

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Pommelsbrunn		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09574147	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)			
Landkreis	Nürnberger Land		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Pommelsbrunn EG 1 und EG 2
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HEB 5919

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 07.06.2021

Dokumentation der Infrastruktur 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. 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)	Herstellen der Linienführung mittels Tiefbauverfahren auf einer Länge von insgesamt 4.105 Metern. Herstellen/Erweitern einer oberirdischen Linie auf einer Länge von 4.096 Metern. Die Strecke entspricht einer Anzahl von 108 Mastfeldern. Verlegen/Einziehen von Kabelschutzrohren/Kabelkanalrohre inkl. Mehrfachrohreinteilung im Umfang von 83 Metern. Verlegen/Einziehen von SpeedNet-Rohrverbänden im Umfang von 4.489 Metern, Verlegen/Einziehen von Glasfasern im Umfang von 15.205 Metern, Aufbau bzw. Erweiterung von 3 OLT (POP), Aufbau des PON durch Neuaufbau von 3 Gf-NVT		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	08.02.2021		(Tag.Monat. Jahr)
Verwendung des mit der BNetzA abgestimmten Muster-Kooperationsvertrags, sodass von einer Vorlage des Vertrags bei der BNetzA gemäß Nr. 5.8 BbR abgesehen werden konnte.	ja		(ja/nein)
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse gesamt (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	30 (Mbit/s)		
	50 (Mbit/s)		
	300 (Mbit/s)	50 (Mbit/s)	69
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			69
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		05.2025	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H	
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	nein
	entbundelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	nein
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbundelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	Kabelnetz	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTH/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbundelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
Satellitenplattform		
Bitstromzugang		
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 €

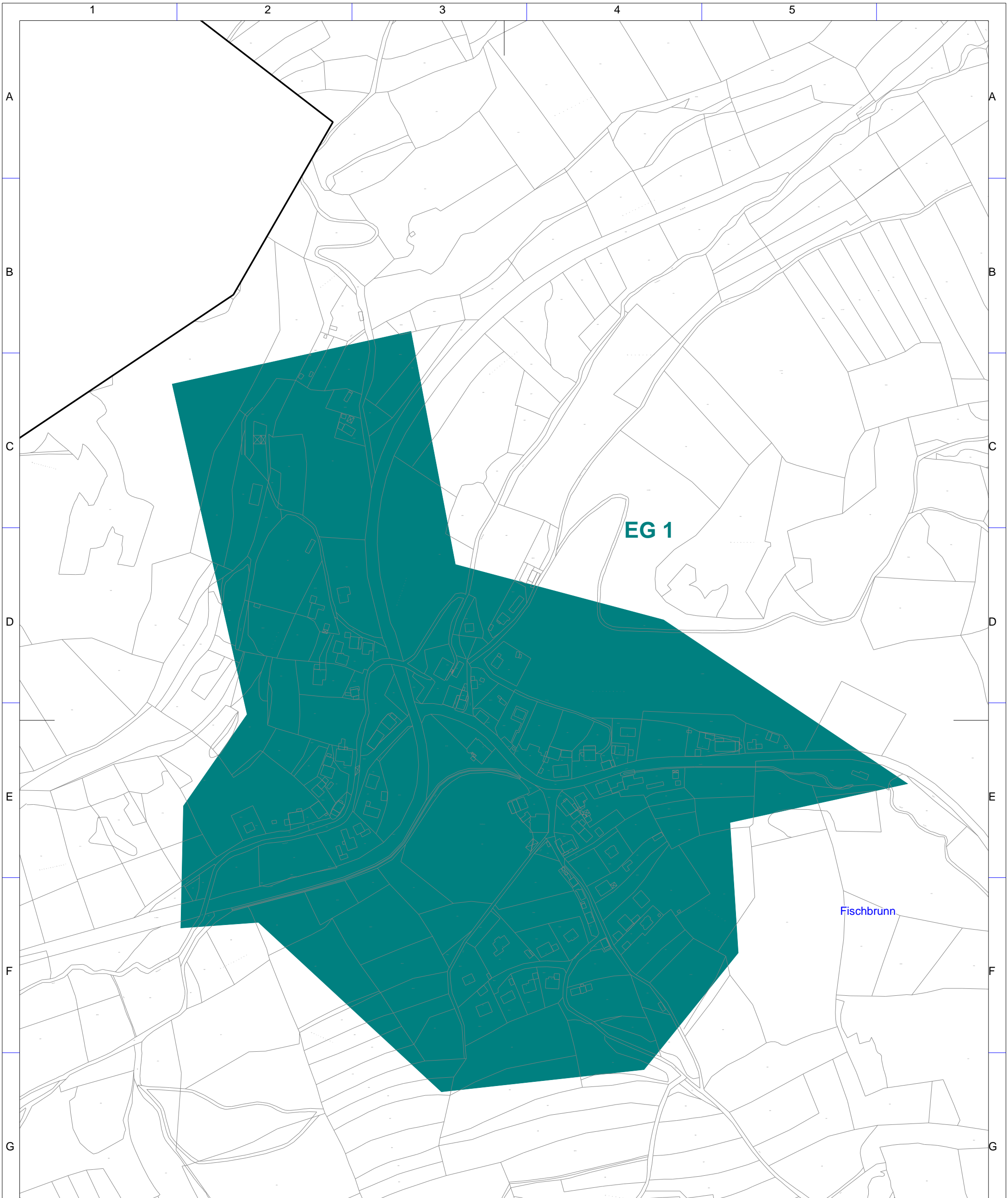
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	1399	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2706	(Meter)
	Leerrohr	4572	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	19682	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	3	(Anzahl)

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose


Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.	ja
--	----

4. Abschließender Hinweis

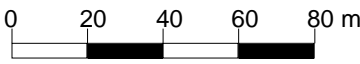
Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher 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) 2016

Legende
 endg. Erschließungsgebiete

Bearbeitet von:
 Sophia Zimmerling
 11.05.2021

Maßstab 1 : 2000


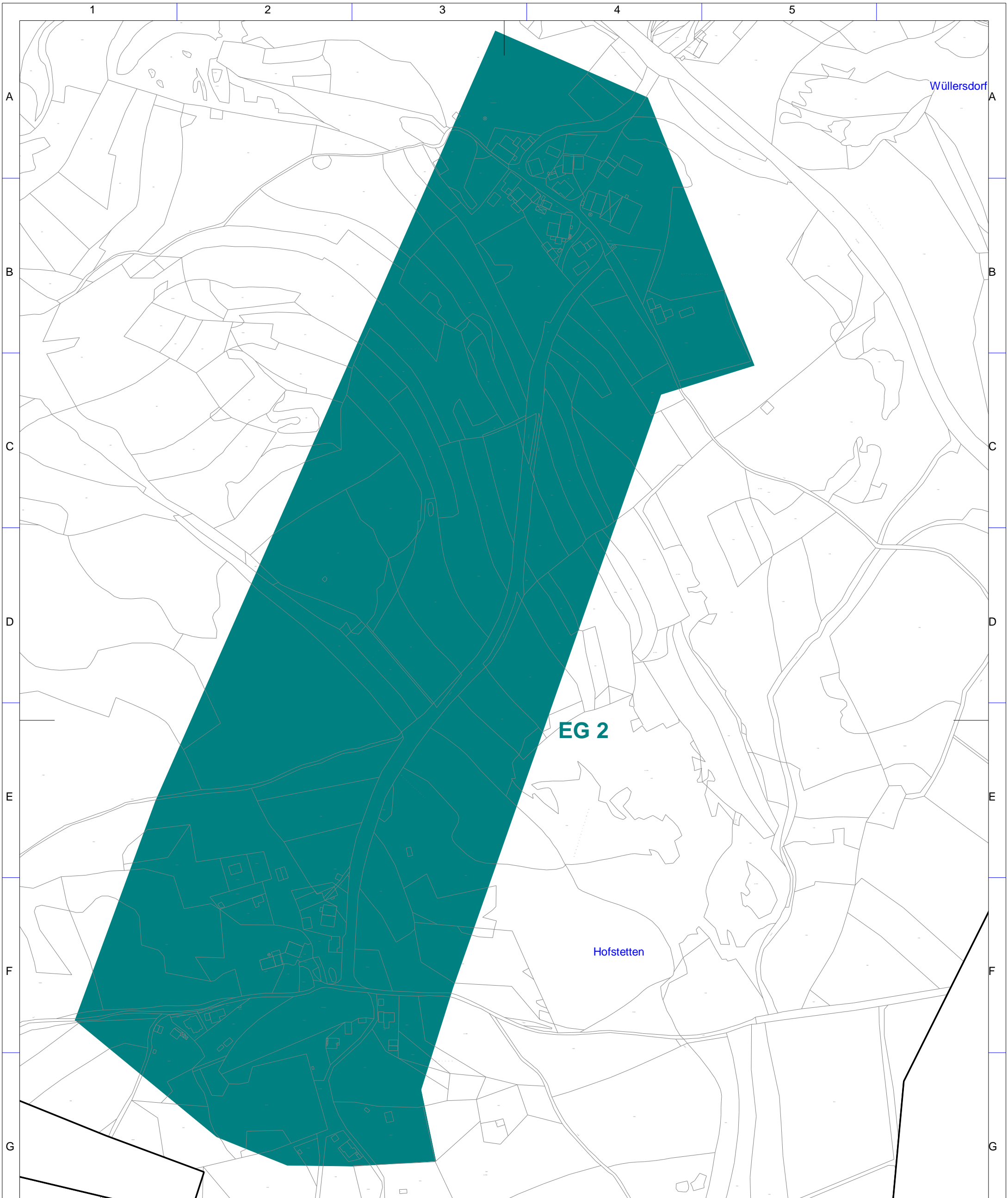
Blatt: 1

 NORD



Breitbandausbau Gemeinde Pommelsbrunn
 Fördersteckbrief - Endgültige Erschließungsgebiete

Projekt:
 POMMELSBRUNN02
 Version: 1.0

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



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2016

<p>Legende</p> <p> endg. Erschließungsgebiete</p>	<p>Bearbeitet von: Sophia Zimmerling 11.05.2021</p>	<p>Maßstab 1 : 2000</p> <p>0 20 40 60 80 m</p>	<p>Blatt: 1</p> <p> NORD</p>
<p></p>		<p>Breitbandausbau Gemeinde Pommelsbrunn</p> <p>Fördersteckbrief - Endgültige Erschließungsgebiete</p>	
<p>Projekt: POMMELSBRUNN02 Version: 1.0</p>		<p> <small>Innovative Kommunikations- Technologien</small></p> <p>IK-T Manstorfer und Hecht Margaretenstraße 15 93047 Regensburg</p>	