

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Parkstein, Lkr. Neustadt a.d.Waldnaab
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09374144
Landkreis	Neustadt a.d.Waldnaab
Regierungsbezirk	Oberpfalz

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Parkstein - Altstadt a. d. Waldnaab Gesamt
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 5919

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

Name Los 1:	Los: 1 / EG: 1 - 4
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	Los: 2 / EG: 5 - 10
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 20.02.2023

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Interkommunale Zusammenarbeit	Ja	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
	Altstadt a.d.Waldnaab, Lkr.	09374111
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Der Netzbetreiber erhält eine Dienstleistungskonzession zum Aufbau und Betrieb eines gigabitfähigen NGA-Netzes. Für die zu realisierenden Breitbandanschlüsse werden folgende Leistungsanforderungen gestellt: Nach dem Auf- bzw. Ausbau müssen für die zu realisierenden Anschlüsse Produkte buchbar sein, die folgende Übertragungsraten zuverlässig zur Verfügung stellen: Übertragungsraten von mindestens 1 Gibit/s symmetrisch für gewerbliche Anschlüsse ("Ziel-bandbreite Gewerbe") und Übertragungsraten von mindestens 200 Mbit/s symmetrisch für Privatanschlüsse ("Zielband-breite privat"). Der technische Ausbau erfolgt mittels Glasfaser incl. Netzabschlusseinheit bis in das Gebäude oder bei unbebauten Liegenschaften bis zum Grundstück.	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	19.12.2022		(Tag.Monat. Jahr)	
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.		(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	335	
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	317	
	(Mbit/s)	(Mbit/s)		
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse				533
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	12.2025		(Monat.Jahr)	

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

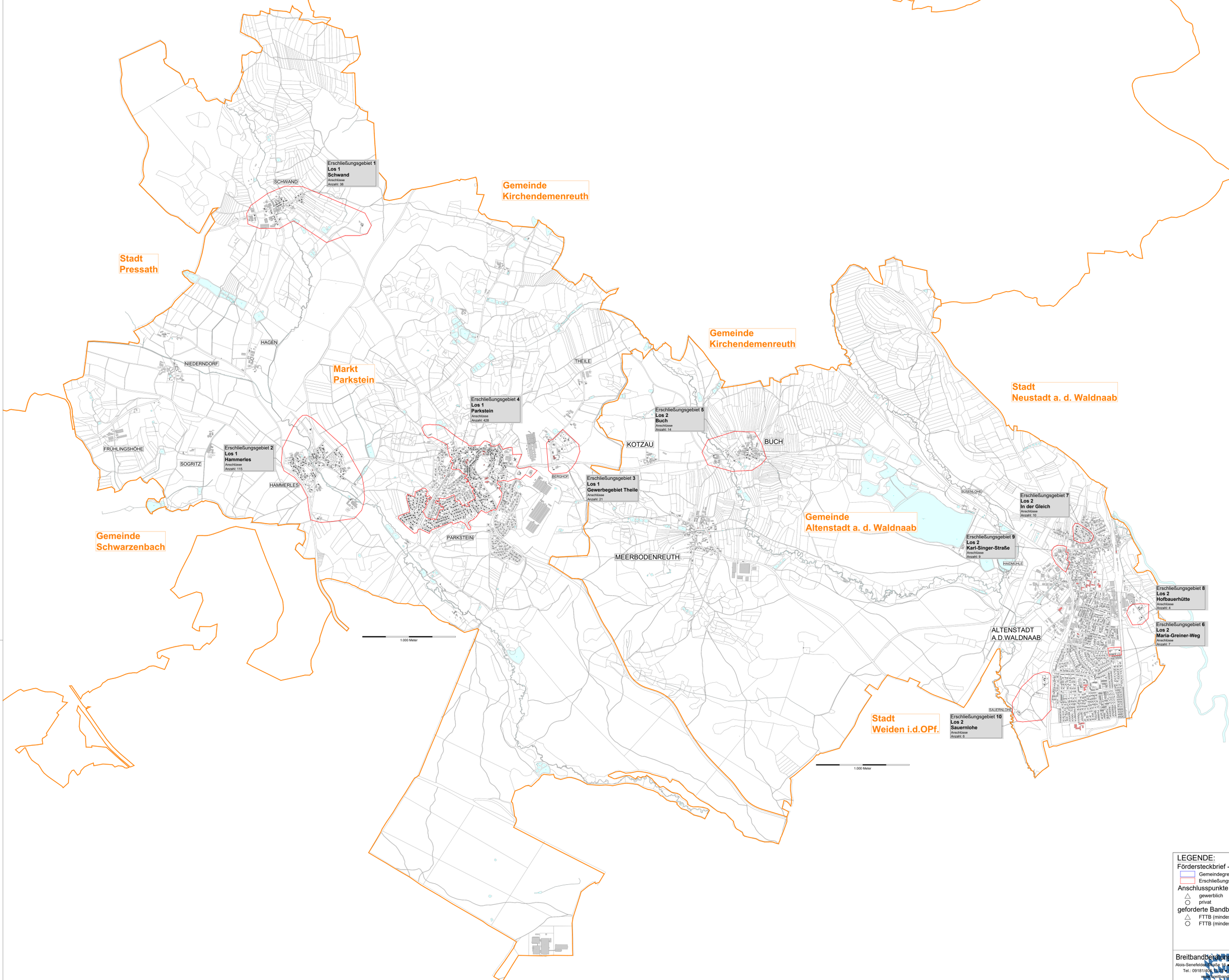
Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR nach ABl. EU 2013/C 25/01 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTB		Bestätigung
	<i>Zugang zu Leerrohren</i>		Ja
	<i>Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen</i>		Ja
	<i>entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss</i>		Ja
	<i>Bitstromzugang</i>		Ja
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur		
<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.	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre		
	<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	3.007	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	9.985	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	27.383	(Meter)
	Glasfaser	115.194	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	1	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	19	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	652	(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 broadbandbeihilfen@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.



Erschließungsgebiet 1
Los 1
Schwand
Anschlüsse
Anzahl: 38

Gemeinde
Kirchendemenreuth

Stadt
Pressath

Markt
Parkstein

Gemeinde
Kirchendemenreuth

Stadt
Neustadt a. d. Waldnaab

Erschließungsgebiet 2
Los 1
Hammerles
Anschlüsse
Anzahl: 115

Erschließungsgebiet 4
Los 1
Parkstein
Anschlüsse
Anzahl: 428

Erschließungsgebiet 5
Los 2
Buch
Anschlüsse
Anzahl: 14

Erschließungsgebiet 3
Los 1
Gewerbegebiet Thelle
Anschlüsse
Anzahl: 21

Erschließungsgebiet 7
Los 2
In der Gleich
Anschlüsse
Anzahl: 10

Gemeinde
Schwarzenbach

Gemeinde
Altenstadt a. d. Waldnaab

Erschließungsgebiet 9
Los 2
Karl-Singer-Straße
Anschlüsse
Anzahl: 9

Erschließungsgebiet 8
Los 2
Holbaurhütte
Anschlüsse
Anzahl: 4

1.000 Meter

ALTENSTADT
A.D.WALDNAAB

Erschließungsgebiet 6
Los 2
Maria-Greiner-Weg
Anschlüsse
Anzahl: 2

Stadt
Weiden i.d.OPf.

Erschließungsgebiet 10
Los 2
Sauernlohe
Anschlüsse
Anzahl: 6

1.000 Meter

LEGENDE: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

Fördersteckbrief - endgültiges Erschließungsgebiet

- Gemeindegrenze
- Erschließungsgebiete
- Anschlusspunkte
 - gewerblich
 - privat
- geforderte Bandbreite in Mbit/s
 - FTTB (mindestens 1 Gbit/s symmetrisch)
 - FTTB (mindestens 200 Mbit/s symmetrisch)

QR-Code zu unserer Webseite:

Breitbanderding Bayern GmbH
Alteisenfabrikstraße 15 • 92231 Weismarkt i.d.OPf.
Tel.: 09181406 13 34 • Fax: 09181406 13 34
www.breitbanderding.de
buer@breitbanderding.de

Stadt Parkstein
Gemeinde Altenstadt a. d. Waldnaab
Erstelldatum: 29.08.2022 Häring/Klug/FR