

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Alfeld		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09574111	
Landkreis	Nürnberger Land		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:	Kursberg, Otzenberg, Alfeld, Pollanden, Kauerheim, Nonnhof GW,
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 02.08.2021

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

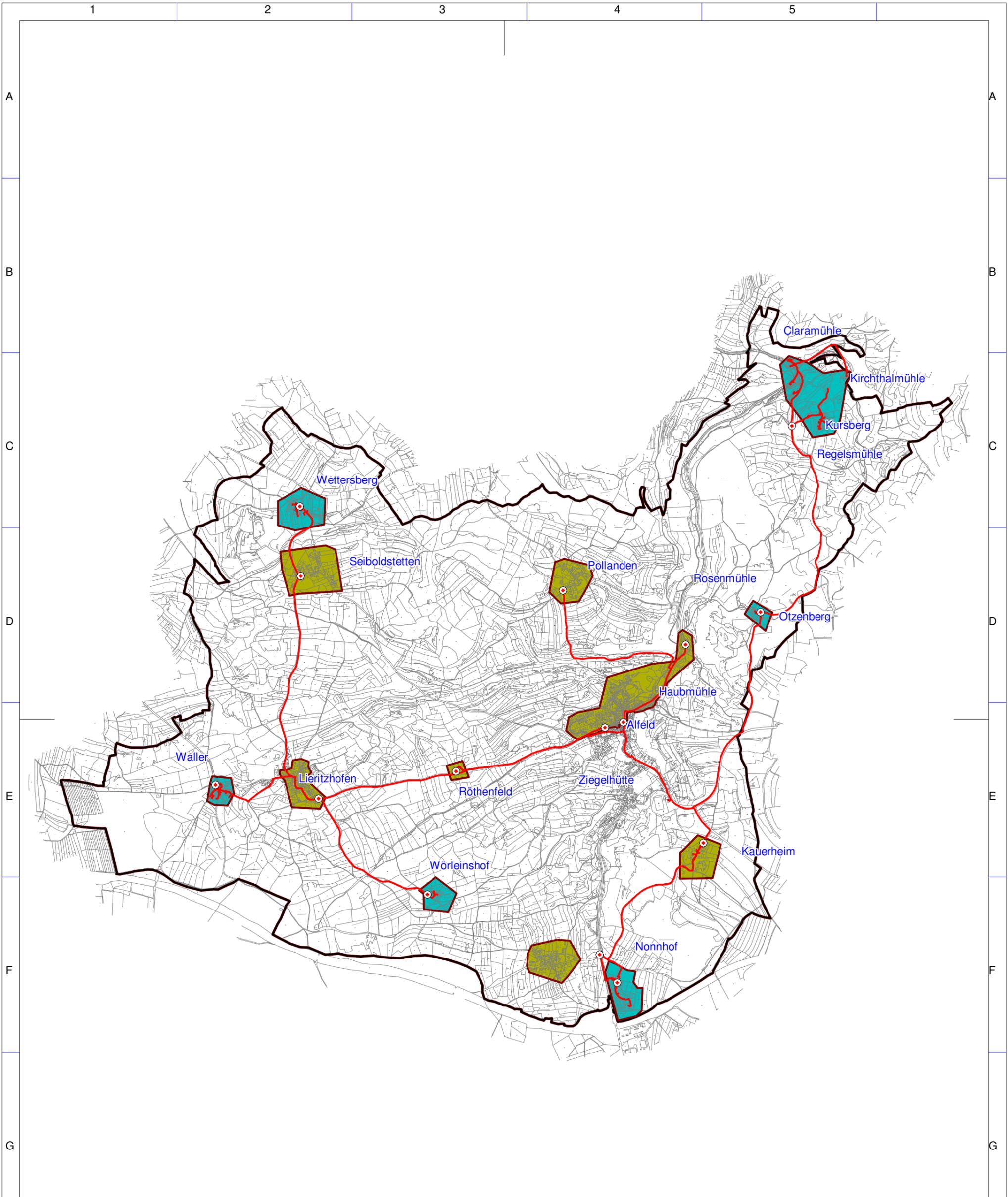
Art des Ausbaus	Hybrid	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	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 FFTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Mobile/Drachtlose Netze	
	Bitstromzugang	nein
gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein	
Zugang zu Backhaulnetzen	nein	
Satelitenplattform		
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)		483.570,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		435.213,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

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

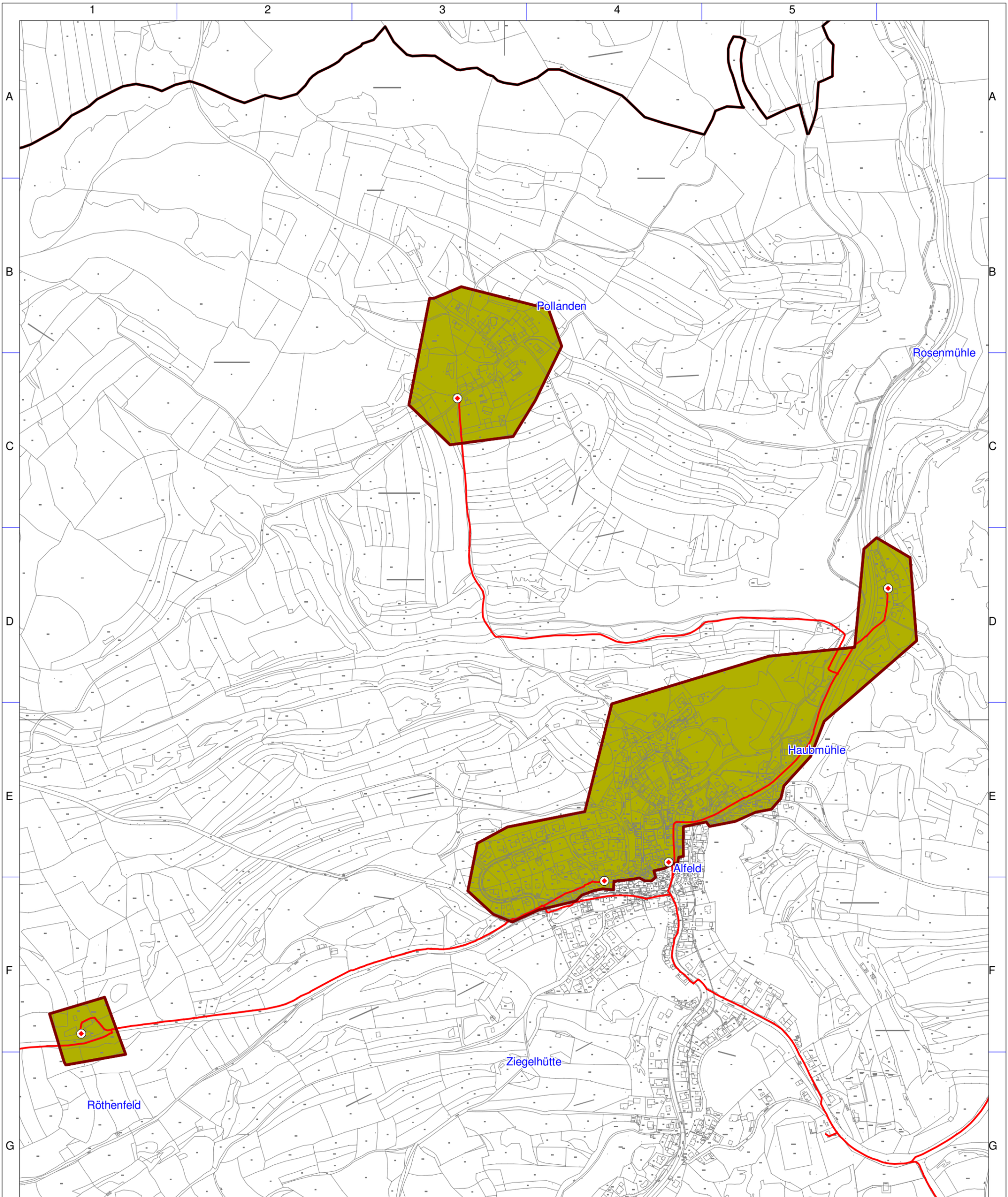
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose <u>inkl. der geförderten Infrastruktur</u> wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 5 der Hinweise zu einzelnen Positionen des Datenblattes), zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschreibung an das Bayerische Breitbandzentrum 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.



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015			
Gemeinde Alfeld Ausbaubereiche Endg. Erschließungsgebiet Technologien und Bandbreite FTTB min. 100 Mbit/s FTTC min 30 Mbit/s geförderte Infrastruktur gefö. Verteiler gefö. Glasfasertrasse	Bearbeitet von: Lea Weinzierl 29.07.2021	Maßstab 1 : 16000 	Blatt: 1
		Breitbandversorgung Gemeinde Alfeld Endgültiges Erschließungsgebiet Alfeld inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur	
	Projekt: ALFELD01 Version: 1.0	IK-T Manstorfer und Hecht Margaretenstraße 15 93047 Regensburg	



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Alfeld**
Ausbaubereiche
-  Endg. Erschließungsgebiet
 - Technologien**
 -  FTTB | min. 100 Mbit/s
 -  FTTC | min 30 Mbit/s
- geförderte Infrastruktur**
-  gefö. Verteiler
 -  gefö. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:
 Lea Weinzierl
 29.07.2021

Maßstab 1 : 4000
 0 40 80 120 160 m

Blatt: 1

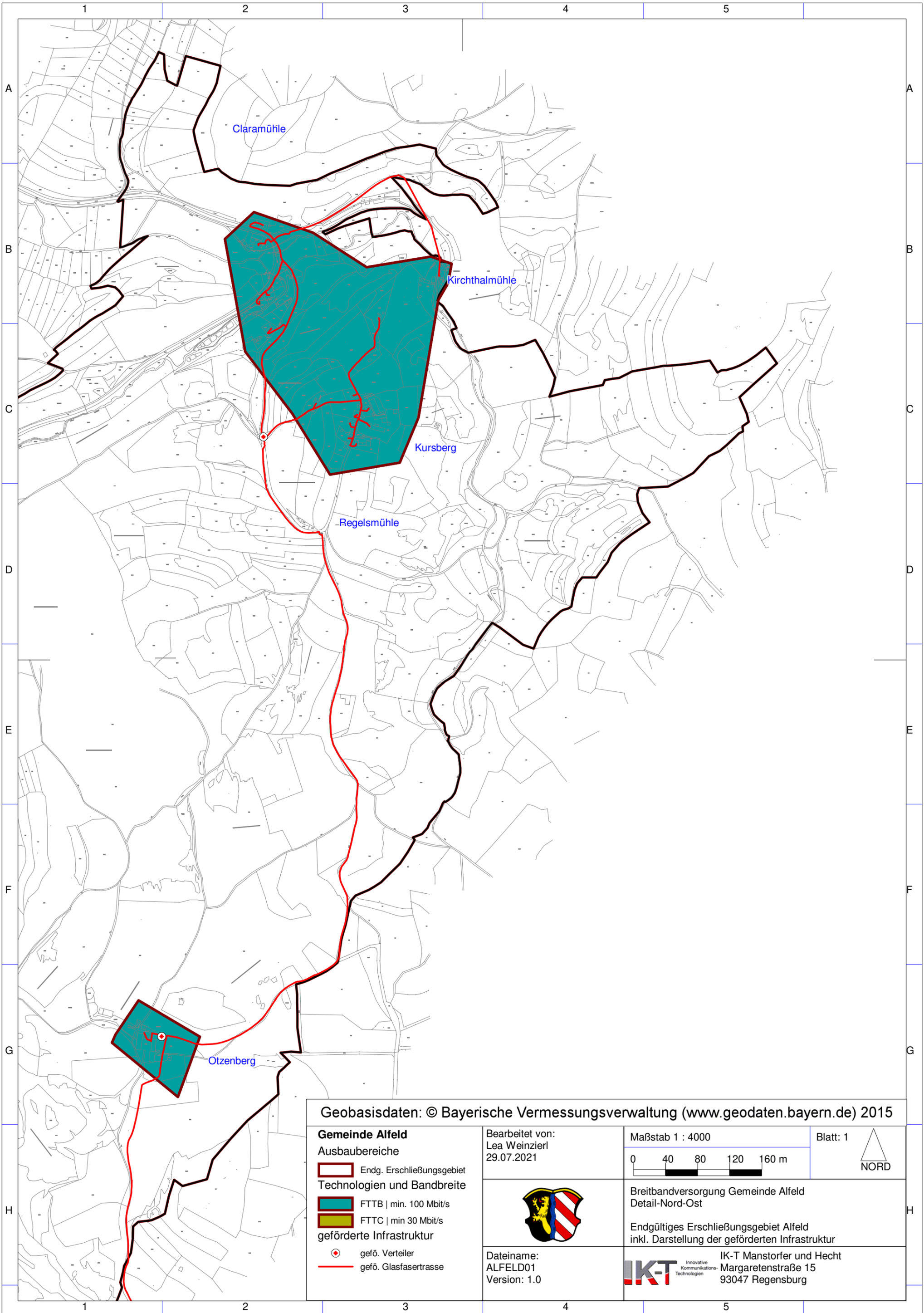
 NORD



Breitbandversorgung Gemeinde Alfeld
 Detail-Mitte
 Endgültiges Erschließungsgebiet Alfeld
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur

Dateiname:
 ALFELD01
 Version: 1.0

IK-T Innovative
 Kommunikations-
 Technologien
 IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Alfeld**
Ausbaubereiche
-  Endg. Erschließungsgebiet
 -  FTTB | min. 100 Mbit/s
 -  FTTC | min 30 Mbit/s
- geförderte Infrastruktur**
-  gefö. Verteiler
 -  gefö. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:
 Lea Weinzierl
 29.07.2021

Maßstab 1 : 4000



Blatt: 1



NORD



Breitbandversorgung Gemeinde Alfeld
 Detail-Nord-Ost

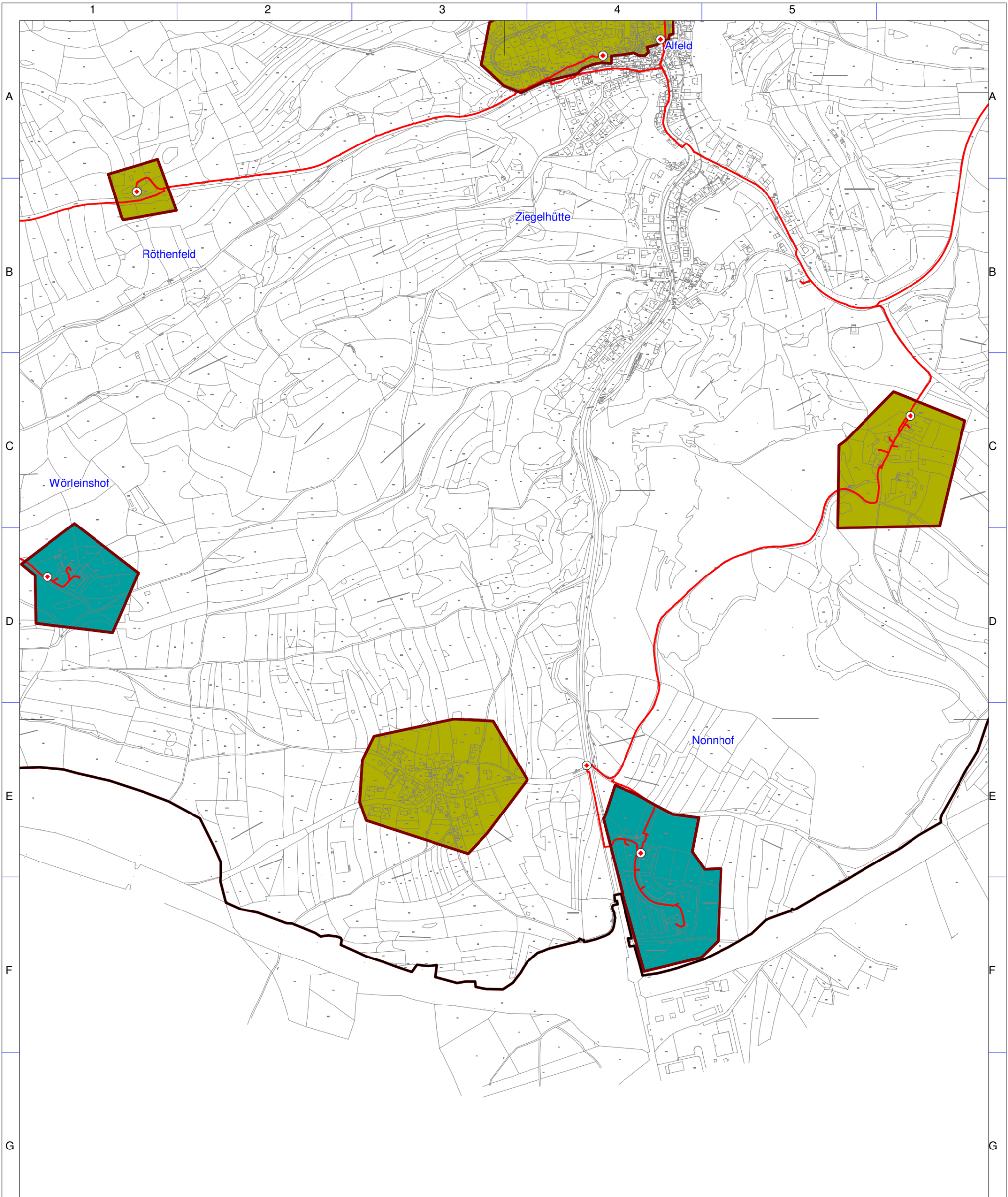
Endgültiges Erschließungsgebiet Alfeld
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur

Dateiname:
 ALFELD01
 Version: 1.0



Innovative
 Kommunikations-
 Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
 Margarettenstraße 15
 93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Alfeld**
Ausbaubereiche
 Endg. Erschließungsgebiet
Technologien
 FTTB | min. 100 Mbit/s
 FTTC | min 30 Mbit/s
geförderte Infrastruktur
⊙ gefö. Verteiler
— gefö. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:
 Lea Weinzierl
 29.07.2021

Maßstab 1 : 4000
 0 40 80 120 160 m

Blatt: 1

 NORD

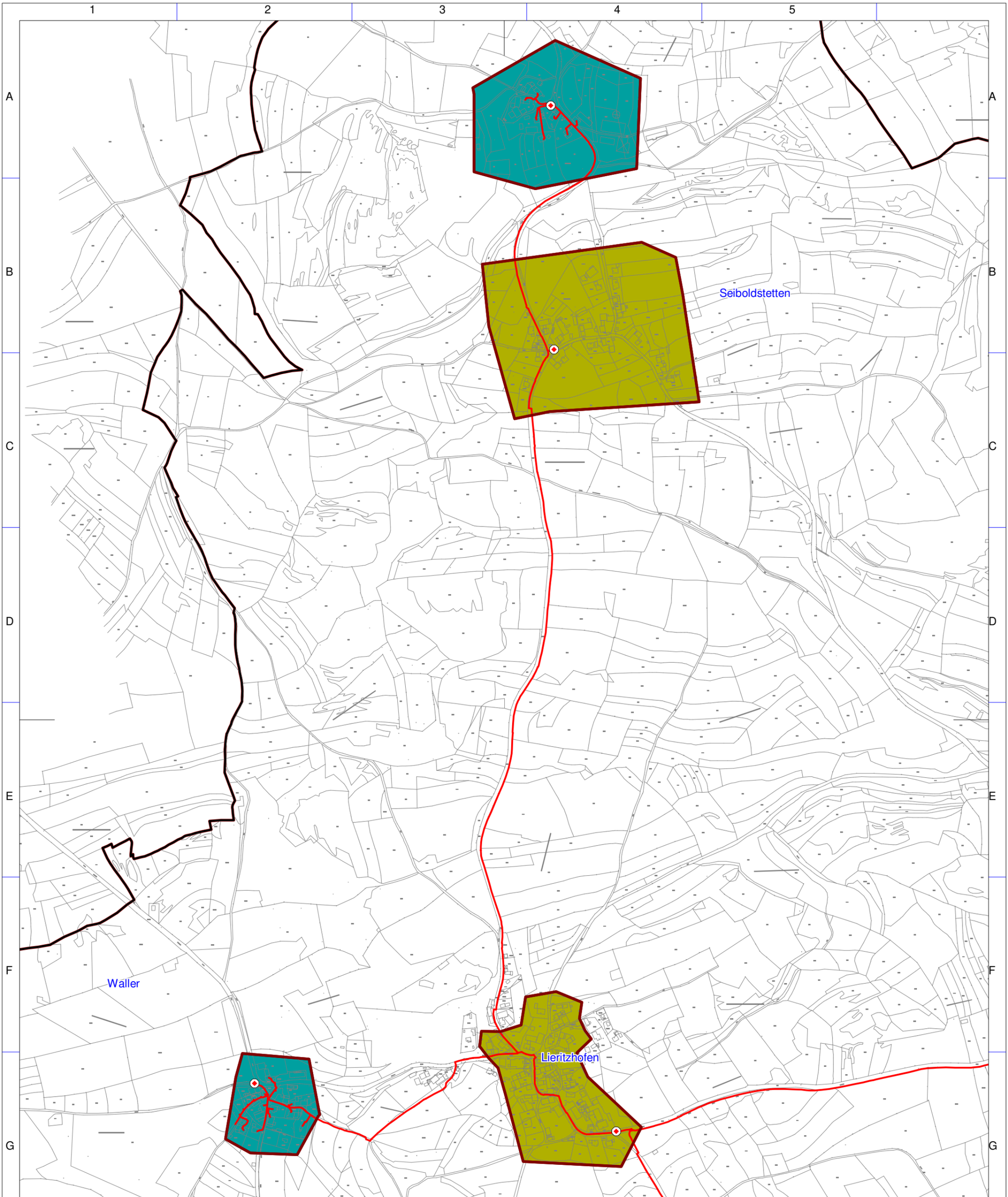


Breitbandversorgung Gemeinde Alfeld
 Detail-Süd

Endgültiges Erschließungsgebiet Alfeld
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur

Dateiname:
 ALFELD01
 Version: 1.0

IK-T Innovative
 Kommunikations-
 Technologien
 IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg

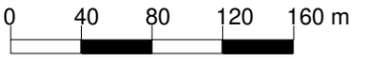


Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

- Gemeinde Alfeld**
Ausbaubereiche
-  Endg. Erschließungsgebiet
- Technologien**
-  FTTB | min. 100 Mbit/s
 -  FTTC | min 30 Mbit/s
- geförderte Infrastruktur**
-  gefö. Verteiler
 -  gefö. Glasfasertrasse

Bearbeitet von:
 Lea Weinzierl
 29.07.2021

Maßstab 1 : 4000



Blatt: 1



NORD



Dateiname:
 ALFELD01
 Version: 1.0

Breitbandversorgung Gemeinde Alfeld
 Detail-West

Endgültiges Erschließungsgebiet Alfeld
 inkl. Darstellung der geförderten Infrastruktur

IK-T Innovative Kommunikations-Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg