Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Vilshofen an der Donau, Lkr. Passau
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09275154
Landkreis	Passau
Regierungsbezirk	Niederbayern

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:

Ausbauender Netzbetreiber:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers

Vilshofen an der Donau mit den Orteilen (Albersdorf, Alkofen, Altfalter, Altharn,

Telekom Deutschland GmbH

HRB 5919

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des E	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 31.07.2024

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	Mit dem Au	usbauprojekt werden die	e noch vorhandenen "wei	ßen Flecken"
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	(282 Adres		ecken" im Gemeindegebi	

Stand der Vorlage: 15.06.2021 Seite 1 von 2

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	28.02.2024				(Tag.Monat. Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.		Jpload mind.	(Anzahl)	
	200	(Mbit/s)	200	(Mbit/s)	424
	1000	(Mbit/s)	1000	(Mbit/s)	101
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					510
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				12.2025	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

2. Technische informationen zu dem Erschließung	Syebiet / Zu deit Loseit	
Art(en) des Ausbaus		
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach		5
nach ABI. 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
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen	
sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre	
sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point-Lösungen zu bieten.	Leerrohre bieten ausreichend Platz	Ja
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten	Name des Produkts	Preis in €
hat und die Preise der Zugangsvarianten		
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte		
hier ein:		
Datan der genlanten Infractruktur	Tiefhau unversiegelt 24 728	(Meter)

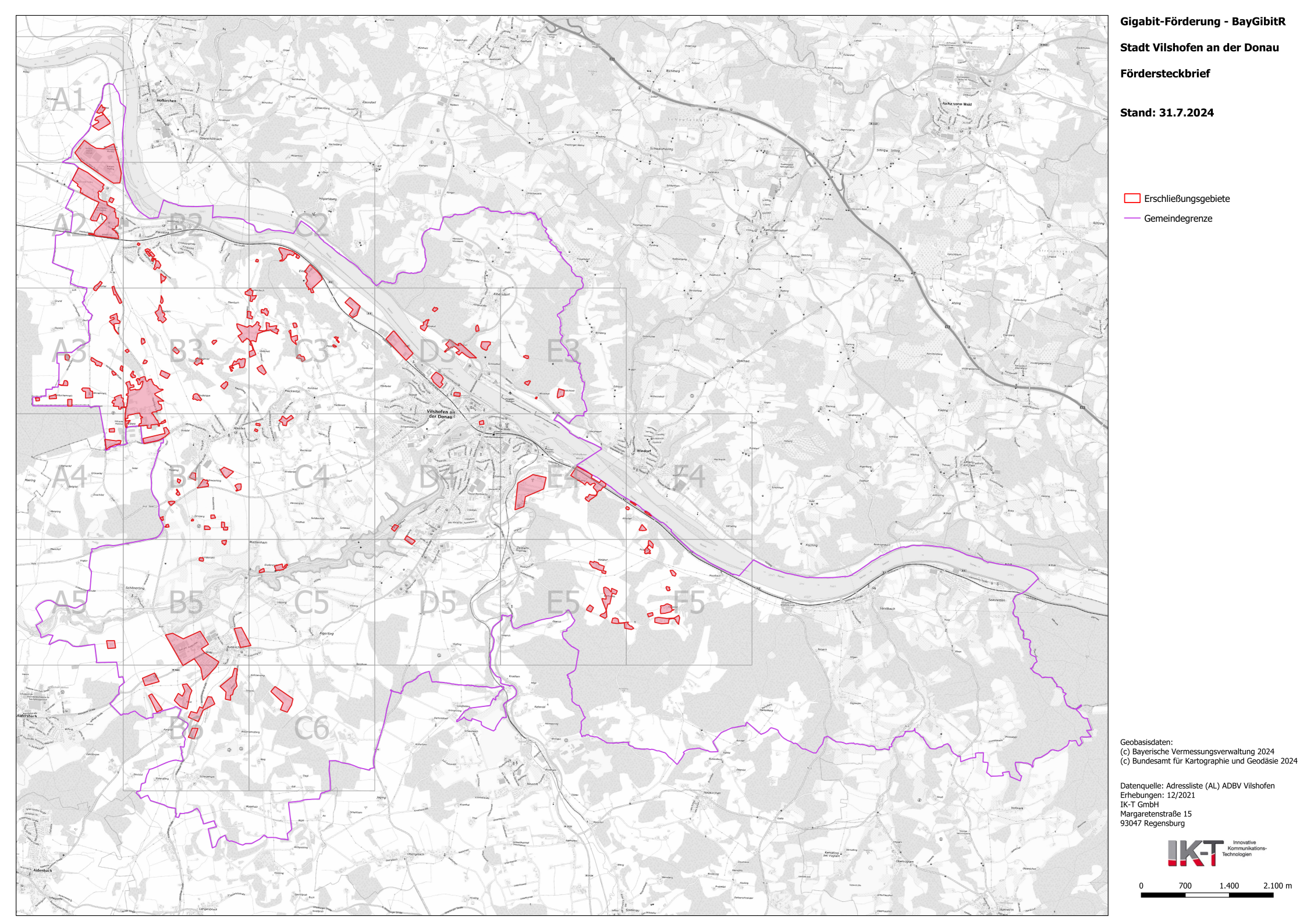
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	24.728	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	19.100	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	18.412	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	66.130	(Meter)
	Glasfaser	199.943	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	0	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	38	(Anzahl)
	Grundstücks- / Hausanschlüsse	525	(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 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.





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

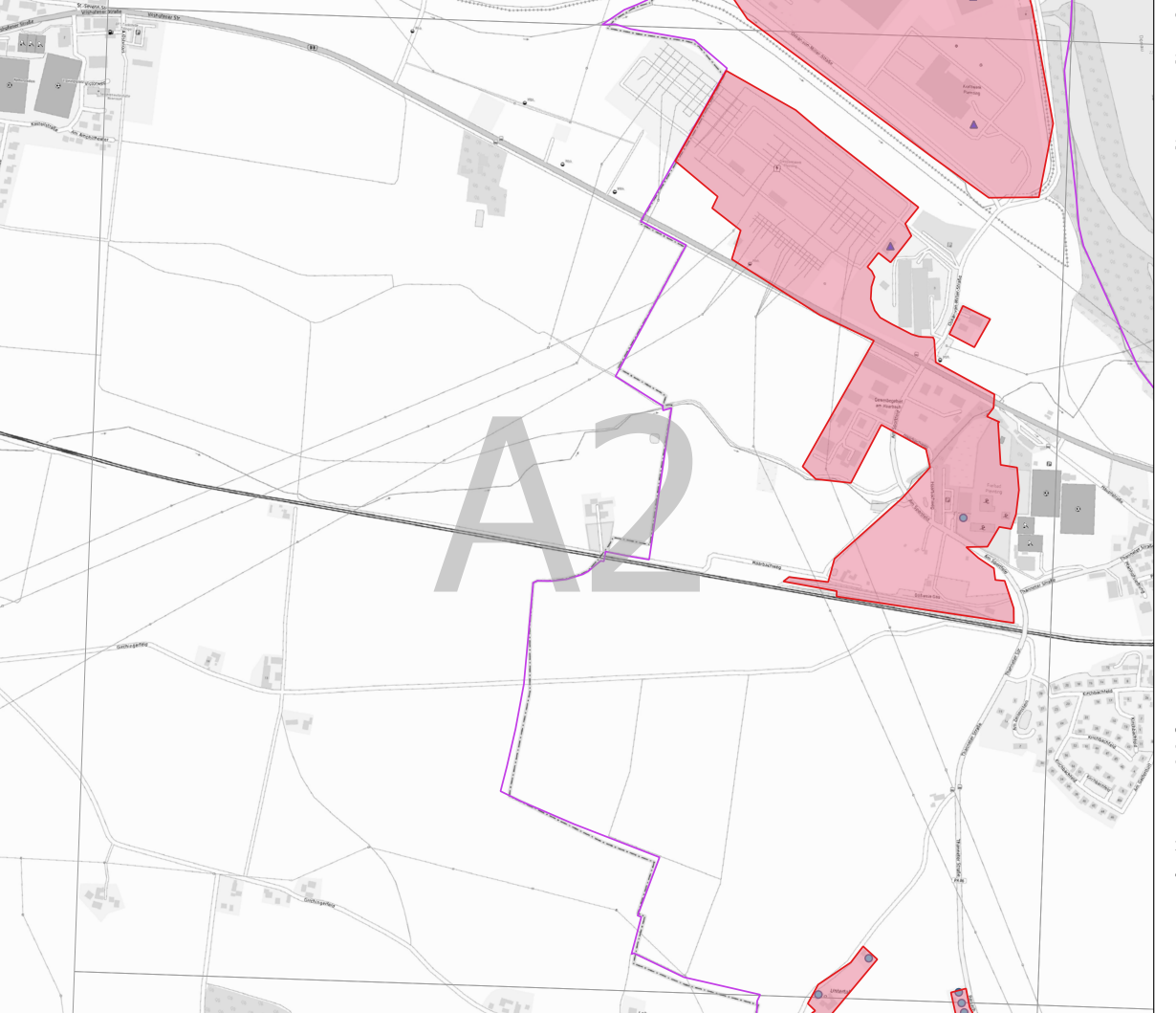
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg



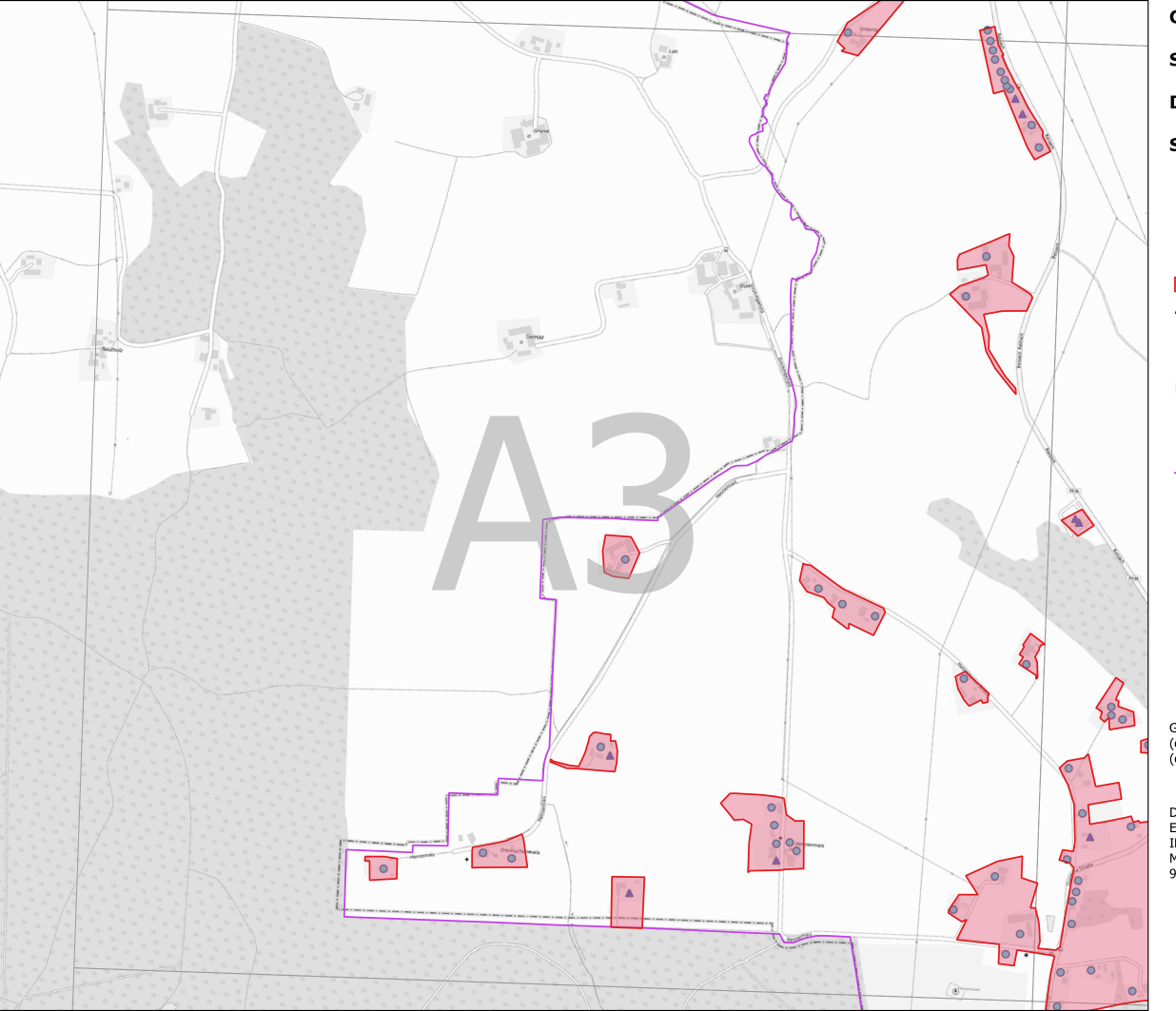


- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

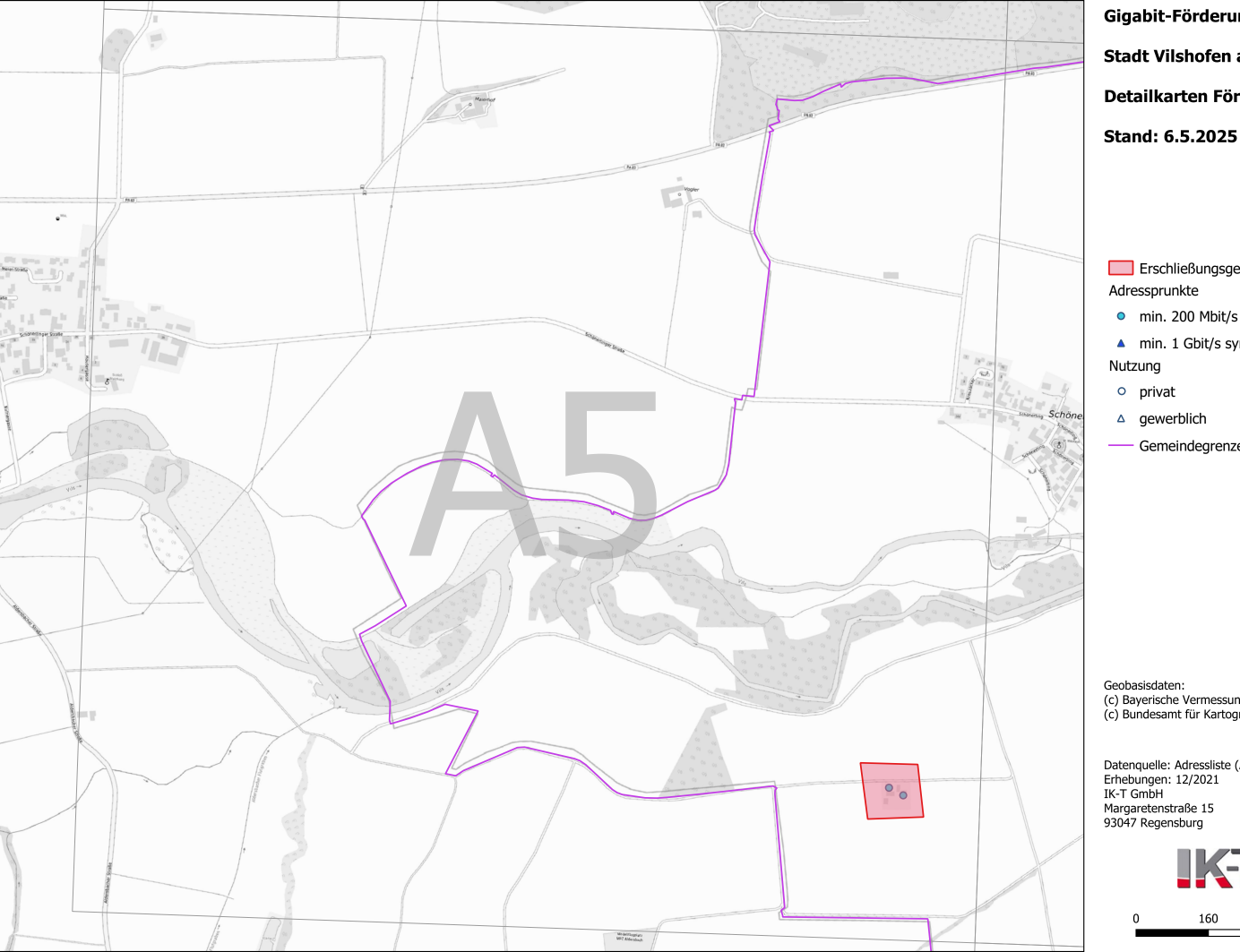
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

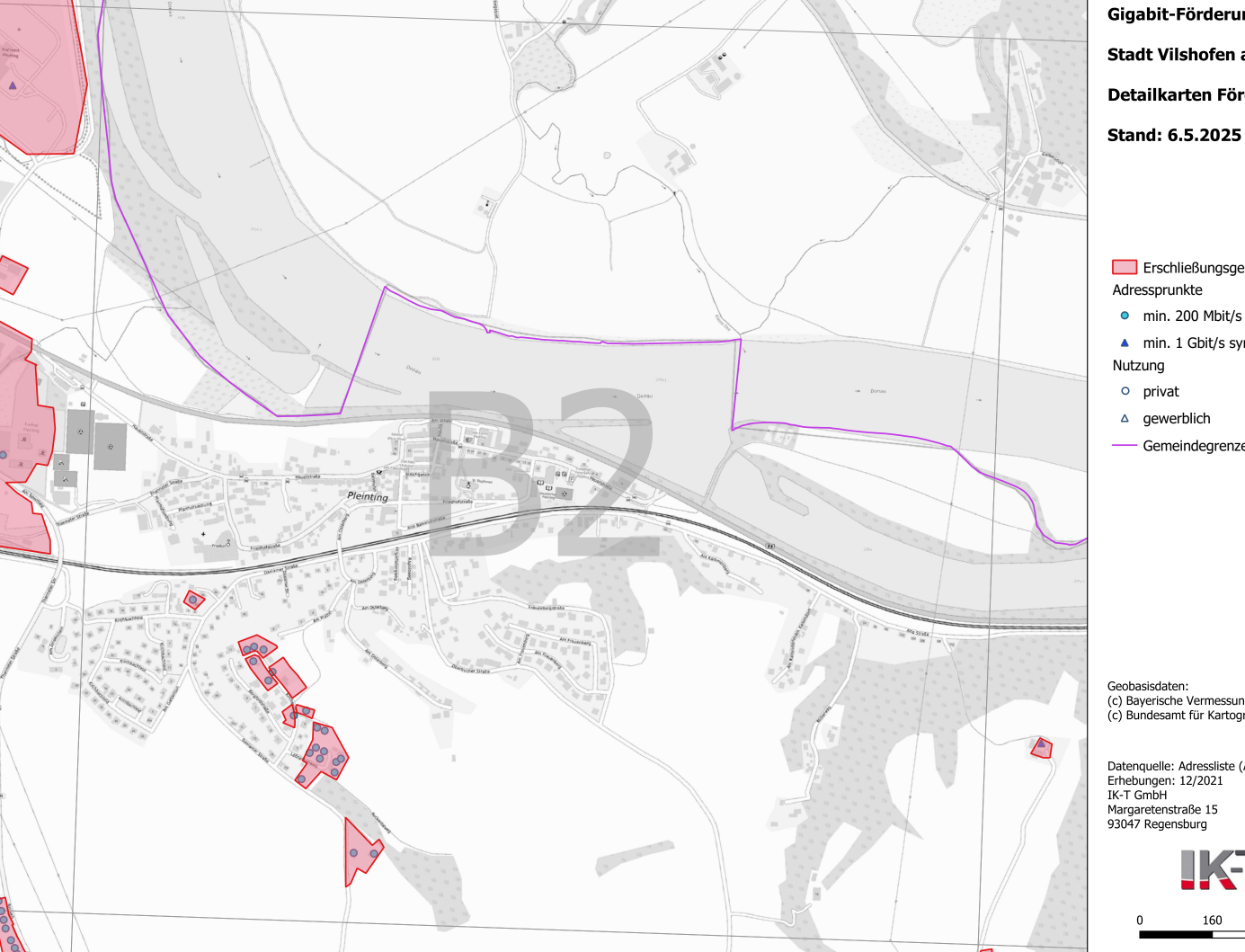
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg



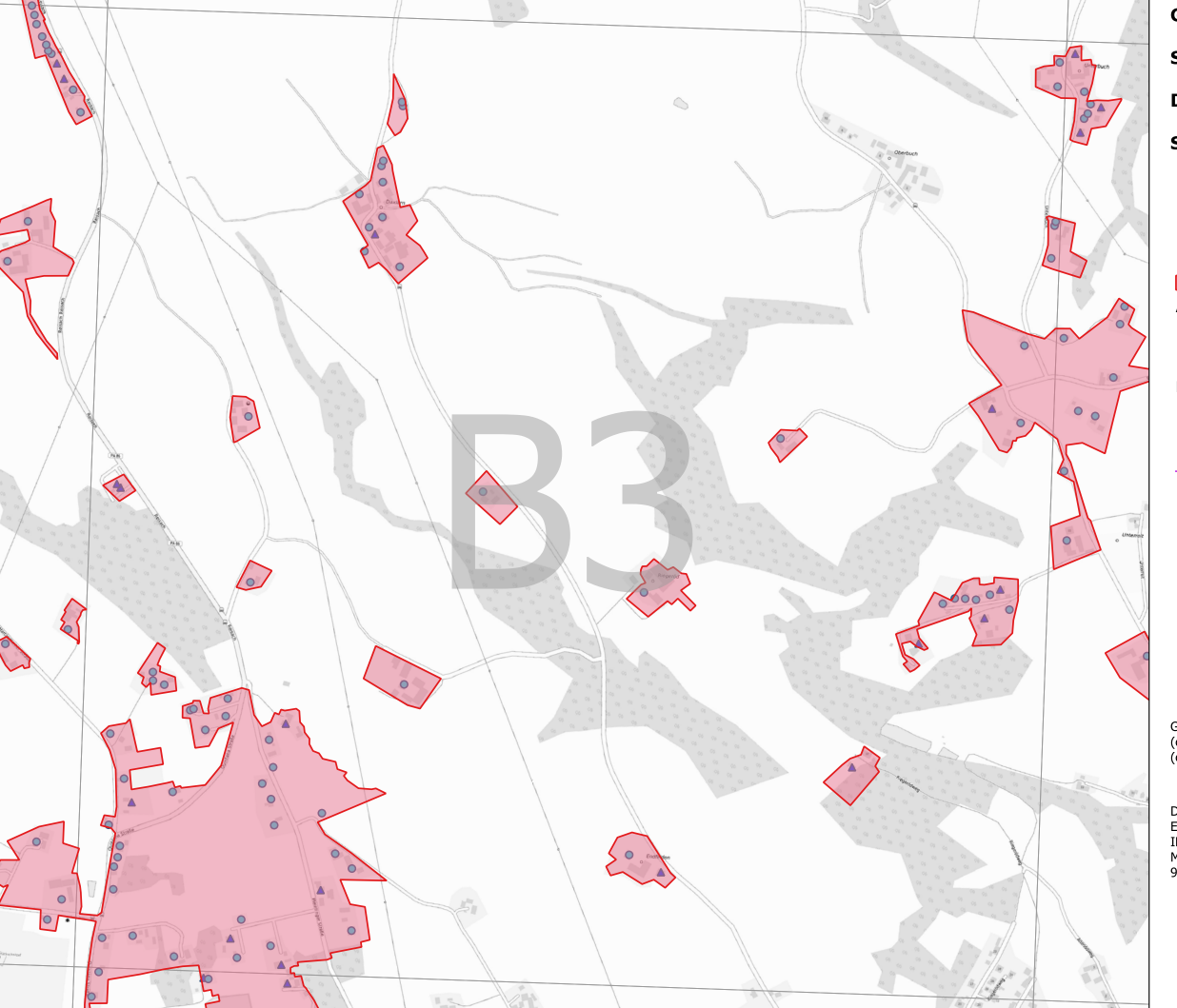


- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

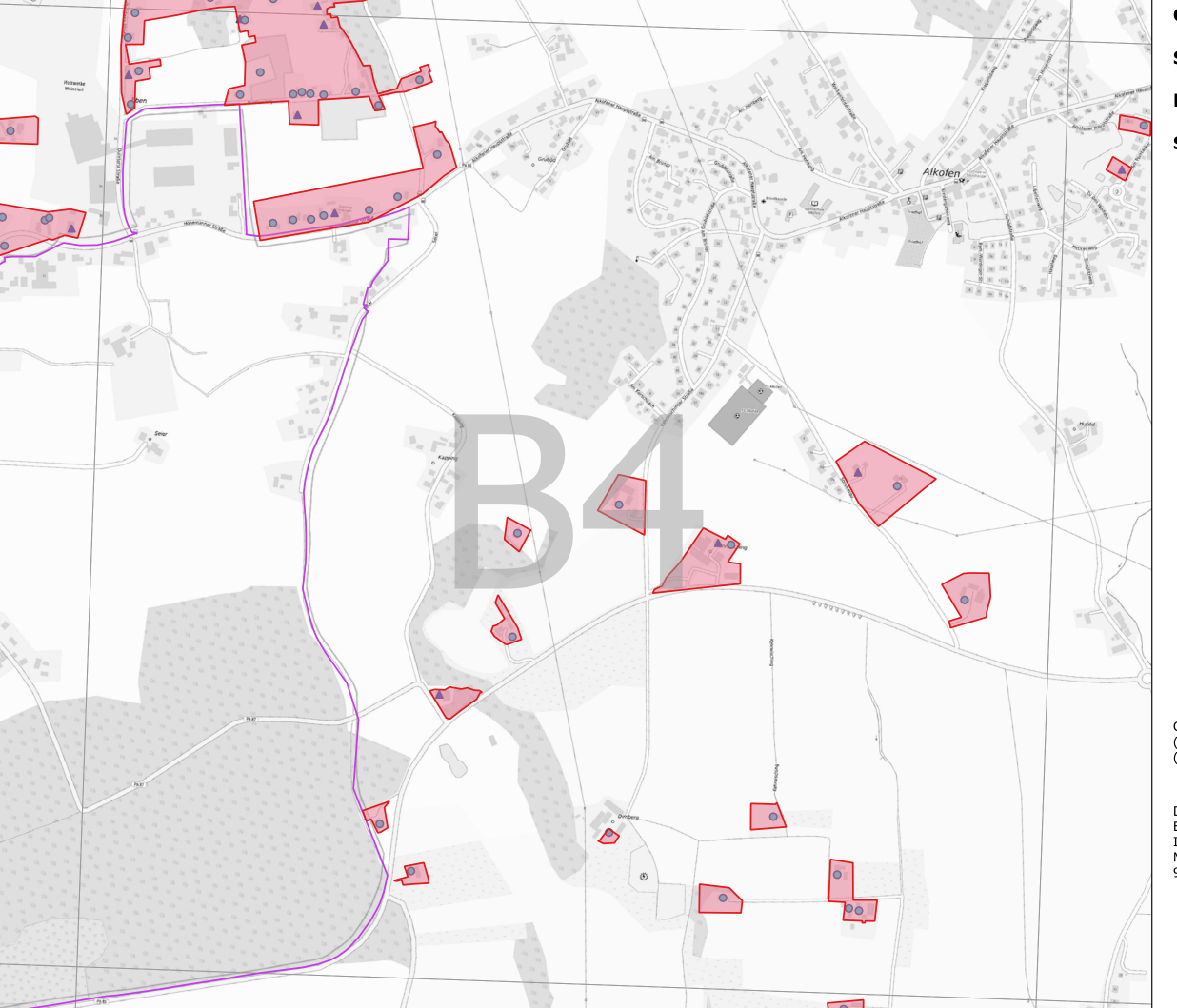
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

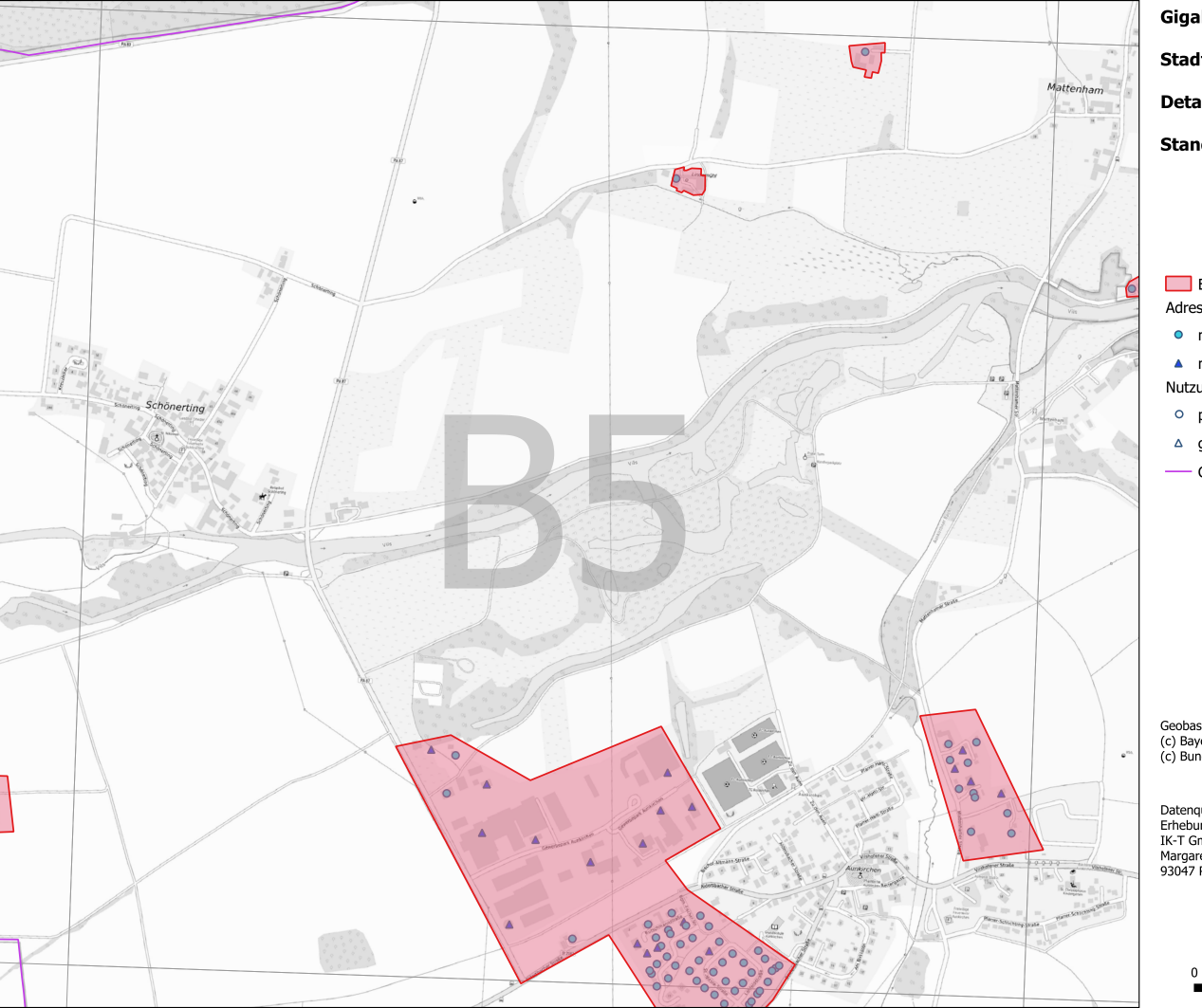
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

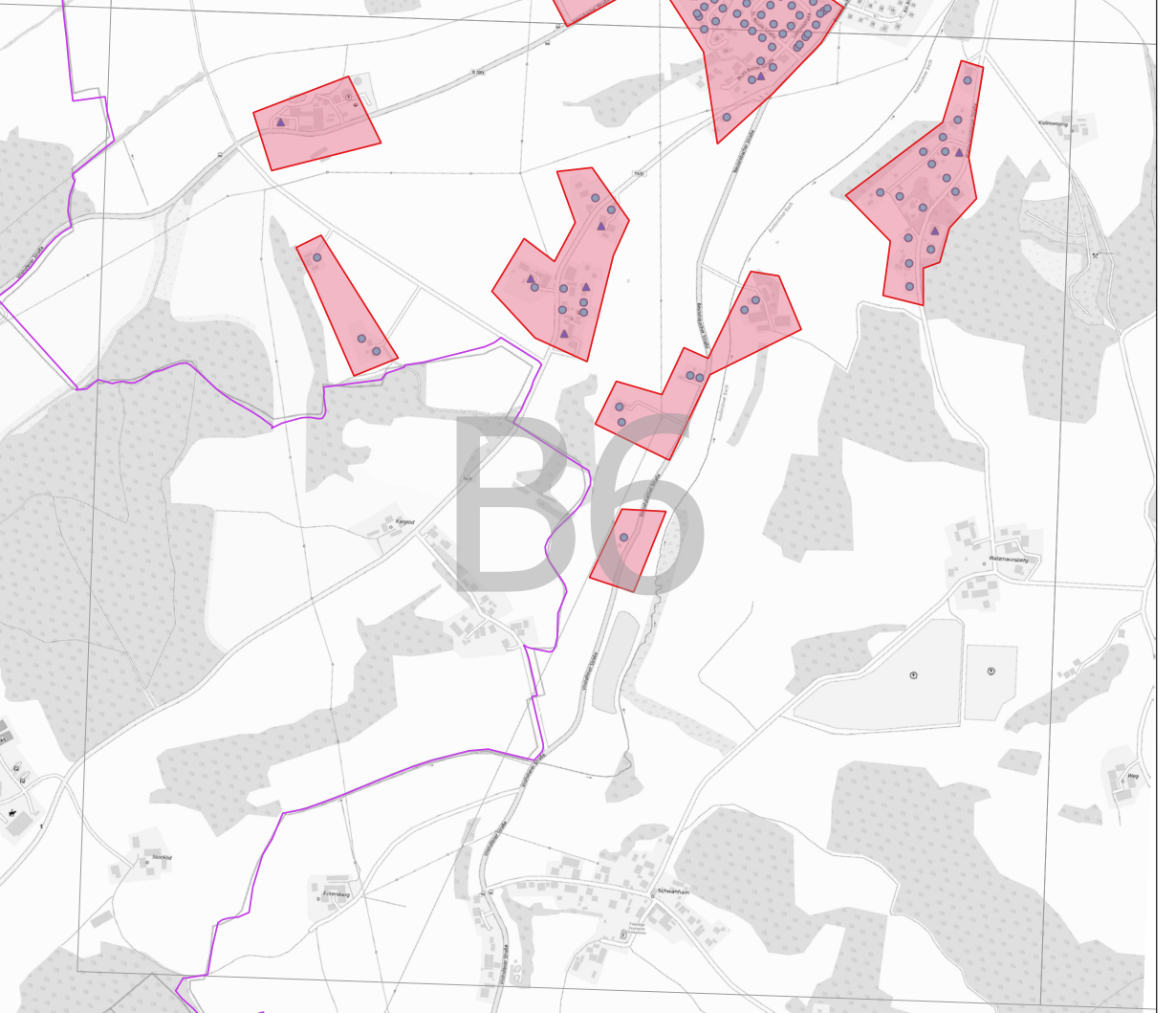
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

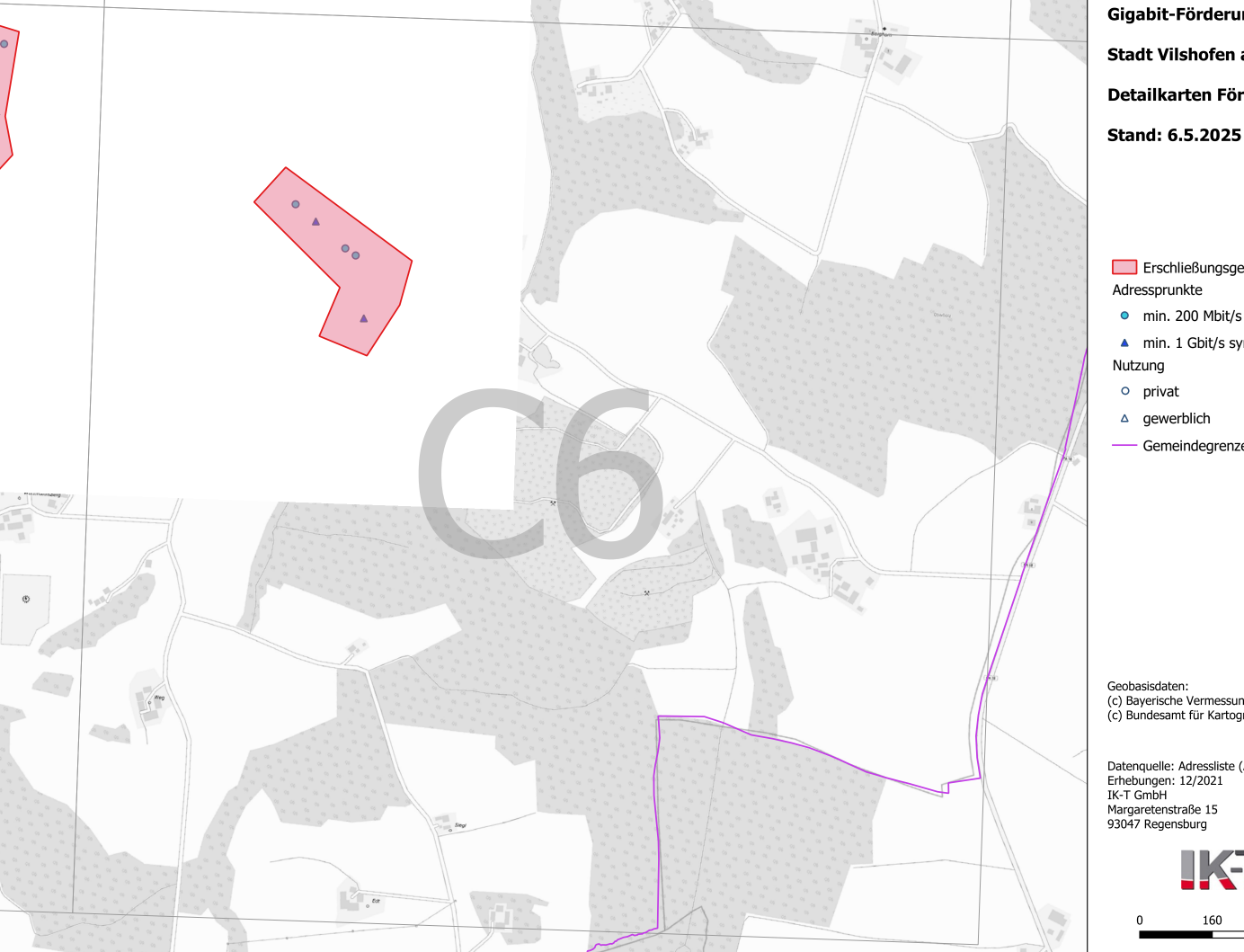
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch
- Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

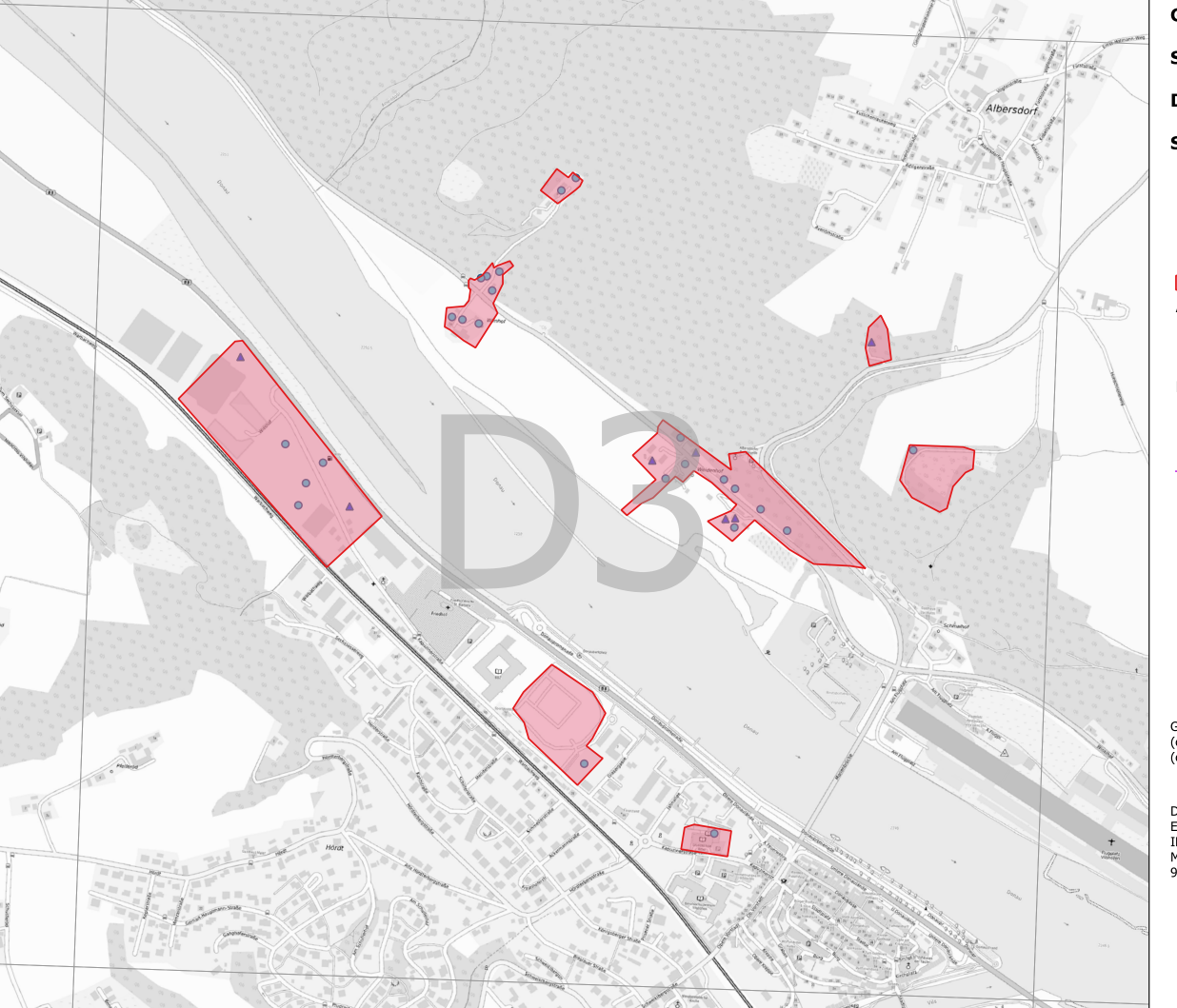
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

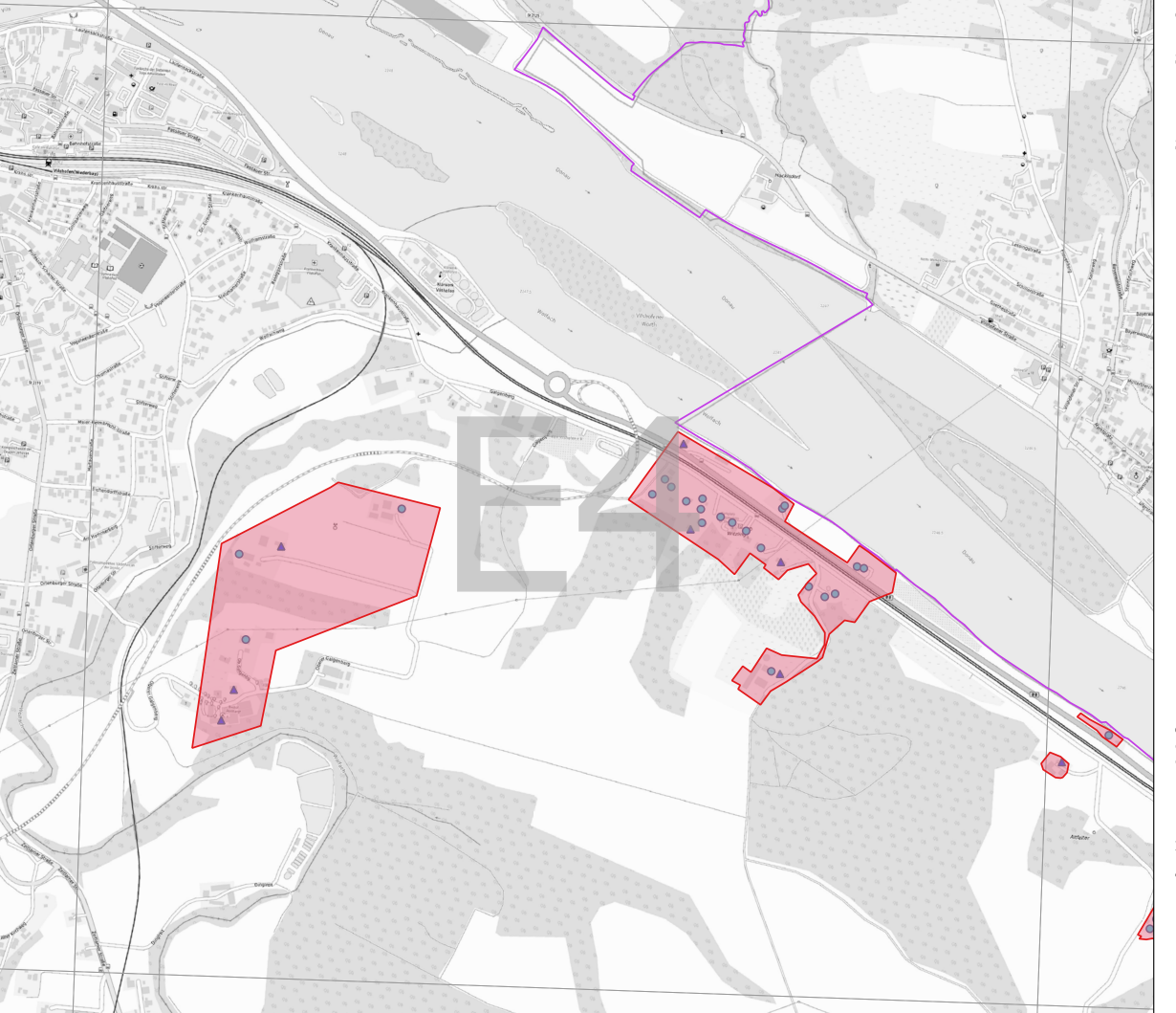
Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg





- Erschließungsgebiete Adressprunkte
- min. 200 Mbit/s symmetrisch
- ▲ min. 1 Gbit/s symmetrisch Nutzung
- privat
- △ gewerblich
- Gemeindegrenze

Geobasisdaten:

- (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2024(c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024

Datenquelle: Adressliste (AL) ADBV Vilshofen Erhebungen: 12/2021 IK-T GmbH

Margaretenstraße 15 93047 Regensburg

