

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Fürsteneck, Lkr. Freyung-Grafenau
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09272119
Regierungsbezirk	Niederbayern

Abschließende Projektbeschreibung nach Nr. 13.2 BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	EG1 bis EG 23
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH

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

Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	

Datum	21.07.2025	Netz vollständig in Betrieb seit	10.04.2025
--------------	------------	---	------------

1. Informationen zum Projekt

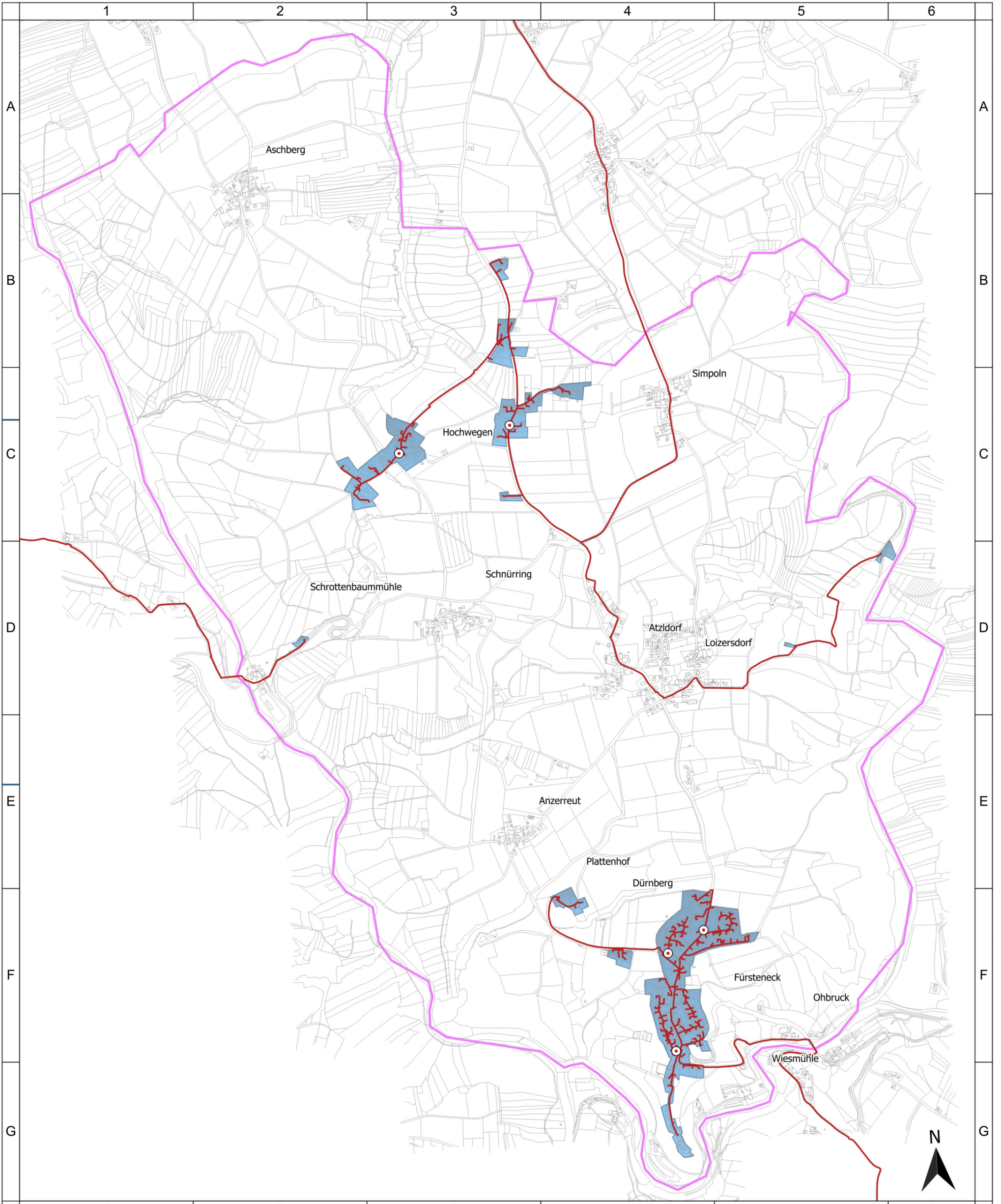
Art des Ausbaus	FTTB	
Verfügbare Zugangsvarianten nach Nr. 5.3 BayGibitR	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur	
gemeinsame Nutzung der physischen Masten		
Zugang zu Backhaulnetzen		
Falls im Falle nicht regulierter Anbieter Preise zu Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €
im Wirtschaftlichkeitslückenmodell: Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke		2.374.088,00 €
im Betreibermodell: Höhe der Herstellungskosten für die passive Infrastruktur		
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		2.106.963,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

2. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. der geförderten Infrastruktur wurde zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschreibung an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF und im Shape-Format übersandt und befindet sich im Anhang. Die geförderte Infrastruktur ist im BayernAtlas (atlas.bayern.de) unter dem Thema Energie und Infrastruktur in der Rubrik BreitbandOnline veröffentlicht.	ja
---	----

3. 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. Gemeinde. 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.
--



2025
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
 2020

Legende
 Geförderte Infrastruktur
 ● gefoe. Verteiler
 — gefoe. Trassen
 Ausbaubereiche und Technologien
 ■ endg. FTTB-EG

Bearbeitet von:
 Barbara Steinberger
 18.07.2025

Maßstab: 15000
 0 200 400 600 800 m

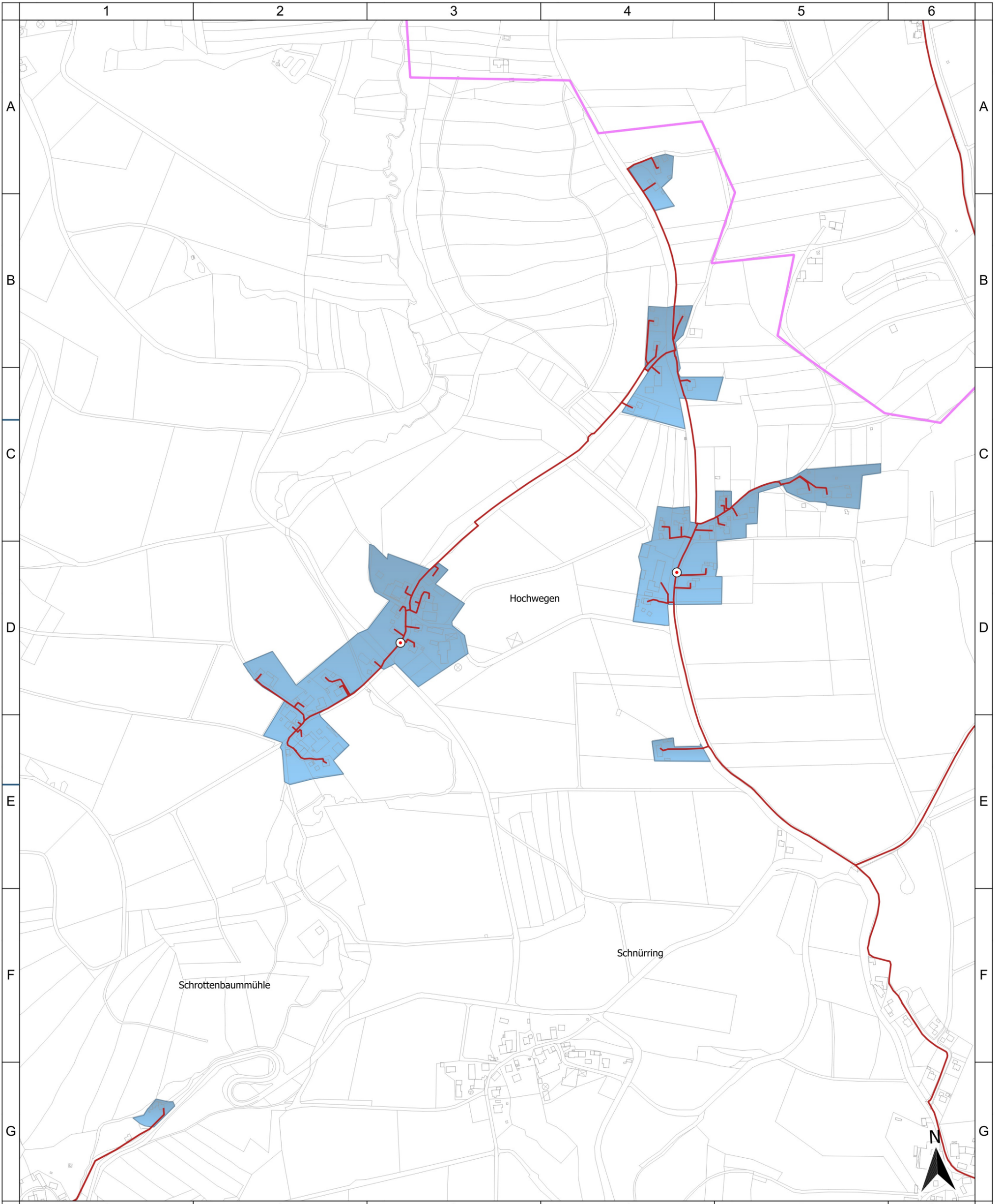
Blatt: 1



Gemeinde Fürsteneck
 endgültiges Erschließungsgebiet
 Übersicht

Projekt:
 FÜRSTENECK04
 Typ:
 BayGibitR

IK-T Innovative
 Kommunikations-
 Technologien
 IK-T GmbH
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg



2025
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020

Legende
 Geförderte Infrastruktur
 ● gefoe. Verteiler
 — gefoe. Trassen
 Ausbaubereiche und Technologien
 ■ endg. FFTB-EG

Bearbeitet von:
 Barbara Steinberger
 18.07.2025

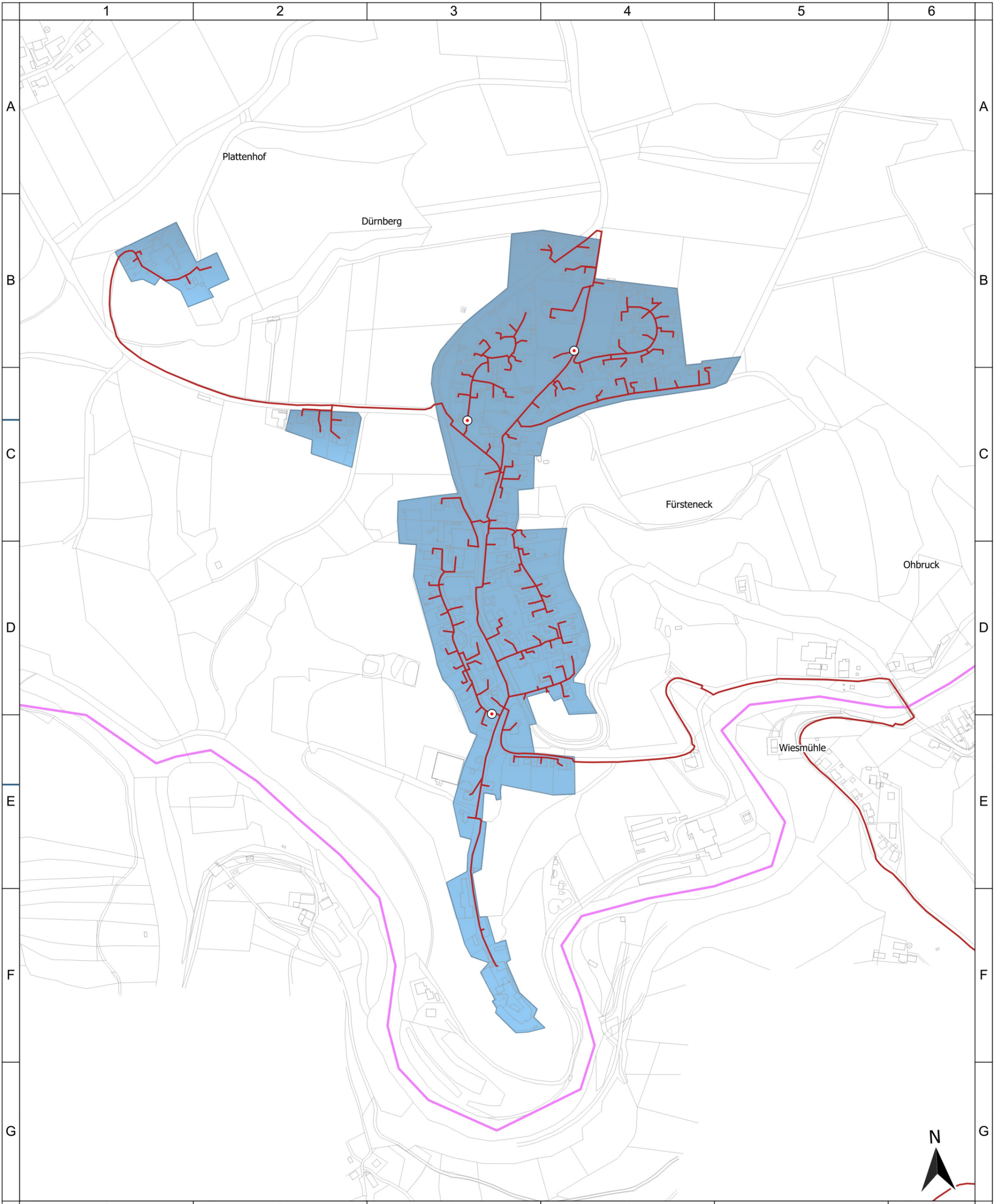
Maßstab: 6000
 0 80 160 240 320 m
 Blatt: 2



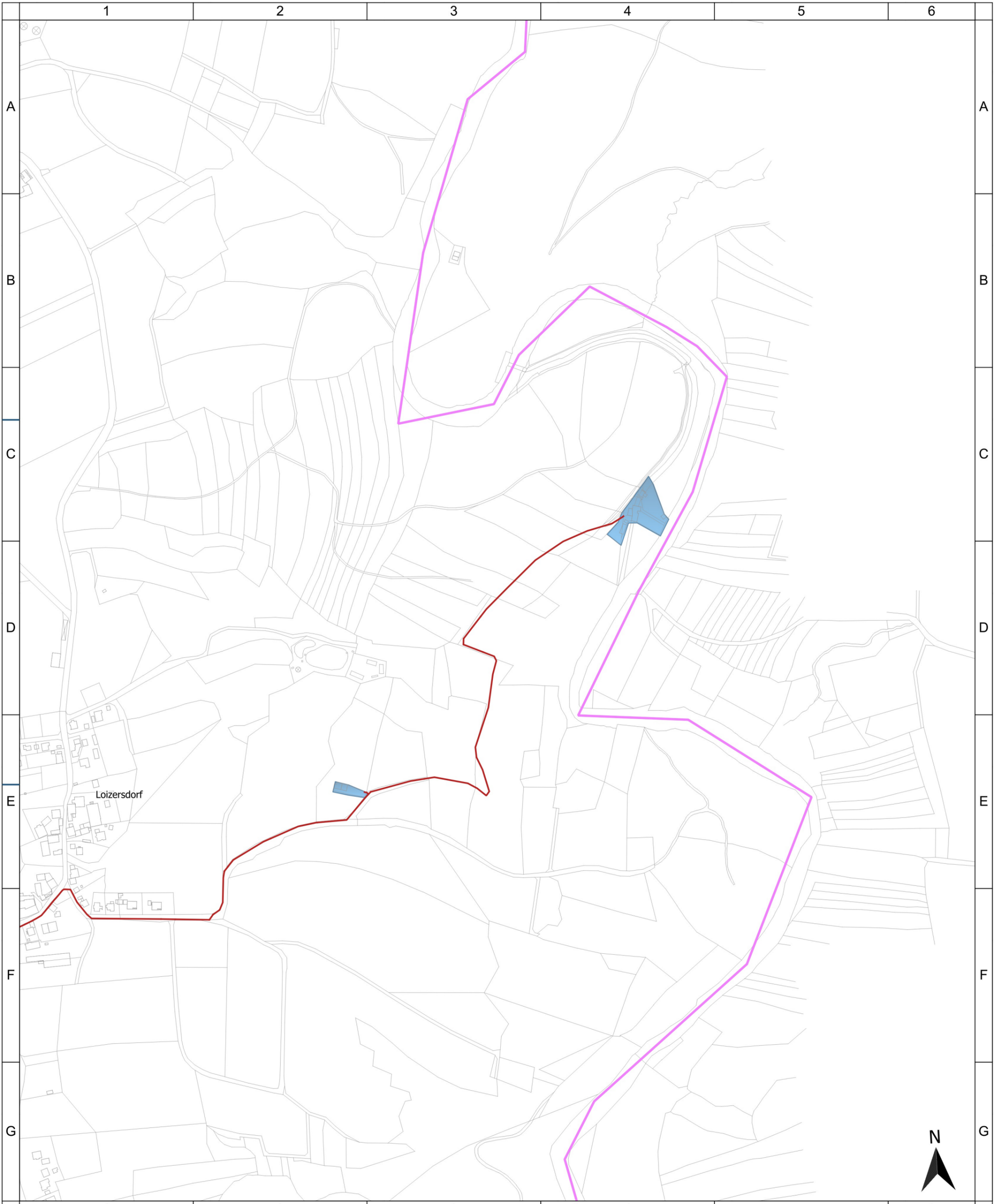
Gemeinde Fürsteneck
 endgültiges Erschließungsgebiet
 Nord

Projekt:
 FÜRSTENECK04
 Typ:
 BayGibitR

IK-T Innovative Kommunikations-Technologien
 IK-T GmbH
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg



2025	Legende	Bearbeitet von: Barbara Steinberger 18.07.2025	Maßstab: 5000	Blatt: 3
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020	Geförderte Infrastruktur  gefoe. Verteiler  gefoe. Trassen Ausbaubereiche und Technologien  end. FTTB-EG			
		Projekt: FÜRSTENECK04 Typ: BayGibitR	 Innovative Kommunikations- Technologien	Gemeinde Fürsteneck endgültiges Erschließungsgebiet Süd IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg



2025	Legende	Bearbeitet von: Barbara Steinberger	Maßstab: 5000	Blatt: 4
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020	Geförderte Infrastruktur — gefoe. Trassen Ausbaubereiche und Technologien ■ endg. FTTB-EG	18.07.2025	0 60 120 180 240 m 	
			Gemeinde Fürsteneck endgültiges Erschließungsgebiet Ost	
		Projekt: FÜRSTENECK04 Typ: BayGibitR	 Innovative Kommunikations- Technologien	IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg