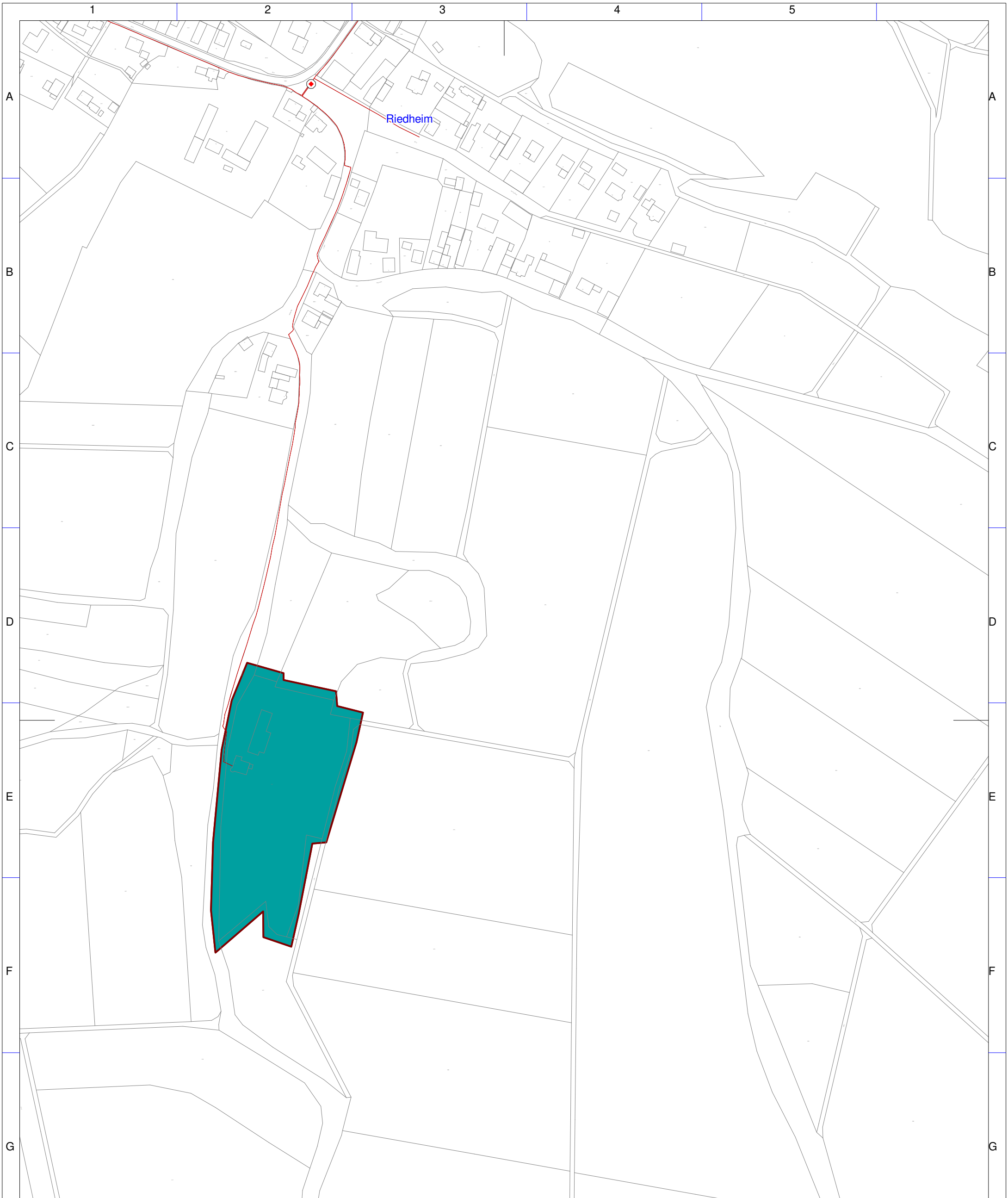
3. Abschließender Hinweis

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.
---







Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

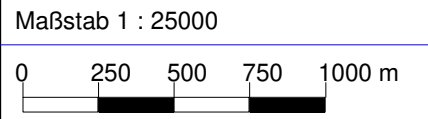
<p><b>Gemeinde Holzheim</b></p> <p>Ausbaubereiche</p> <p> Endg. Erschließungsgebiet</p> <p>Technologien</p> <p> FTTB   min 100 Mbit/s</p> <p>Geförderte Infrastruktur</p> <p> gefoe. Verteiler</p> <p> gefoe. Glasfasertrasse</p>	<p>Bearbeitet von: Lea Weinzierl 22.03.2021</p>	<p>Maßstab 1 : 25000</p> <p>0 250 500 750 1000 m</p>	<p>Blatt: 1</p> <p> NORD</p>
	<p></p>	<p>Breitbandausbau Gemeinde Holzheim</p> <p>Endgültiges Erschließungsgebiet Holzheim inkl. Darstellung der geförderen Infrastruktur</p>	
	<p>Dateiname: HOLZHEIM02 Version: 1.0</p>	<p> IK-T Manstorfer und Hecht Innovative Kommunikations-Technologien Margaretenstraße 15 93047 Regensburg</p>	




Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Holzheim**  
 Ausbaubereiche
-  Endg. Erschließungsgebiet
  - Technologien**
  -  FTTB | min 100 Mbit/s
  - Geförderte Infrastruktur**
  -  gefoe. Verteiler
  -  gefoe. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:  
 Lea Weinzierl  
 22.03.2021



Blatt: 6



NORD



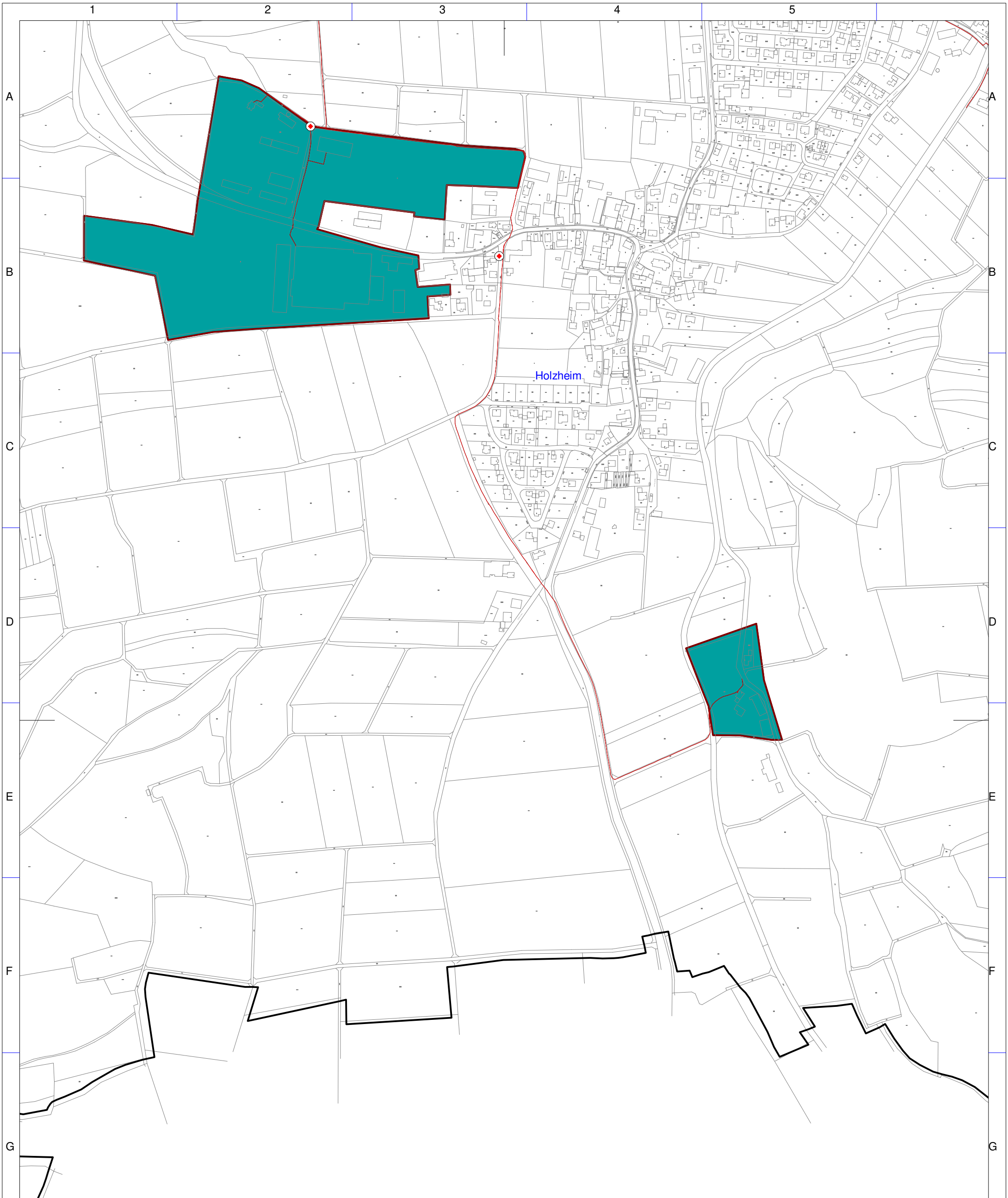
Breitbandausbau Gemeinde Holzheim  
 Endgültiges Erschließungsgebiet Holzheim  
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur  
 Ortsteil Riedheim

Dateiname:  
 HOLZHEIM02  
 Version: 1.0







IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg

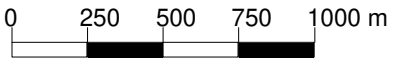





Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung ([www.geodaten.bayern.de](http://www.geodaten.bayern.de)) 2015

**Gemeinde Holzheim**  
 Ausbaubereiche  
 Endg. Erschließungsgebiet  
 Technologien  
 FTTB | min 100 Mbit/s  
 Geförderte Infrastruktur  
 gefoe. Verteiler  
 gefoe. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:  
 Lea Weinzierl  
 22.03.2021

Maßstab 1 : 25000  


Blatt: 5  
  
 NORD

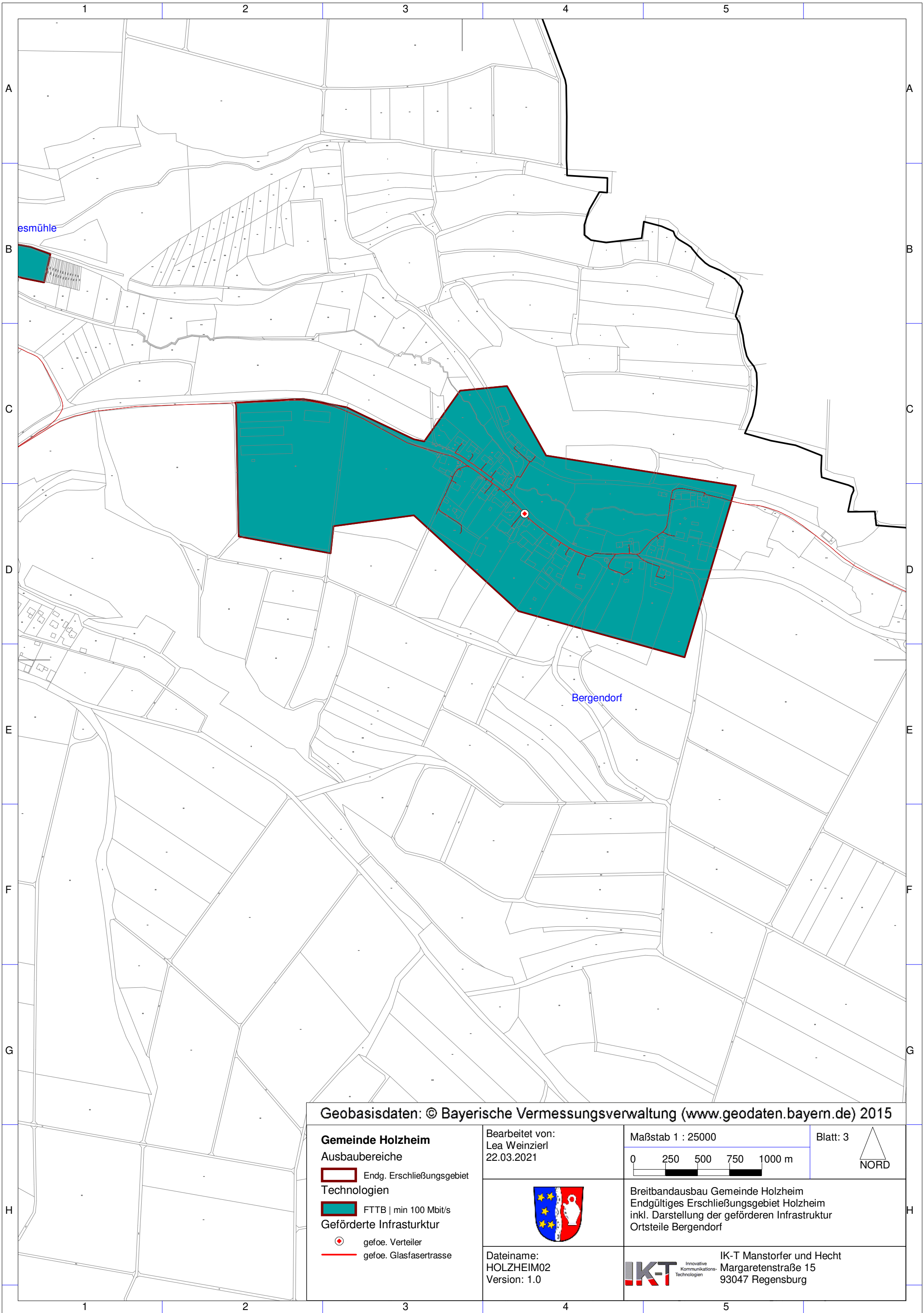


Breitbandausbau Gemeinde Holzheim  
 Endgültiges Erschließungsgebiet Holzheim  
 inkl. Darstellung der geförderen Infrastruktur  
 Ortsteil Holzheim





Dateiname:  
 HOLZHEIM02  
 Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretensstraße 15  
 93047 Regensburg




Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Holzheim**  
 Ausbaubereiche
-  Endg. Erschließungsgebiet
  - Technologien**
  -  FTTB | min 100 Mbit/s
  - Geförderte Infrastruktur**
  -  gefoe. Verteiler
  -  gefoe. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:  
 Lea Weinzierl  
 22.03.2021

Maßstab 1 : 25000  
 0 250 500 750 1000 m

Blatt: 3  
  
 NORD

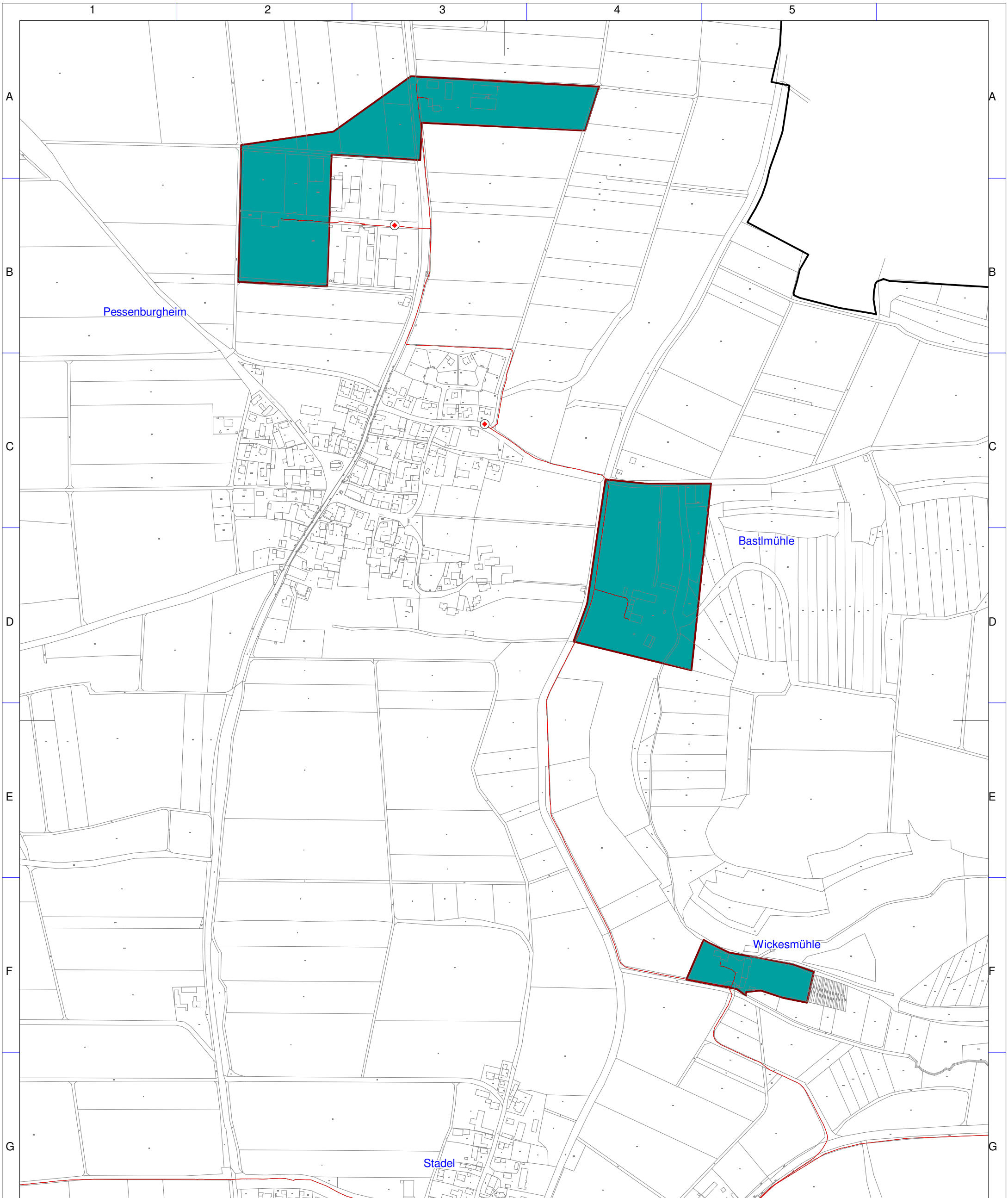


Breitbandausbau Gemeinde Holzheim  
 Endgültiges Erschließungsgebiet Holzheim  
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur  
 Ortsteile Bergendorf





Dateiname:  
 HOLZHEIM02  
 Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg




Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Holzheim**  
**Ausbaubereiche**  
 Endg. Erschließungsgebiet  
**Technologien**  
 FTTB | min 100 Mbit/s  
**Geförderte Infrastruktur**  
 gefoe. Verteiler  
 gefoe. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:  
 Lea Weinzierl  
 22.03.2021

Maßstab 1 : 25000  
 0 250 500 750 1000 m

Blatt: 2  
  
 NORD

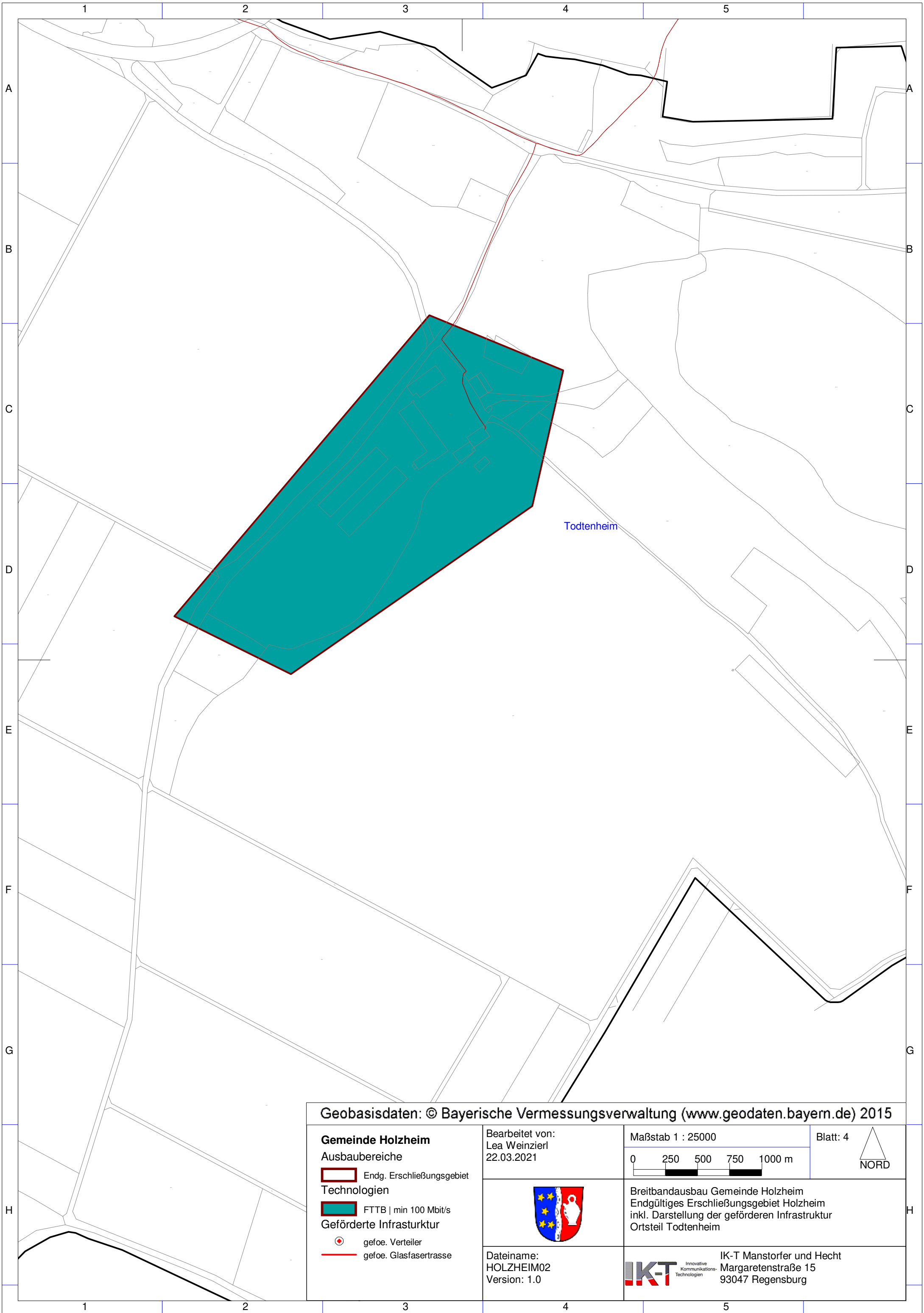


Breitbandausbau Gemeinde Holzheim  
 Endgültiges Erschließungsgebiet Holzheim  
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur  
 Ortsteile Pessenburgheim, Bastmühle, Wickesmühle

Dateiname:  
 HOLZHEIM02  
 Version: 1.0

**IK-T** Innovative  
 Kommunikations-  
 Technologien  
 IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg

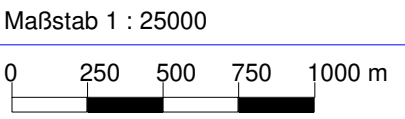




Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Holzheim**  
 Ausbaubereiche
- Endg. Erschließungsgebiet
  - FTTB | min 100 Mbit/s
- Geförderte Infrastruktur
- gefoe. Verteiler
  - gefoe. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:  
 Lea Weinzierl  
 22.03.2021



Blatt: 4



Breitbandausbau Gemeinde Holzheim  
 Endgültiges Erschließungsgebiet Holzheim  
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur  
 Ortsteil Todtenheim

Dateiname:  
 HOLZHEIM02  
 Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg