

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Fürsteneck, Lkr. Freyung-Grafenau
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09272119
Landkreis	Freyung-Grafenau
Regierungsbezirk	Niederbayern

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Erschließungsgebiete Fürsteneck, Dürnberg, Hochwegen, Plattenhof.
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom plus Karl Bachl plus IK-T
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB Telekom: 5919; HRA Fa. Bachl: 15547; HRB IK-T GmbH: HRB 7702

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

Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 10.11.2023

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Interkommunale Zusammenarbeit	Nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Das Erschließungsgebiet FTTH wird an mehrere Netzknoten in den Ortsnetzen Tittling, Hutthurm und Perlesreut angeschlossen und über ein passives optisches Netz (PON) versorgt. Um die Breitbandversorgung im Ausbaubereich herzustellen, wird das durch die Kommune bereitgestellte passive Netz an den Übergabepunkt der Telekom angeschlossen und es werden die entsprechend notwendigen Montage- und Spleißarbeiten durchgeführt.		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	11.10.2023		(Tag.Monat.Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	150
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	9
	(Mbit/s)	(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			155
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	10.2024		(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

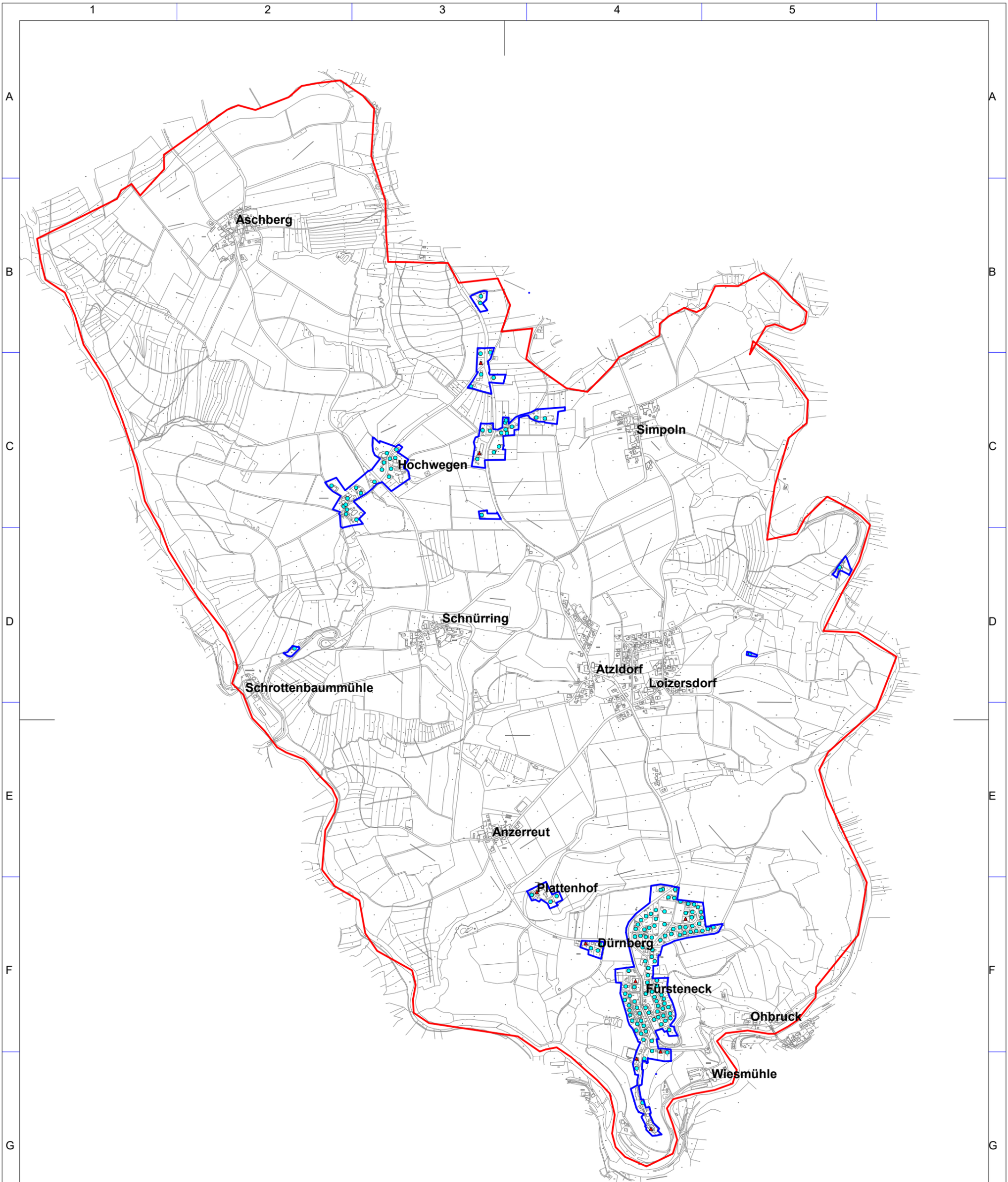
Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR nach ABl. EU 2013/C 25/01 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTB	Bestätigung	
	Zugang zu Leerrohren	Ja	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	Ja	
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	Ja	
	Bitstromzugang	Ja	
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur		
gemeinsame Nutzung der physischen Masten			
Zugang zu Backhaulnetzen			
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point-Lösungen zu bieten.	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre		
	Leerrohre bieten ausreichend Platz	Ja	
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €	
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	7.810	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2.615	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	325	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	14.390	(Meter)
	Glasfaser	56.247	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	1	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	12	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	159	(Anzahl)	

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets, Bestätigungen

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF übersandt und befindet sich im Anhang.	Ja
Ein Abdruck des unterzeichneten Kooperationsvertrages/Pachtvertrages wird/wurde der Bundesnetzagentur in elektronischer Form an breitbandbeihilfen@bnetza.de vorgelegt.	Ja

4. 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

- Breitbandversorgung Fürsteneck**
- ▬ Gemeindegrenze
 - ▬ Erschließungsgebiete
 - geforderte Bandbreiten
 - privat
 - mind. 200 MBit/s symmetrisch
 - gewerblich
 - ▲ mind. 1 GBit/s symmetrisch

Bearbeitet von:
Rainer Letz
08.11.2023

Maßstab 1 : 10000
0 100 200 300 400 m

Blatt: 1
NORD



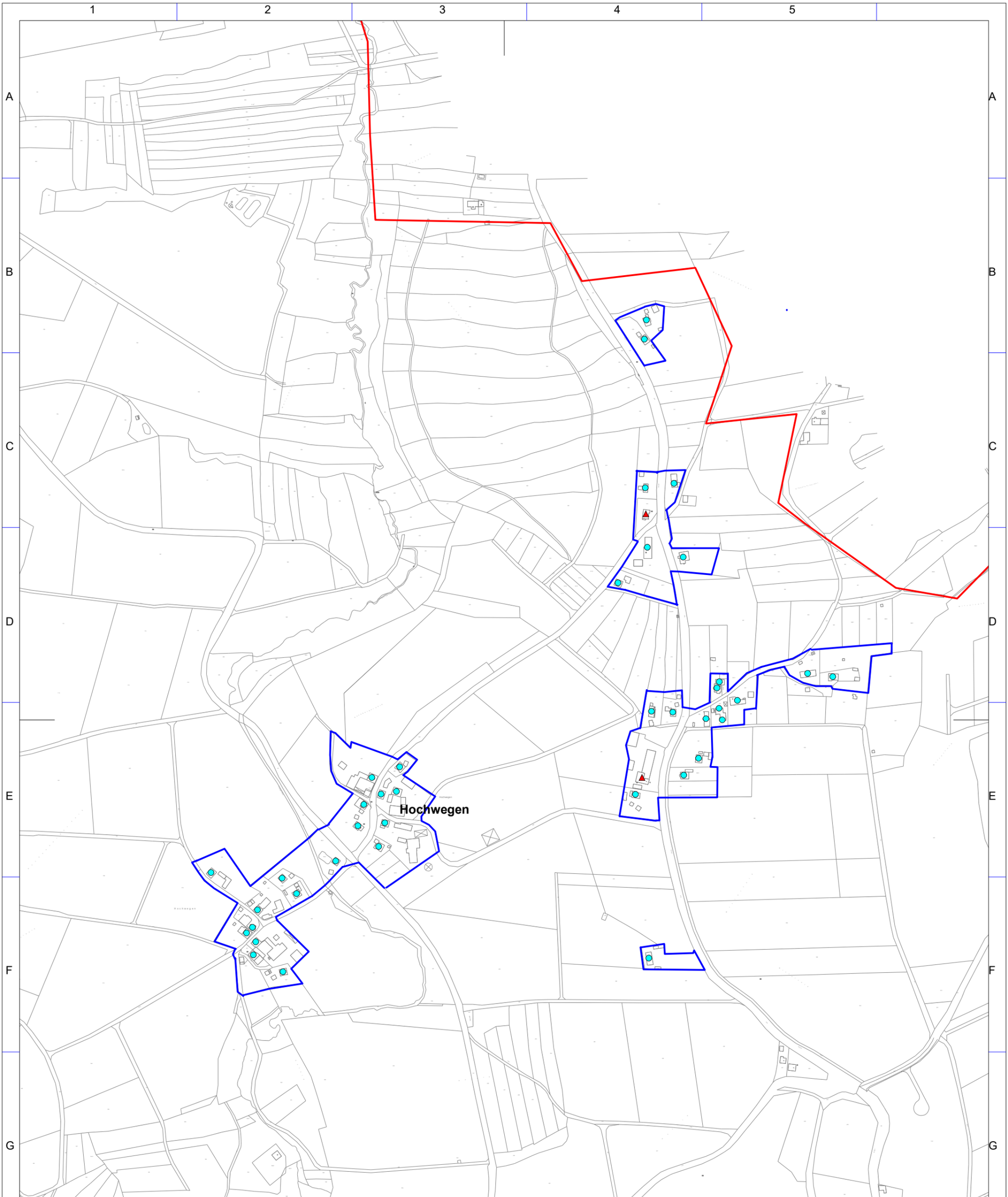
Gemeinde Fürsteneck
Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief

Übersicht

Dateiname:
FÜRSTENECK04
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



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

Breitbandversorgung Fürsteneck

- Gemeindegrenze
- Erschließungsgebiete
- geforderte Bandbreiten**
- privat**
- mind. 200 MBit/s symmetrisch
- gewerblich**
- mind. 1 GBit/s symmetrisch

Bearbeitet von:
Rainer Letz
08.11.2023

Maßstab 1 : 3000
0 30 60 90 120 m

Blatt: 1

NORD



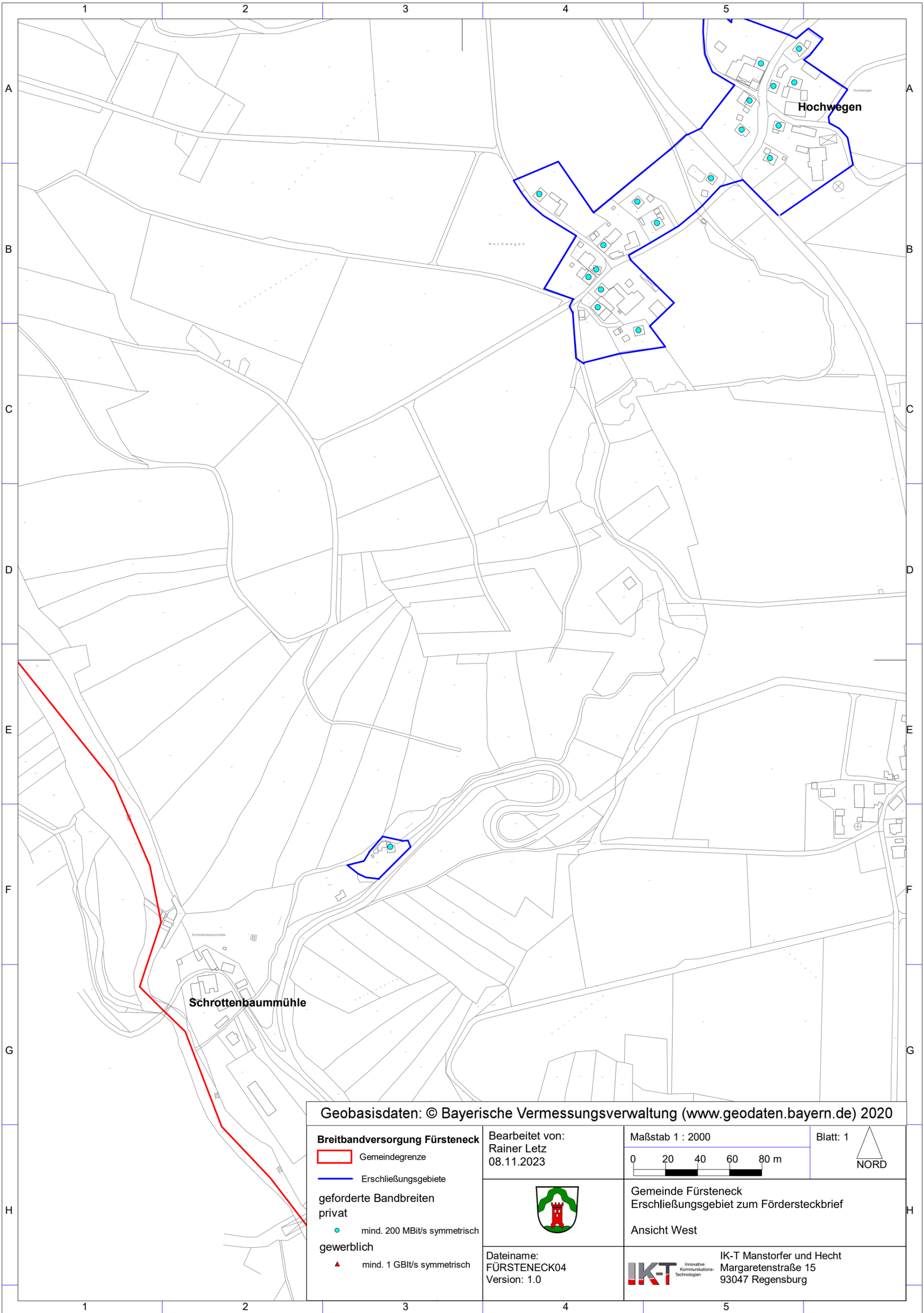
Gemeinde Fürsteneck
Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief

Ansicht Nord

Dateiname:
FÜRSTENECK04
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



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

- Breitbandversorgung Fürsteneck**
- Gemeindegrenze
 - Erschließungsgebiete
- geforderte Bandbreiten**
- privat**
- mind. 200 MBit/s symmetrisch
- gewerblich**
- ▲ mind. 1 GBit/s symmetrisch

Bearbeitet von:
Rainer Letz
08.11.2023

Maßstab 1 : 2000

Blatt: 1

NORD



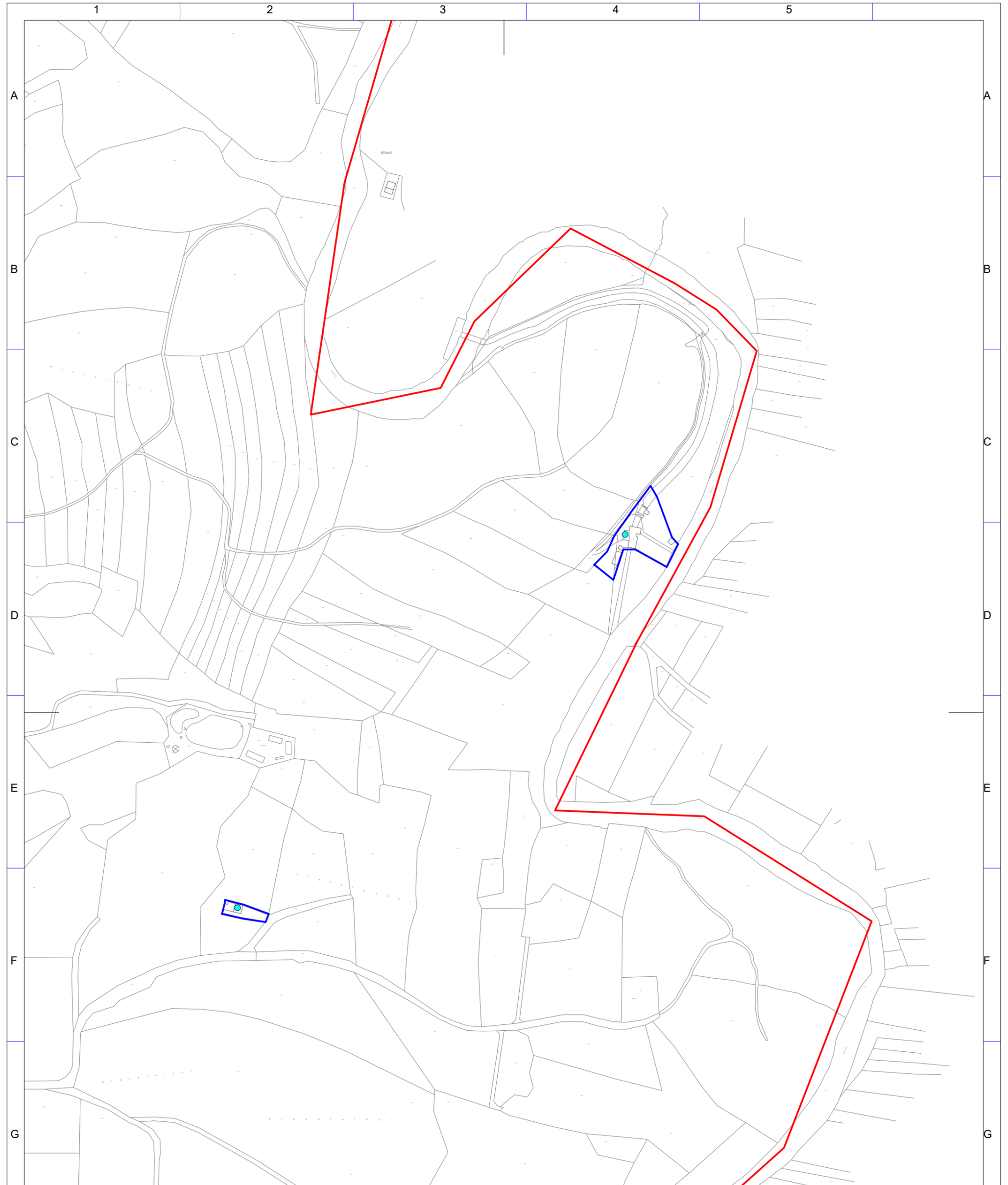
Gemeinde Fürsteneck
Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief

Ansicht West

Dateiname:
FÜRSTENECK04
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



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

Breitbandversorgung Fürsteneck

- Gemeindegrenze
- Erschließungsgebiete
- geforderte Bandbreiten**
- privat**
- mind. 200 MBit/s symmetrisch
- gewerblich**
- ▲ mind. 1 GBit/s symmetrisch

Bearbeitet von:
Rainer Letz
08.11.2023

Maßstab 1 : 2000
0 20 40 60 80 m

Blatt: 1
 NORD



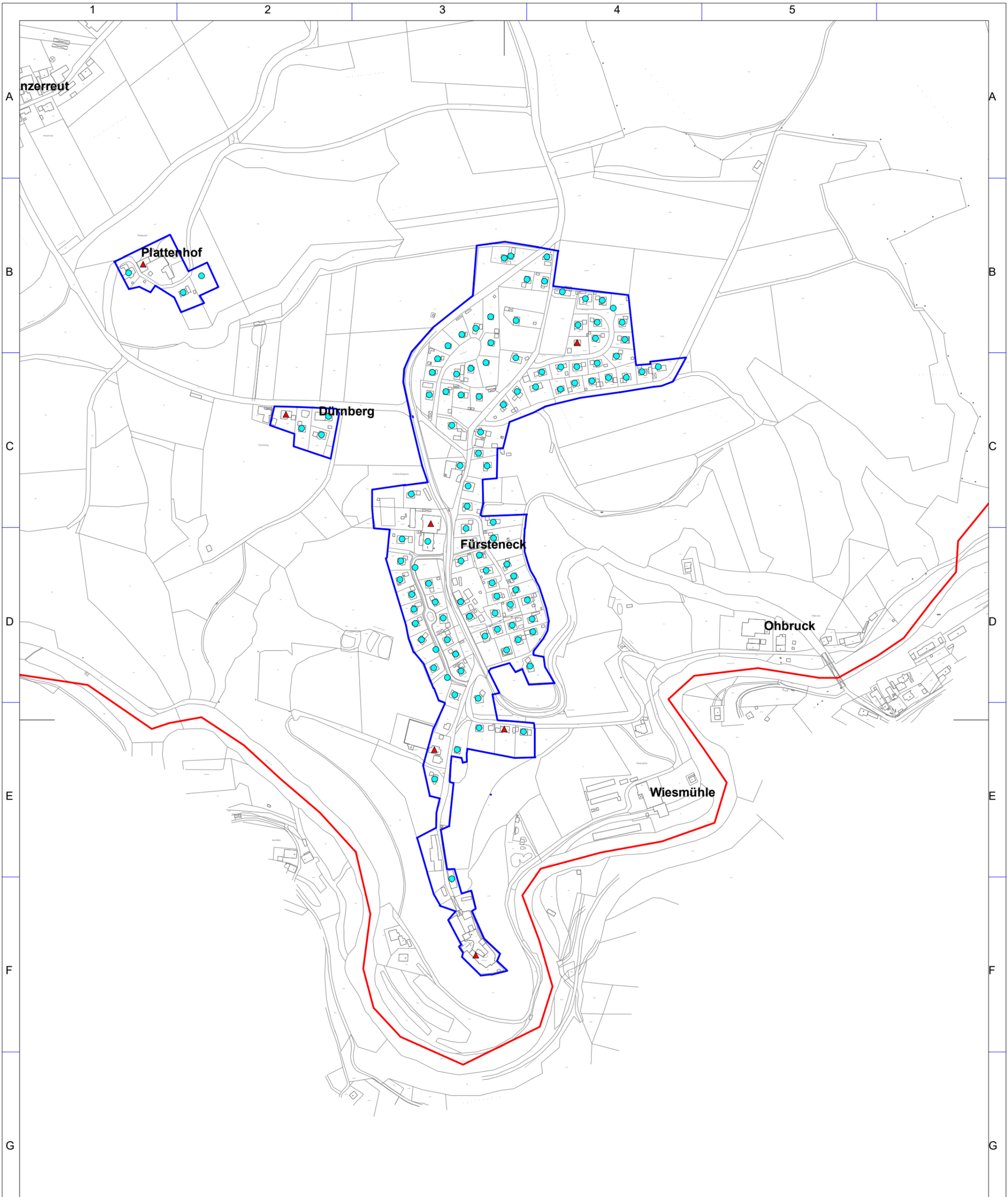
Gemeinde Fürsteneck
Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief

Ansicht Ost

Dateiname:
FÜRSTENECK04
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg

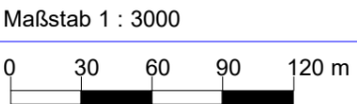


Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Breitbandversorgung Fürsteneck

- ▭ Gemeindegrenze
- ▬ Erschließungsgebiete
- geforderte Bandbreiten privat**
- mind. 200 MBit/s symmetrisch
- gewerblich**
- ▲ mind. 1 GBit/s symmetrisch

Bearbeitet von:
Rainer Letz
08.11.2023



Blatt: 1

NORD



Gemeinde Fürsteneck
Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief

Ansicht Süd

Dateiname:
FÜRSTENECK04
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg