Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Jandelsbrunn, Lkr. Freyung-Grafenau
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09272129
Landkreis	Freyung-Grafenau
Regierungsbezirk	Niederbayern

Fördersteckbrief BayGibitR

Jandelsbrunn, Hintereben, Neufang, Poppenreut, Reichling, Aßberg, Name Erschließungsgebiet: Ausbauender Netzbetreiber: Telekom Deutschland GmbH 5919 Handelsregisternummer des Netzbetreibers

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 14.11.2025

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

Interkommunale Zusammenarbeit	Nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Anforderungen zur V Deutschland GmbH i Die Adressen im Ers Direktanschluss bis i bzw. Gebäude deren Direktanschluss bis i Grundstücksanschlumüssen nach dem A	ersorgung in den Ausbaugebieten für derfügung stellen zu können, setzt dir NGA-Netz auf Glasfasertechnik. Ichließungsgebiet werden mit einem ns Gebäude angeschlossen. Unbeber Eigentümer keinen Auftrag für einen das Gebäude erteilen, erhalten ein ss. Die Übertragungsraten für Privarusbau mindestens 200 Mbit/s symmesse min 1 Gbit/s symmetrisch erreich	ie Telekom Glasfaser- paute Grundstücke en Glasfaser- nen tanschlüsse netrisch, für

Stand der Vorlage: 15.06.2021 Seite 1 von 2

20.660

63.581

12

336

(Meter)

(Meter)

(Anzahl) (Anzahl)

(Anzahl)

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	20.08.2024			(Tag.Monat. Jahr)	
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind. Upload mind.		Jpload mind.	(Anzahl)	
	200	(Mbit/s)	200	(Mbit/s)	312
	1000	(Mbit/s)	1000	(Mbit/s)	24
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					336
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				08.2028	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

2. Teeningene informationen zu dem Erseinleisung	Sycolot / Zu dell Losell			
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	FTTB		Bestätigung	
	Zugang zu Leerrohren		Ja	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfas	Ja		
	entbündelter Zugang zum Teilnehr	Ja		
	Bitstromzugang		Ja	
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infi			
	gemeinsame Nutzung der physisci	gemeinsame Nutzung der physischen Masten		
	Zugang zu Backhaulnetzen			
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze	Bestätigung zur Dimensionierur	ng der Leerrohre		
sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point-Lösungen	Leerrohre bieten ausreichend Plat	Ja		
zu bieten.				
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:				
			'	
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	6.215	(Meter)	
	Tiefbau versiegelt	47.703	(Meter)	
	Oberirdische Leitungsverläufe	1.773	(Meter)	
	Masten	0	(Anzahl)	
			12	

3 Grafische Darstellung des Erschließungsgehiets Bestätigungen

3. Gransche Darstellung des Erschließungsgebiets, Bestatigungen	
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.	Nein

Haupteinspeisepunkte (POP)

Grundstücks- / Hausanschlüsse

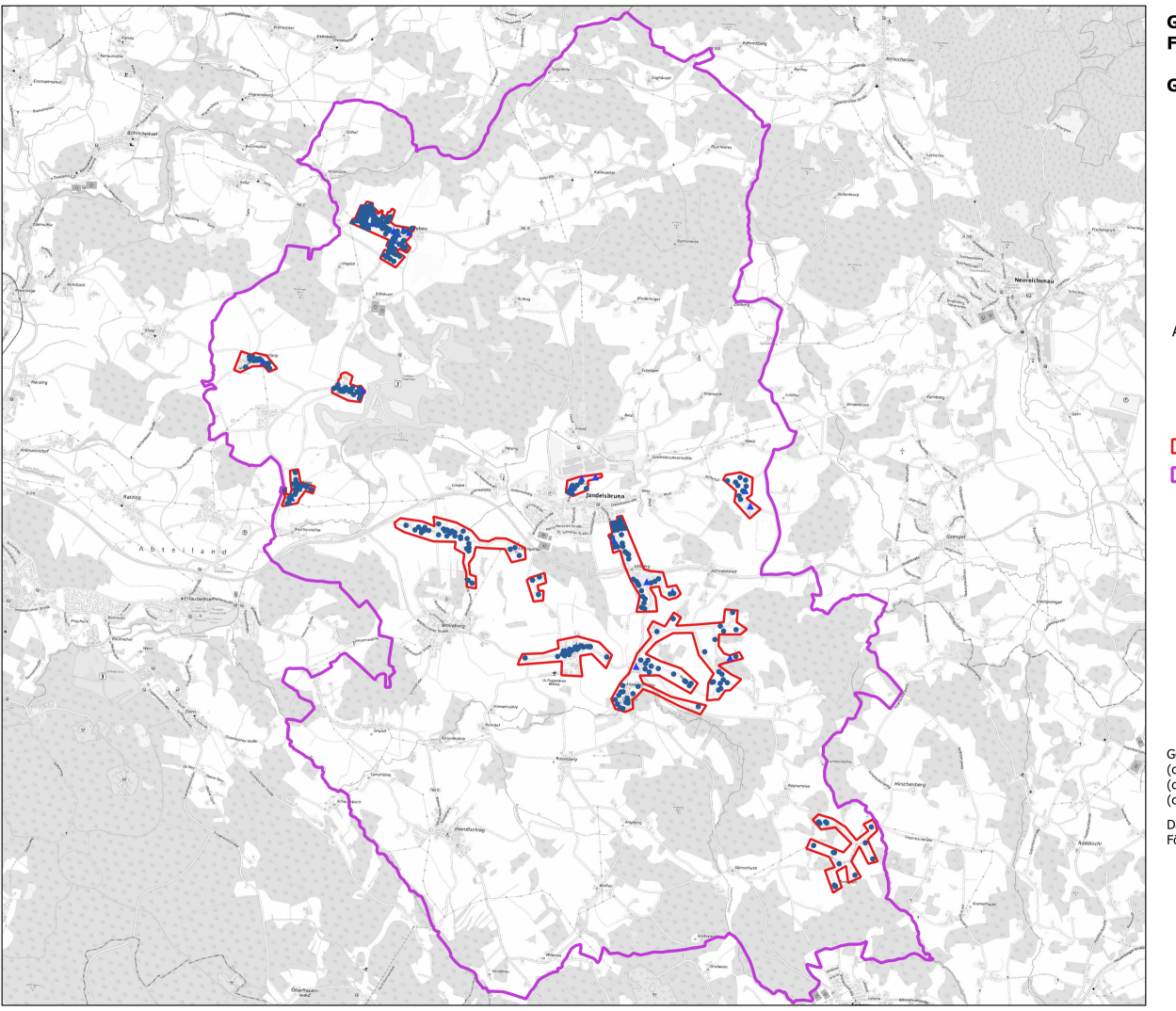
Muffen / Schächte / MFG

Leerrohr

Glasfaser

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.



Gigabit-Förderung (BayGibitR) Fördersteckbrief

Gemeinde Jandelsbrunn



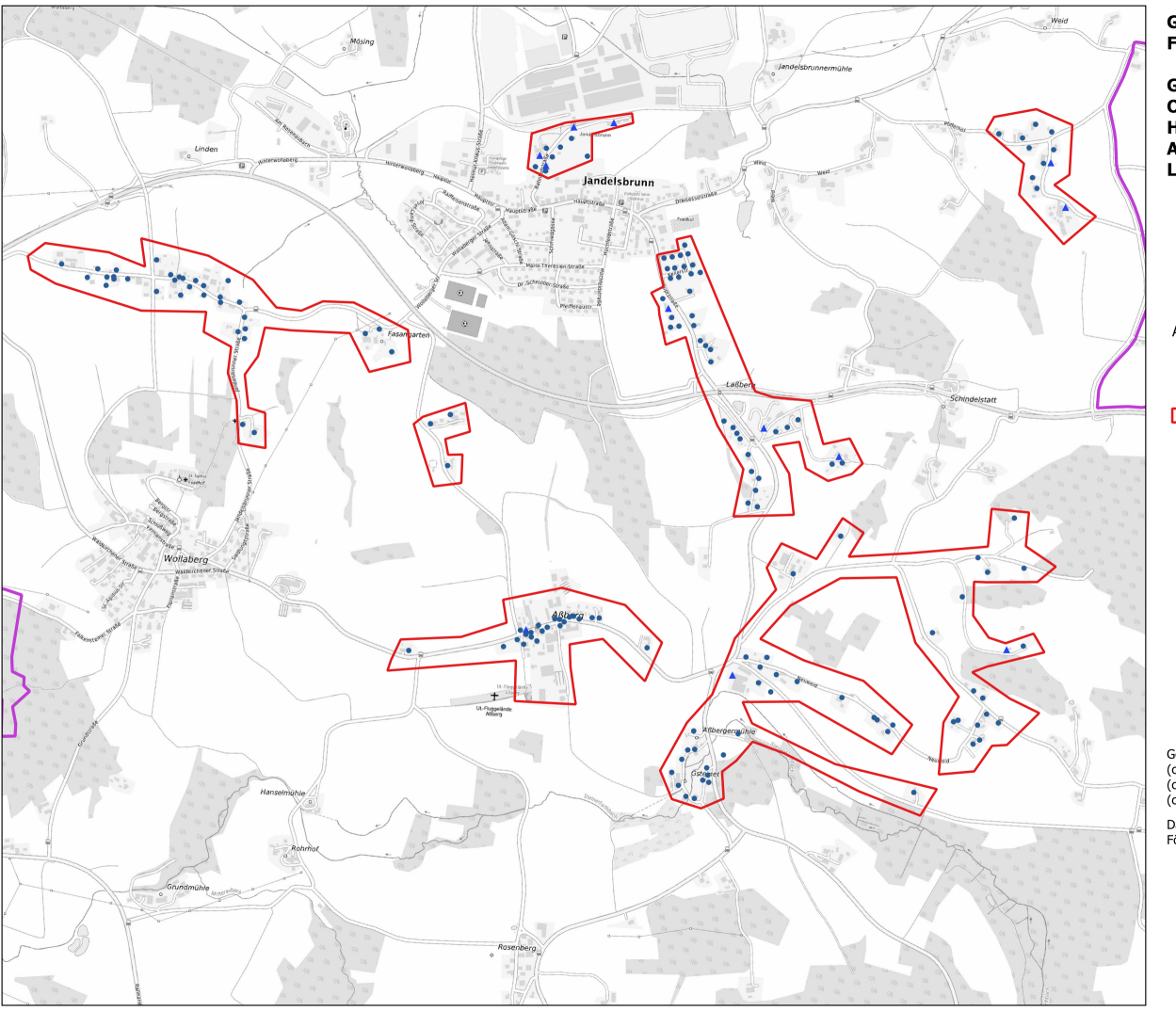
Anschlusspunkte

- privater Anschluss min. 200 MBit/s sym.
- gewerblicher Anschluss min. 1 Gibt/s sym.
- Erschließungsgebiete
- Gemeindegrenze

- Geobasisdaten:
 (c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2025
 (c) Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2025
 (c) OSM OpenStreetMap 2025

Datenquelle: Förderbescheid 2024





Gigabit-Förderung (BayGibitR) Fördersteckbrief

Gemeinde Jandelsbrunn Ortsteile Jandelsbrunn, Hinterwollaberg, Aßberg, Aßbergermühle, Gsteinet, Laßberg, Pfifferhof



Anschlusspunkte

- privater Anschluss
- gewerblicher Anschluss
- Erschließungsgebiete

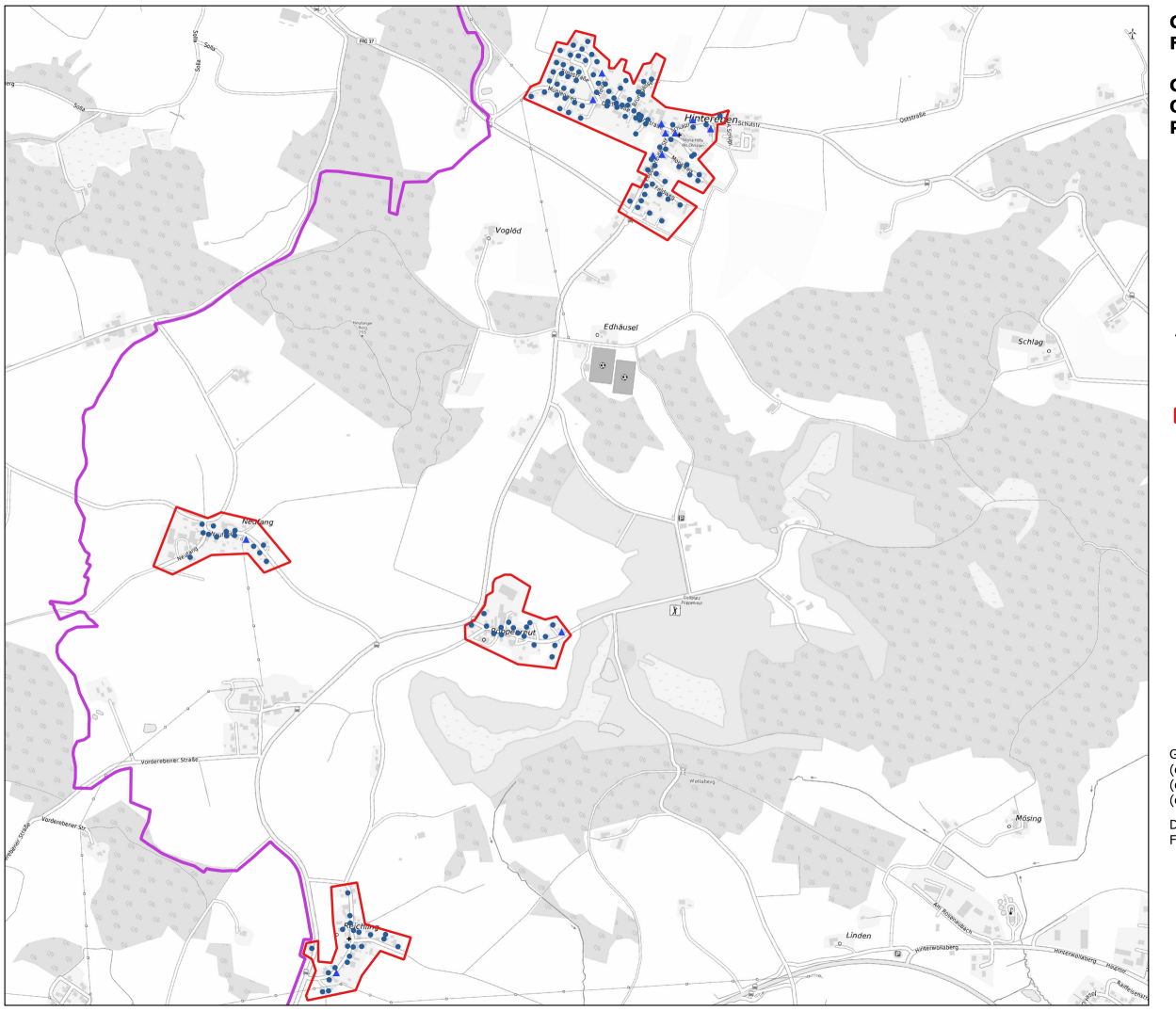
Geobasisdaten:

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

Datenquelle:

Förderbescheid 2024





Gigabit-Förderung (BayGibitR) Fördersteckbrief

Gemeinde Jandelsbrunn Ortsteile Hintereben, Neufang, Poppenreut, Reichling



Anschlusspunkte

- privater Anschluss
- gewerblicher Anschluss
- Erschließungsgebiete

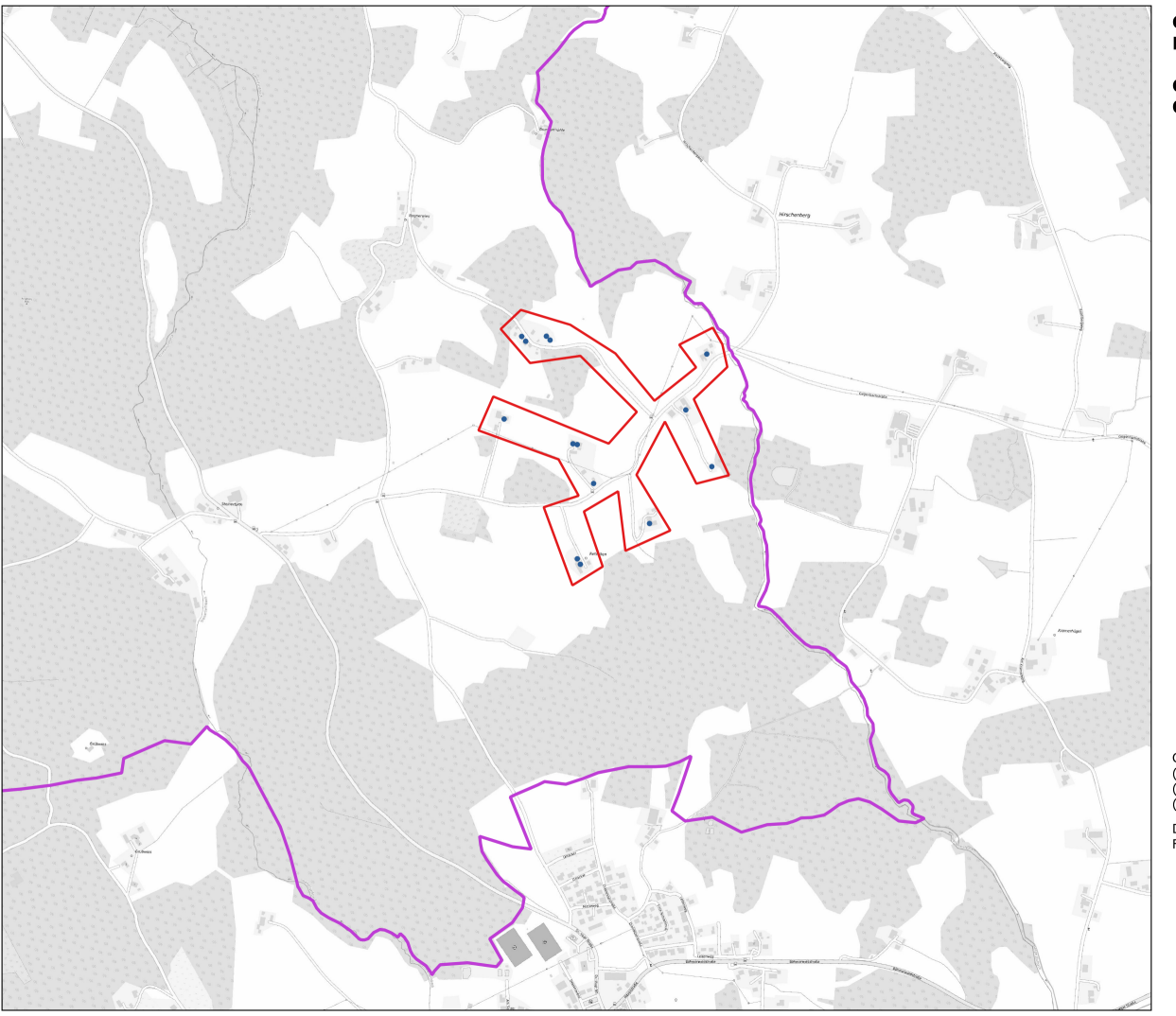
Geobasisdaten:

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

Datenquelle:

Förderbescheid 2024





Gigabit-Förderung (BayGibitR) Fördersteckbrief

Gemeinde Jandelsbrunn Ortsteil Rehleiten



Anschlusspunkte

- privater Anschluss
- gewerblicher Anschluss
- Erschließungsgebiete

Geobasisdaten:

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

Datenquelle: Förderbescheid 2024

