

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Köflarn, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09275131	
Landkreis	Passau		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:

EG1: Biering, EG2: Freinberg, EG3: Hoisberg, Schönmoos

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 16.02.2023

Abschließende Projektbeschreibung gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)

Kumulierte Informationen zu dem oben genannten Erschließungsgebiet / zu den oben genannten Losen

1. Informationen zum Projekt gem. Ziffer 9 BbR

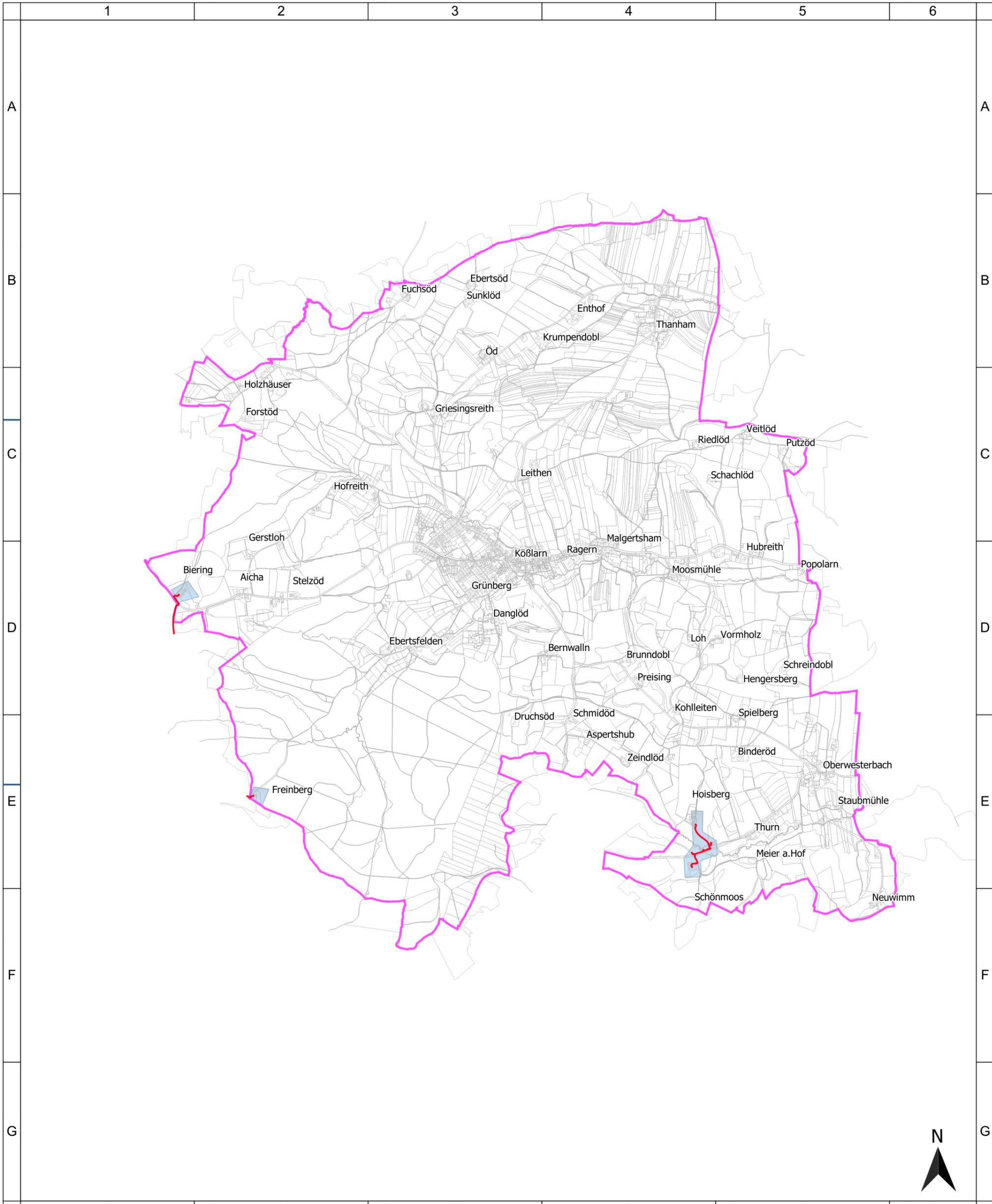
Art des Ausbaus	FTTB-H	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	
	Zugang zu Leerrohren	Bestätigung nein
	entbündelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	nein
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	Kabelnetz	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
Satellitenplattform		
Bitstromzugang	nein	
Falls im Falle nicht regulierter Anbieter Preise zu Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €
Höhe der (kumulierten) Wirtschaftlichkeitslücke(n)		157.523,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		126.018,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

2. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. geförderter Infrastruktur

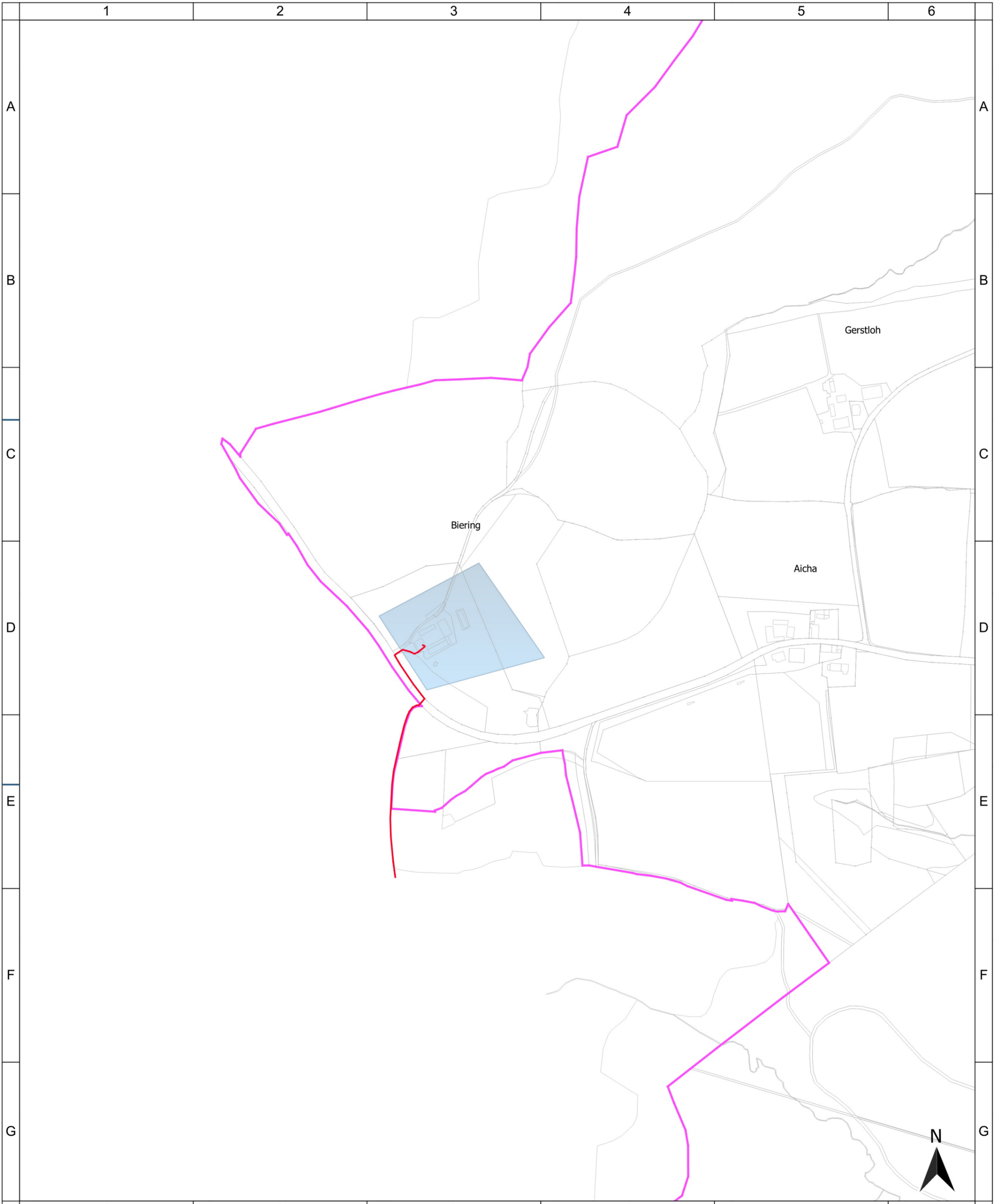
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. der geförderten Infrastruktur wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 5 der Hinweise zu einzelnen Positionen des Datenblattes), zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschreibung an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersandt und befindet sich im Anhang.	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. 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.



2024	Legende	Bearbeitet von: Leonhard Hecht	Maßstab: 30000	Blatt: 1
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2017	Ausbaubereiche und Technologien  endg. FTTB-EG geförderte Infrastruktur  gefoe. Verteiler  gefoe. Trassen	19.02.2024	0 400 800 1.200 1.600 m 	
			Markt Kößlarn Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur	
		Projekt: KÖSSLARN1BD04 Typ: BbR Bayern	 Innovative Kommunikations-Technologien	IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg



2024
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2017

Legende
 Ausbaubereiche und Technologien
 endg. FTTB-EG
 geförderte Infrastruktur
 gefoe. Verteiler
 gefoe. Trassen

Bearbeitet von: Hecht
 Leonhard
 19.02.2024

Maßstab: 5000
 0 60 120 180 240 m

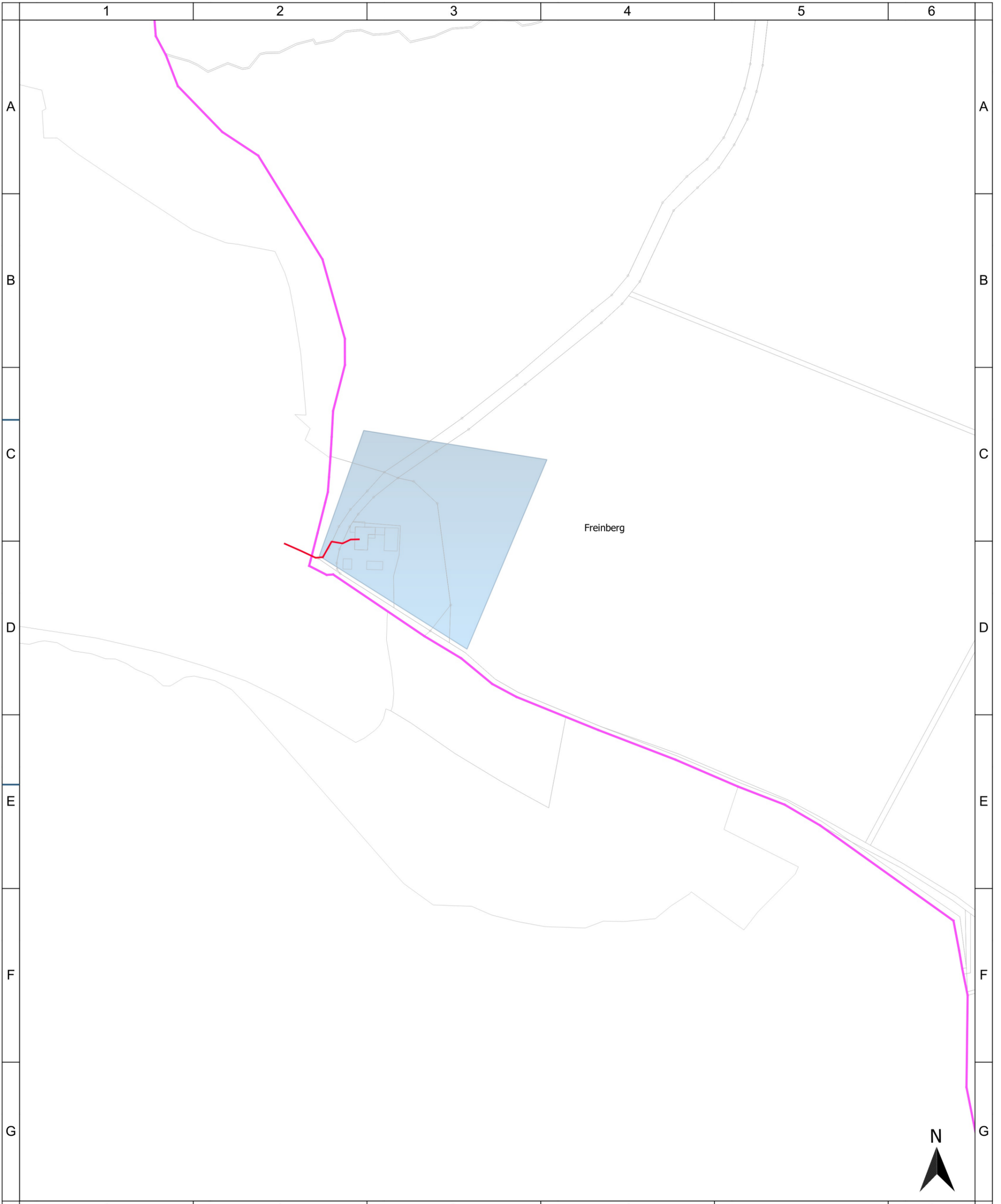
Blatt: 2



Markt Kößlarn
 Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

Projekt: KÖSSLARN1BD04
 Typ: BbR Bayern

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



2024
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2017

Legende
 Ausbaubereiche und Technologien
 endg. FTTB-EG
 geförderte Infrastruktur
 gefoe. Verteiler
 gefoe. Trassen

Bearbeitet von:
 Leonhard Hecht
 19.02.2024

Maßstab: 2500
 0 30 60 90 120 m

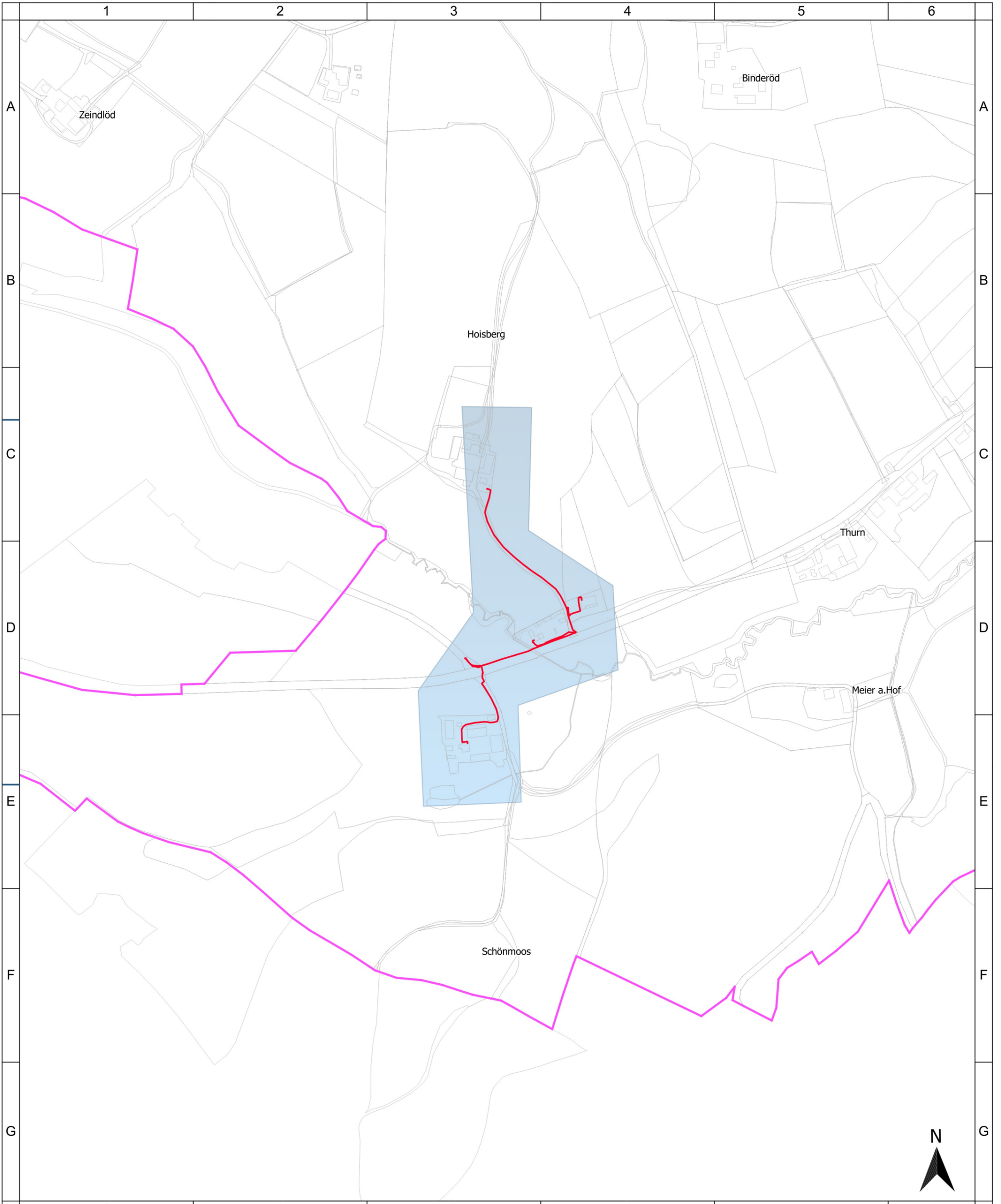
Blatt: 3



Markt Kößlarn
 Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur

Projekt:
 KÖSSLARN1BD04
 Typ:
 BbR Bayern

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



2024
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
 2017

Legende
 Ausbaubereiche und Technologien
 endg. FTTB-EG
 geförderte Infrastruktur
 gefoe. Verteiler
 gefoe. Trassen

Bearbeitet
 Leonhard
 19.02.2024

von:
 Hecht
 Maßstab: 5000
 0 60 120 180 240 m

Blatt: 4



Projekt:
 KÖSSLARN1BD04
 Typ:
 BbR Bayern

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

Markt Kößlarn
 Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive
 Darstellung der geförderten Infrastruktur