

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Beilngries, St		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09176114	
Landkreis	Eichstätt		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:	Los 1, Los 2, Los 3
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 15.04.2021

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

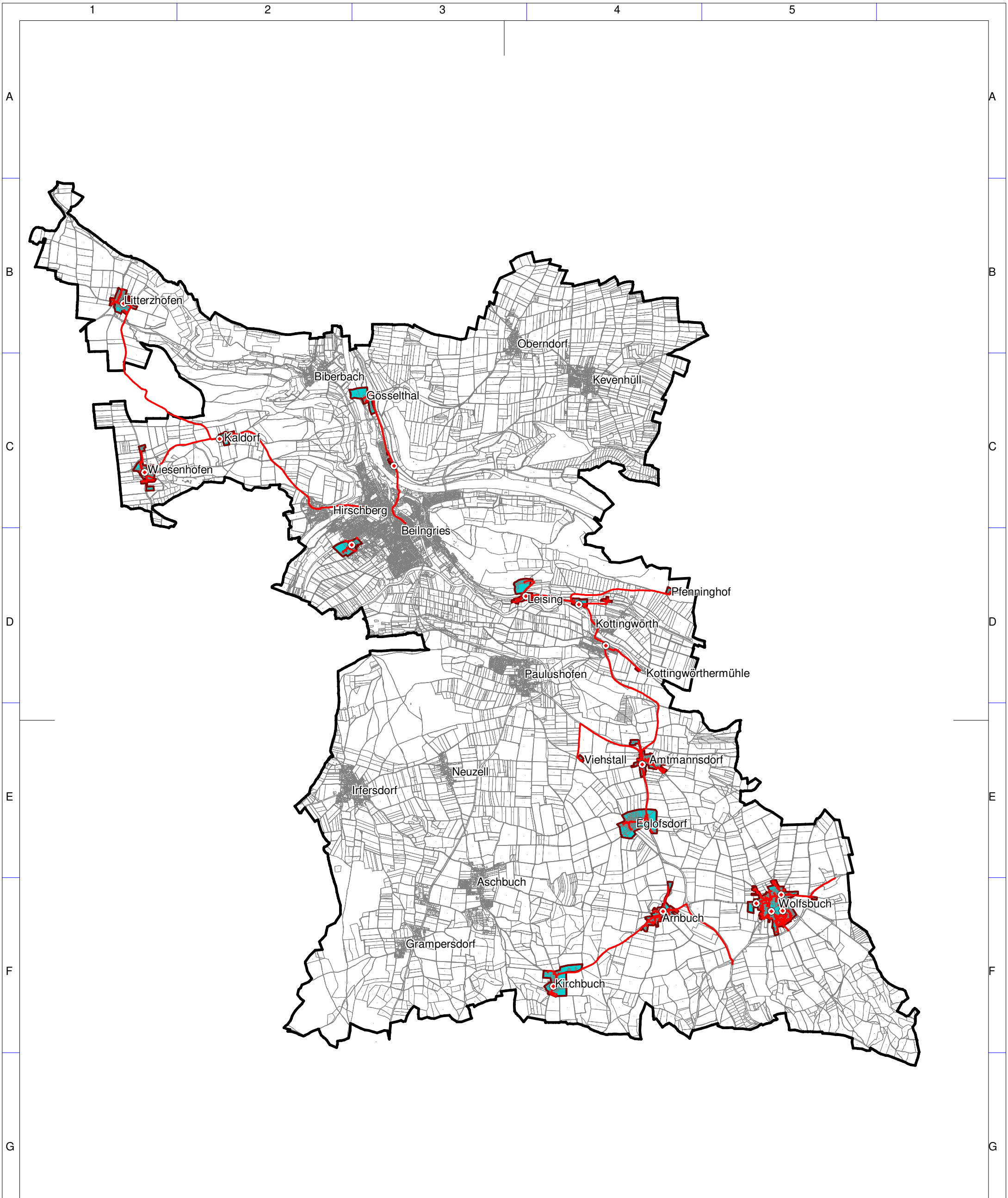
Art des Ausbaus	Hybrid	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	
	Bestätigung	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbundelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbundelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	Kabelnetz	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbundelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
Zugang zu Backhaulnetzen	nein	
Satellitenplattform		
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)		827.607,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		579.324,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

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

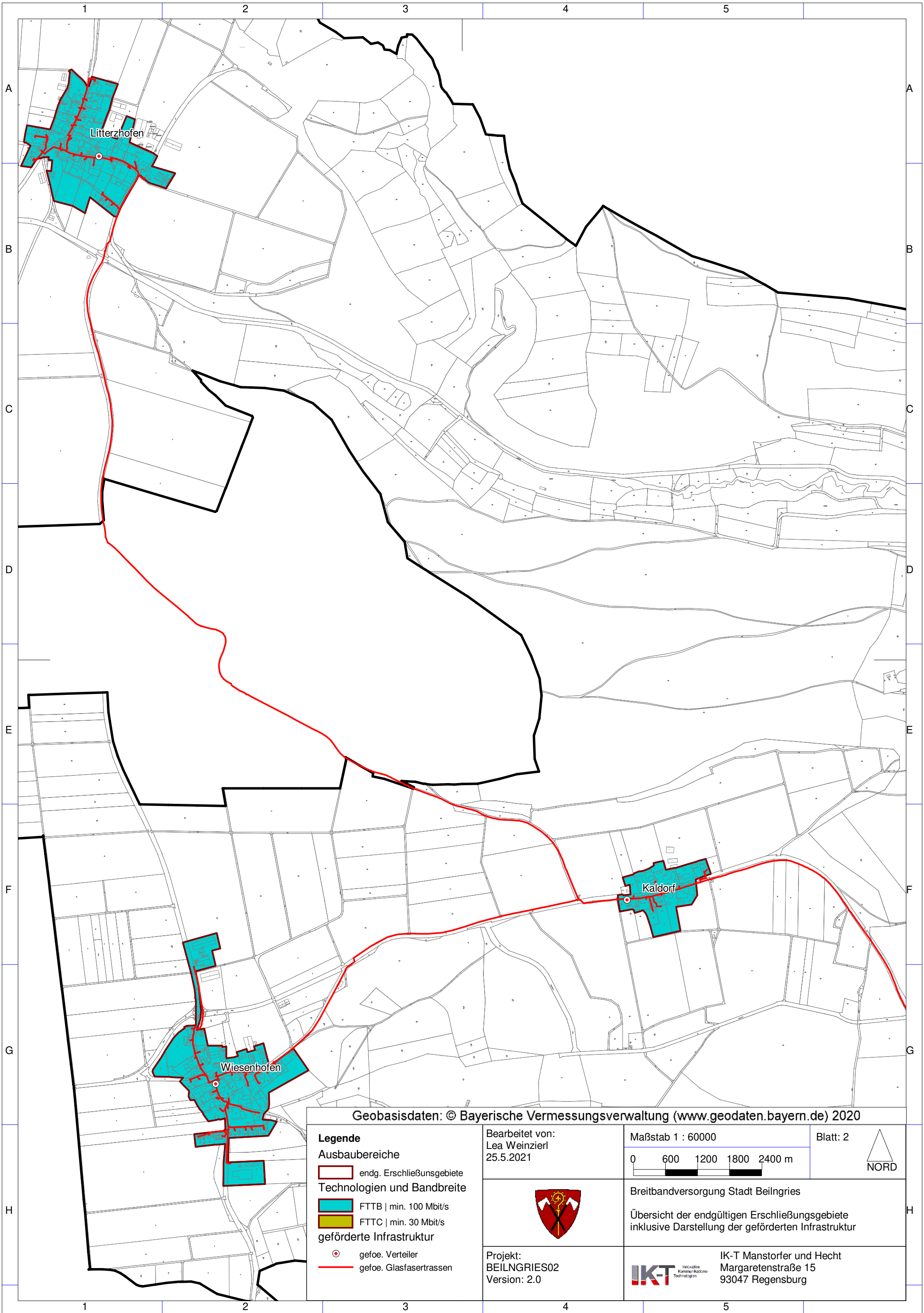
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose <u>inkl. der geförderten Infrastruktur</u> wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 5 der Hinweise zu einzelnen Positionen des Datenblattes), zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschreibung an das Bayerische Breitbandzentrum 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) 2020			
Legende Ausbaubereiche endg. Erschließungsgebiete Technologien und Bandbreite FTTB min. 100 Mbit/s FTTC min. 30 Mbit/s geförderte Infrastruktur gefoe. Verteiler gefoe. Glasfasertrassen	Bearbeitet von: Sophia Zimmerling 14.04.2021	Maßstab 1 : 60000 	Blatt: 1
		Breitbandversorgung Stadt Beilngries Übersicht der endgültigen Erschließungsgebiete inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur	
	Projekt: BEILNGRIES02 Version: 1.0		IK-T Manstorfer und Hecht Margaretenstraße 15 93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Legende

Ausbaubereiche

- endg. Erschließungsgebiete

Technologien und Bandbreite

- FTTB | min. 100 Mbit/s
- FTTC | min. 30 Mbit/s

geförderte Infrastruktur

- ⊙ gefoe. Verteiler
- gefoe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Lea Weinzierl
25.5.2021



Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 2.0

Maßstab 1 : 60000

0 600 1200 1800 2400 m

Blatt: 2

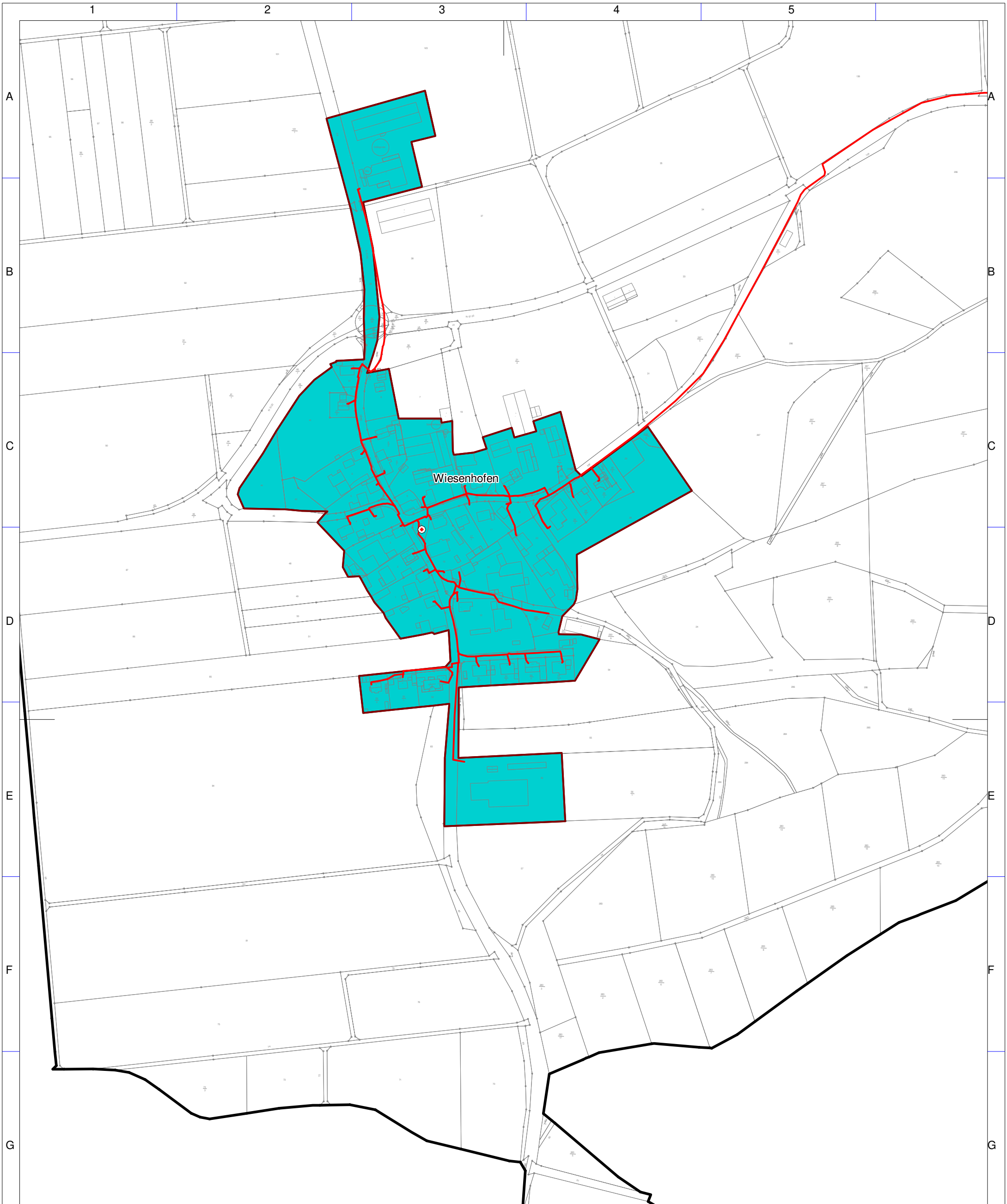
NORD

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

Übersicht der endgültigen Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

IKT Inklusive
Kommunikations-
Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Legende

Ausbaubereiche

endg. Erschließungsgebiete

Technologien und Bandbreite

FTTB | min. 100 Mbit/s

FTTC | min. 30 Mbit/s

geförderte Infrastruktur

geföe. Verteiler

geföe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Lea Weinzierl
25.5.2021



Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 2.0

Maßstab 1 : 60000

0 600 1200 1800 2400 m

Blatt: 8

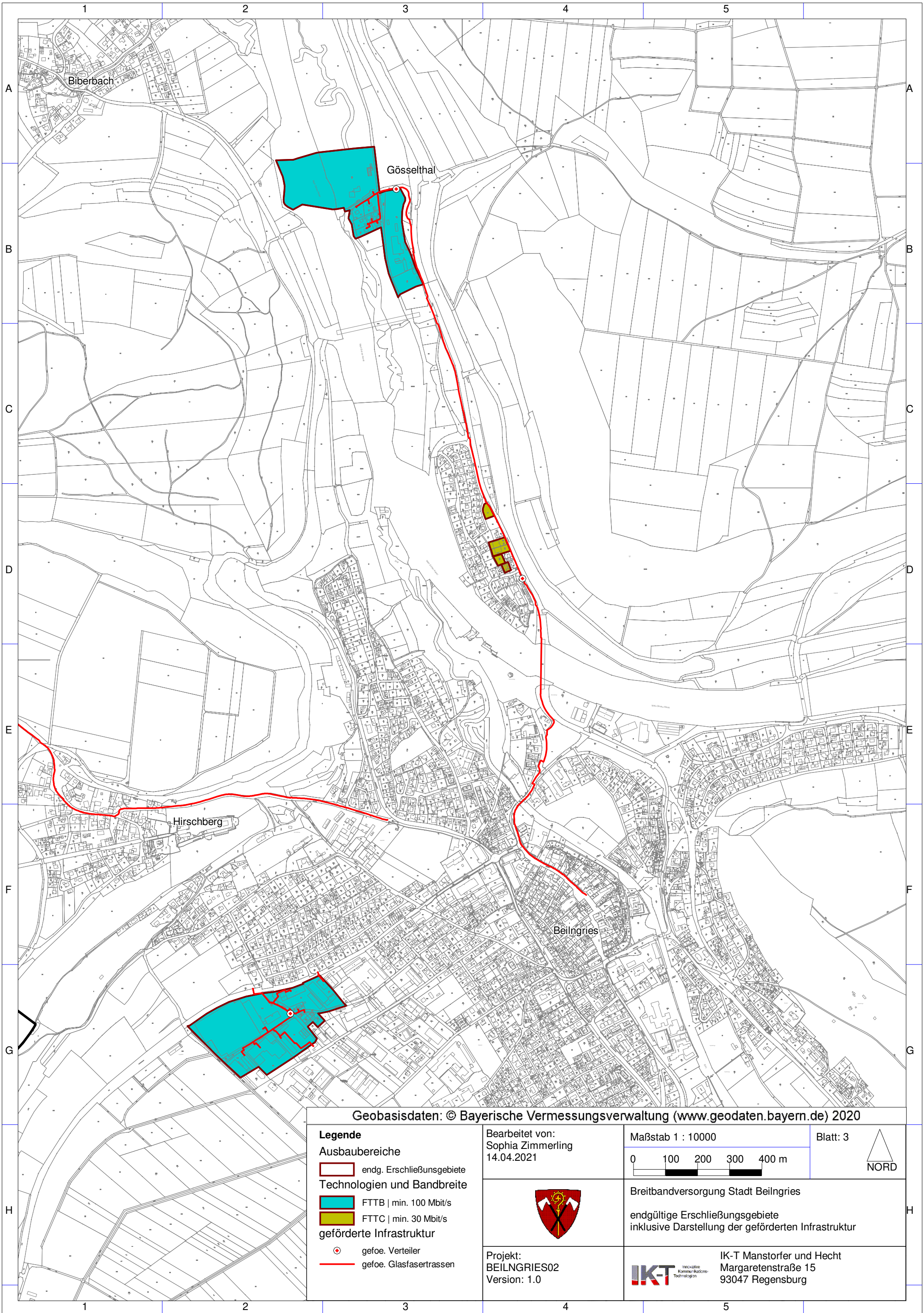
NORD

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

Übersicht der endgültigen Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

IKT Integrierte
Kommunikations-
Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Legende

Ausbaubereiche

- endg. Erschließungsgebiete

Technologien und Bandbreite

- FTTB | min. 100 Mbit/s
- FTTC | min. 30 Mbit/s

geförderte Infrastruktur

- ⊙ gefoe. Verteiler
- gefoe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Sophia Zimmerling
14.04.2021



Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 1.0

Maßstab 1 : 10000

0 100 200 300 400 m

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

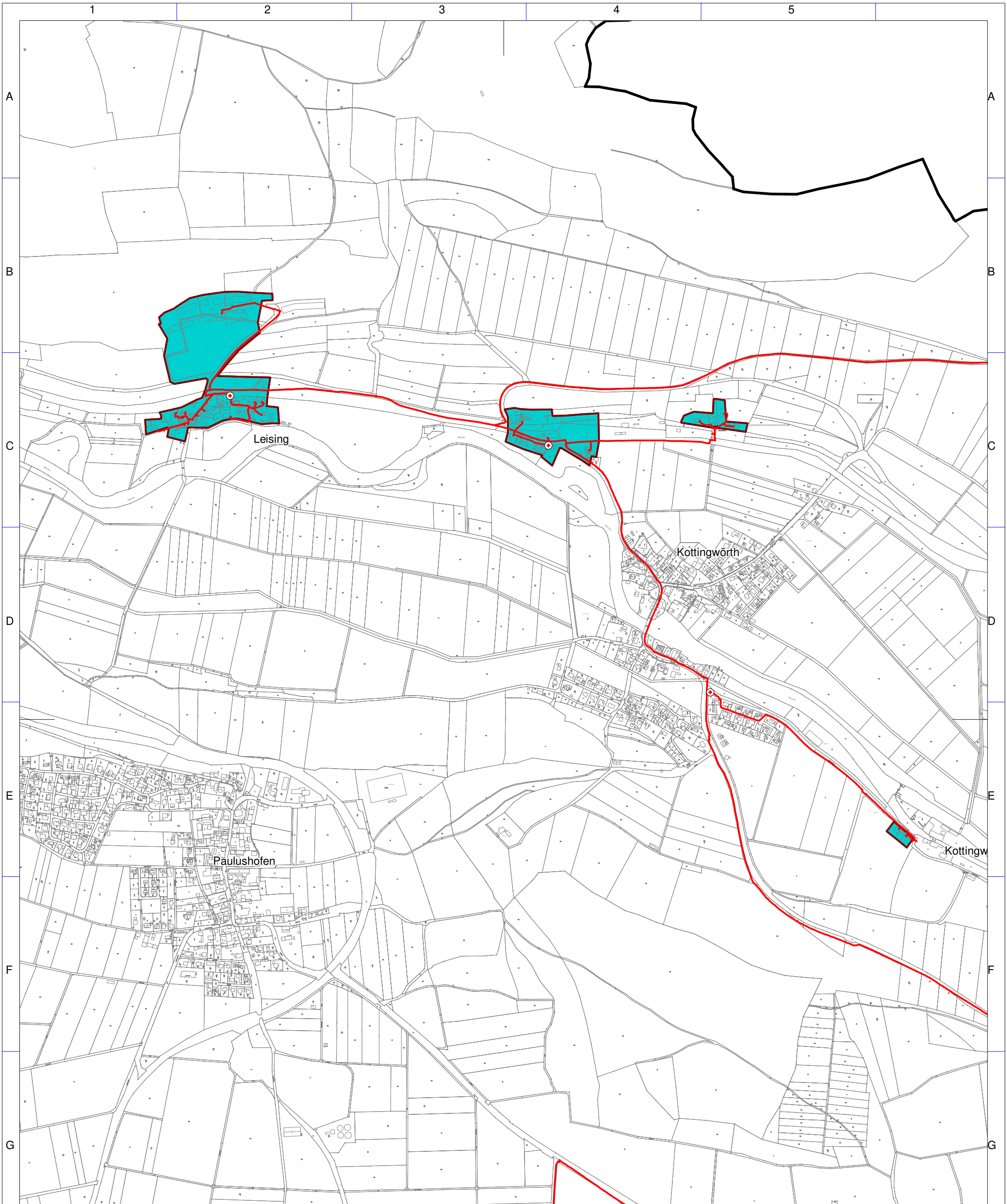
endgültige Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

IKT Innovative
Kommunikations-
Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg

Blatt: 3

NORD



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

- Legende**
- Ausbaubereiche**
- endg. Erschließungsgebiete
- Technologien und Bandbreite**
- FTTB | min. 100 Mbit/s
 - FTTC | min. 30 Mbit/s
- geförderte Infrastruktur**
- ⊙ gefoe. Verteiler
 - gefoe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Sophia Zimmerling
14.04.2021



Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 1.0

Maßstab 1 : 10000

0 100 200 300 400 m

Blatt: 4

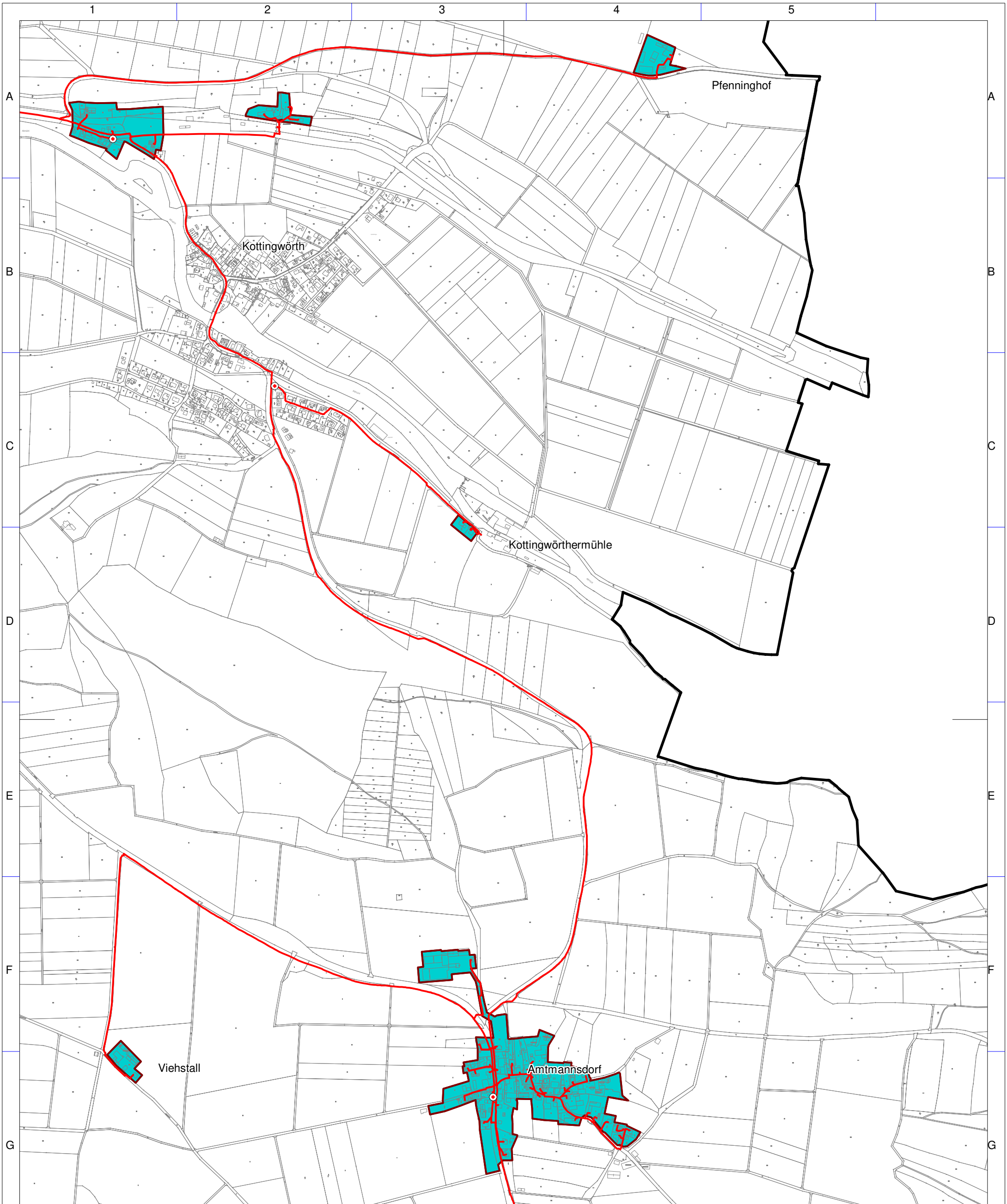
NORD

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

endgültige Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

IKT Integrierte
Kommunikations-
Technologien


IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg





Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Legende



Ausbaubereiche

-  endg. Erschließungsgebiete

Technologien und Bandbreite

-  FTTB | min. 100 Mbit/s
-  FTTC | min. 30 Mbit/s

geförderte Infrastruktur

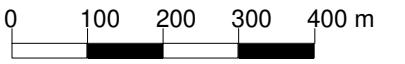
-  gefoe. Verteiler
-  gefoe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Sophia Zimmerling
14.04.2021




Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 1.0

Maßstab 1 : 10000



Blatt: 5



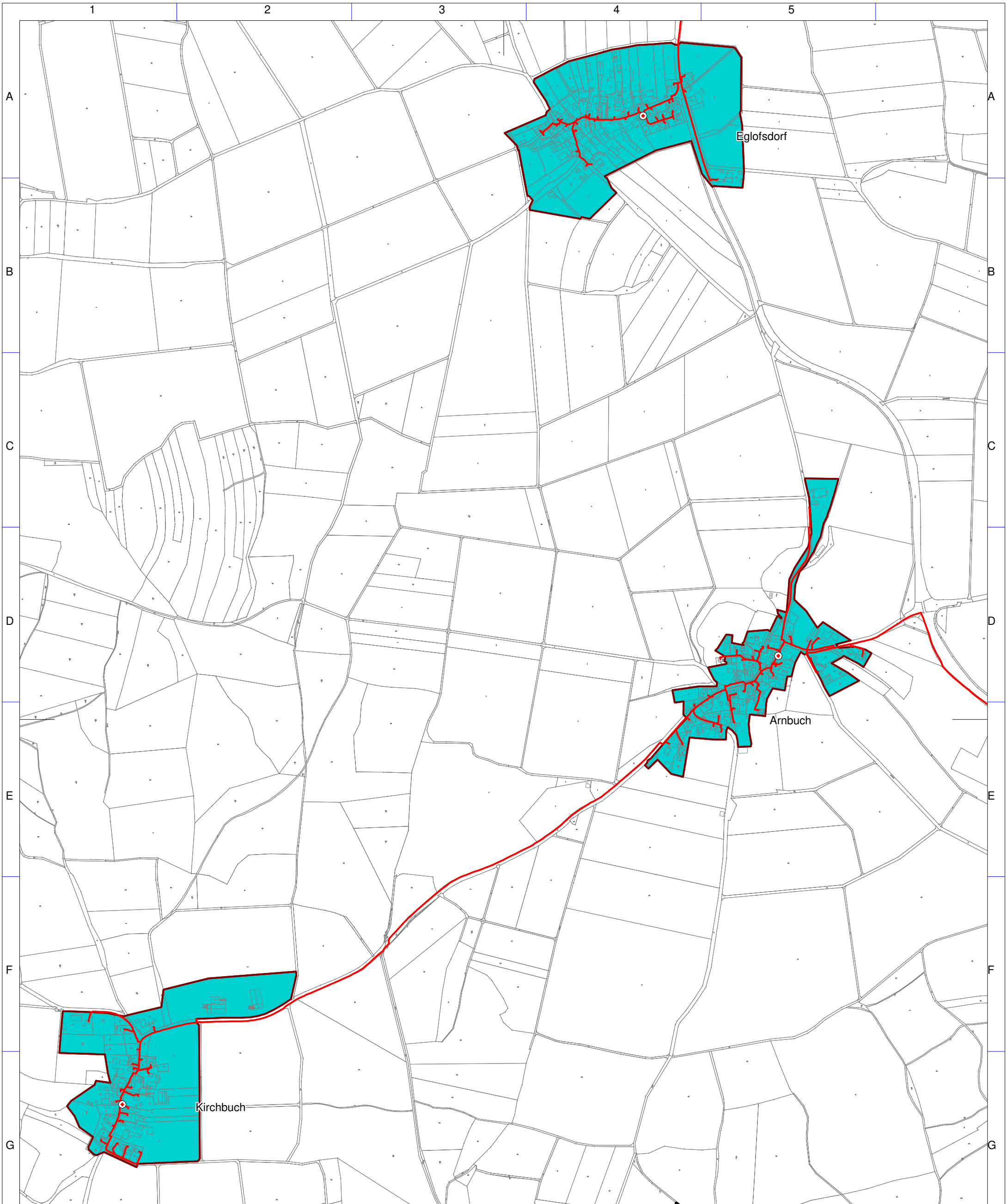
NORD

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

endgültige Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

IKT Innovative Kommunikationstechnologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

- Legende**
- Ausbaubereiche**
- endg. Erschließungsgebiete
 - FTTB | min. 100 Mbit/s
 - FTTC | min. 30 Mbit/s
- geförderte Infrastruktur**
- ⊙ gefoe. Verteiler
 - gefoe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Sophia Zimmerling
14.04.2021



Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 1.0

Maßstab 1 : 10000

0 100 200 300 400 m

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

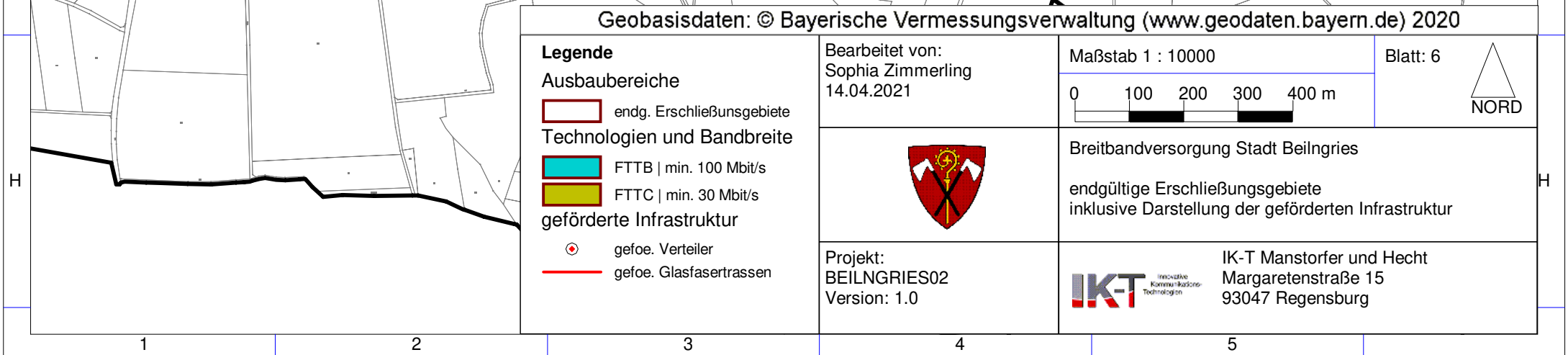
endgültige Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

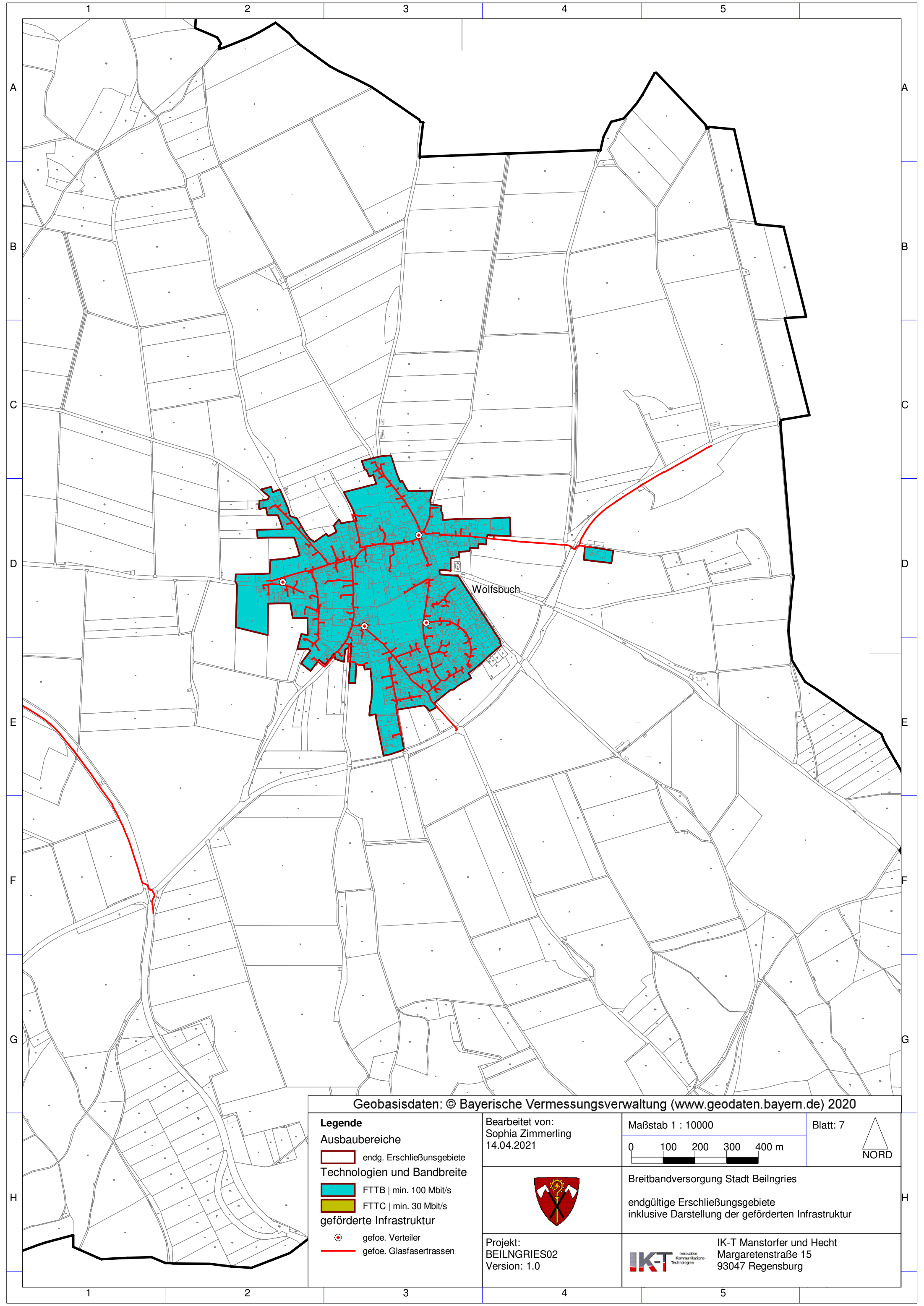
IKT inklusive
Kommunikations-
Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg

Blatt: 6

NORD








Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Legende



Ausbaubereiche

-  endg. Erschließungsgebiete

Technologien und Bandbreite

-  FTTB | min. 100 Mbit/s
-  FTTC | min. 30 Mbit/s

geförderte Infrastruktur

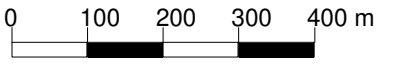
-  gefoe. Verteiler
-  gefoe. Glasfasertrassen

Bearbeitet von:
Sophia Zimmerling
14.04.2021




Projekt:
BEILNGRIES02
Version: 1.0

Maßstab 1 : 10000



Blatt: 7



NORD

Breitbandversorgung Stadt Beilngries

endgültige Erschließungsgebiete
inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

IKT Innovative
Kommunikations-
Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg