

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Petting, Lkr. Traunstein
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09189135
Landkreis	Traunstein
Regierungsbezirk	Oberbayern

## Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Petting, Wasserbrenner, Schönram, Filzhäusl
Ausbauender Netzbetreiber:	RSM Freilassing
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	09/080

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

Name Los 1:	Los: 1 / EG: ...
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	Los: 2 / EG: ...
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** 09.03.2023

### 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)	FTTB-Erschließung der Ausbaugebiete Los1 (Petting) und Los2 (Wasserbrenner, Schönram, Filzhäusl) mit Glasfaser bis in die Gebäude. Versorgungsbandbreite für Gewerbe mit 1 Gbit/s symmetrisch und für Privat mit 200 Mbit/s symmetrisch.	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	17.04.2023		(Tag.Monat. Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	134
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	81
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			200
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	12.2025		(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)	<b>FTTB</b>	<b>Bestätigung</b>	
	<i>Zugang zu Leerrohren</i>	Ja	
	<i>Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen</i>	Ja	
	<i>entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss</i>	Ja	
	<i>Bitstromzugang</i>	Ja	
	<b>ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur</b>		
<i>gemeinsame Nutzung der physischen Masten</i>			
<i>Zugang zu Backhaulnetzen</i>			
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.	<b>Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre</b>		
	<i>Leerrohre bieten ausreichend Platz</i>	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	0	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	6.133	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	7.102	(Meter)
	Glasfaser	8.055	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	0	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	17	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	215	(Anzahl)	

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets, Bestätigungen

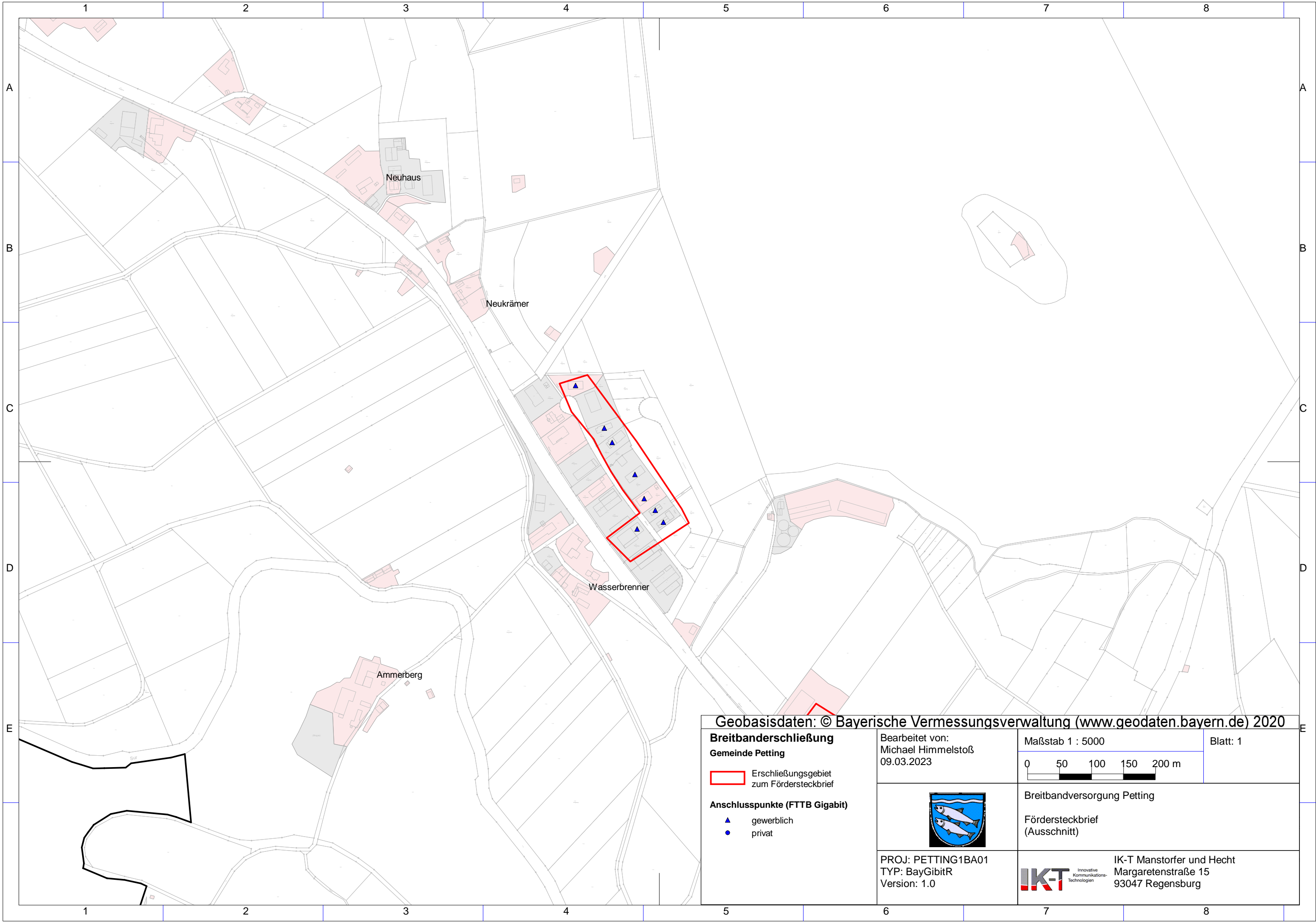
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF übersand und befindet sich im Anhang.	Ja
Ein Abdruck des unterzeichneten Kooperationsvertrages/Pachtvertrages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

**Breitbanderschließung  
Gemeinde Petting**

 Erschließungsgebiet  
zum Fördersteckbrief

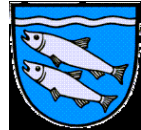
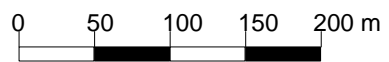
**Anschlusspunkte (FTTB Gigabit)**

-  gewerblich
-  privat

Bearbeitet von:  
Michael Himmelstoß  
09.03.2023

Maßstab 1 : 5000

Blatt: 1

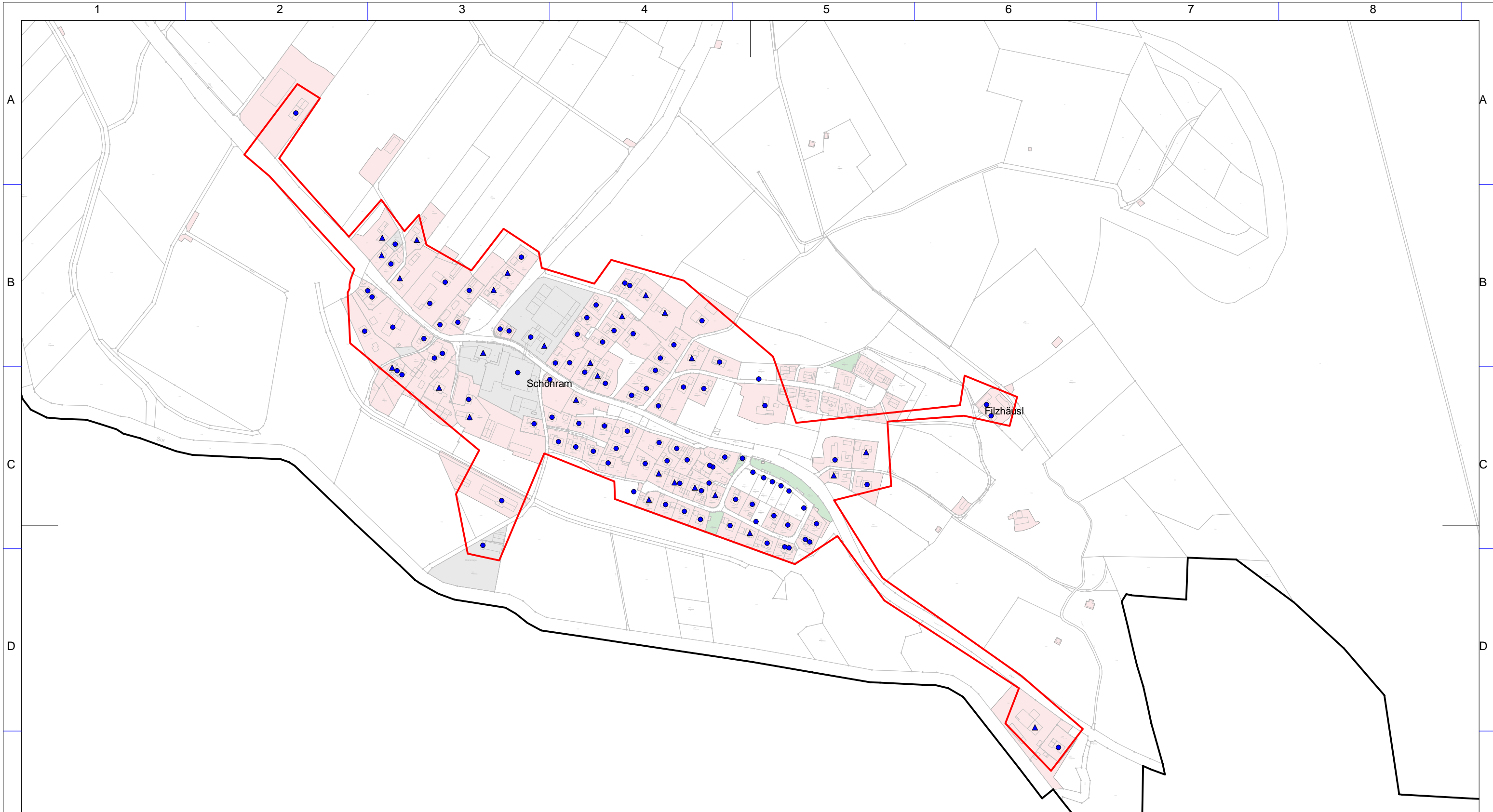


Breitbandversorgung Petting  
Fördersteckbrief  
(Ausschnitt)

PROJ: PETTING1BA01  
TYP: BayGibitR  
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht  
Margaretenstraße 15  
93047 Regensburg




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

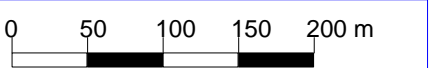
**Breitbanderschließung**  
Gemeinde Petting

Bearbeitet von:  
Michael Himmelstoß  
09.03.2023



Maßstab 1 : 5000

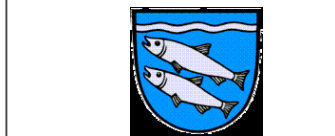
Blatt: 1

 Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief



**Anschlusspunkte (FTTB Gigabit)**

-  gewerblich
-  privat



Breitbandversorgung Petting

Fördersteckbrief (Ausschnitt)

PROJ: PETTING1BA01  
TYP: BayGibitR  
Version: 1.0

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