

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Buch a.Buchrain		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09177114	
Landkreis	Erding		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:	EG1 Mitterbuch-Oberbuch, EG2 Hammersdorf, EG3 Loiperding, EG4
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH

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

Name Los 1:	EG1 Mitterbuch-Oberbuch
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Telekom Deutschland GmbH
Name Los 2:	EG2 Hammersdorf, EG3 Loiperding, EG4 Kaltenbach
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Telekom Deutschland GmbH
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	

Datum 26.11.2018

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

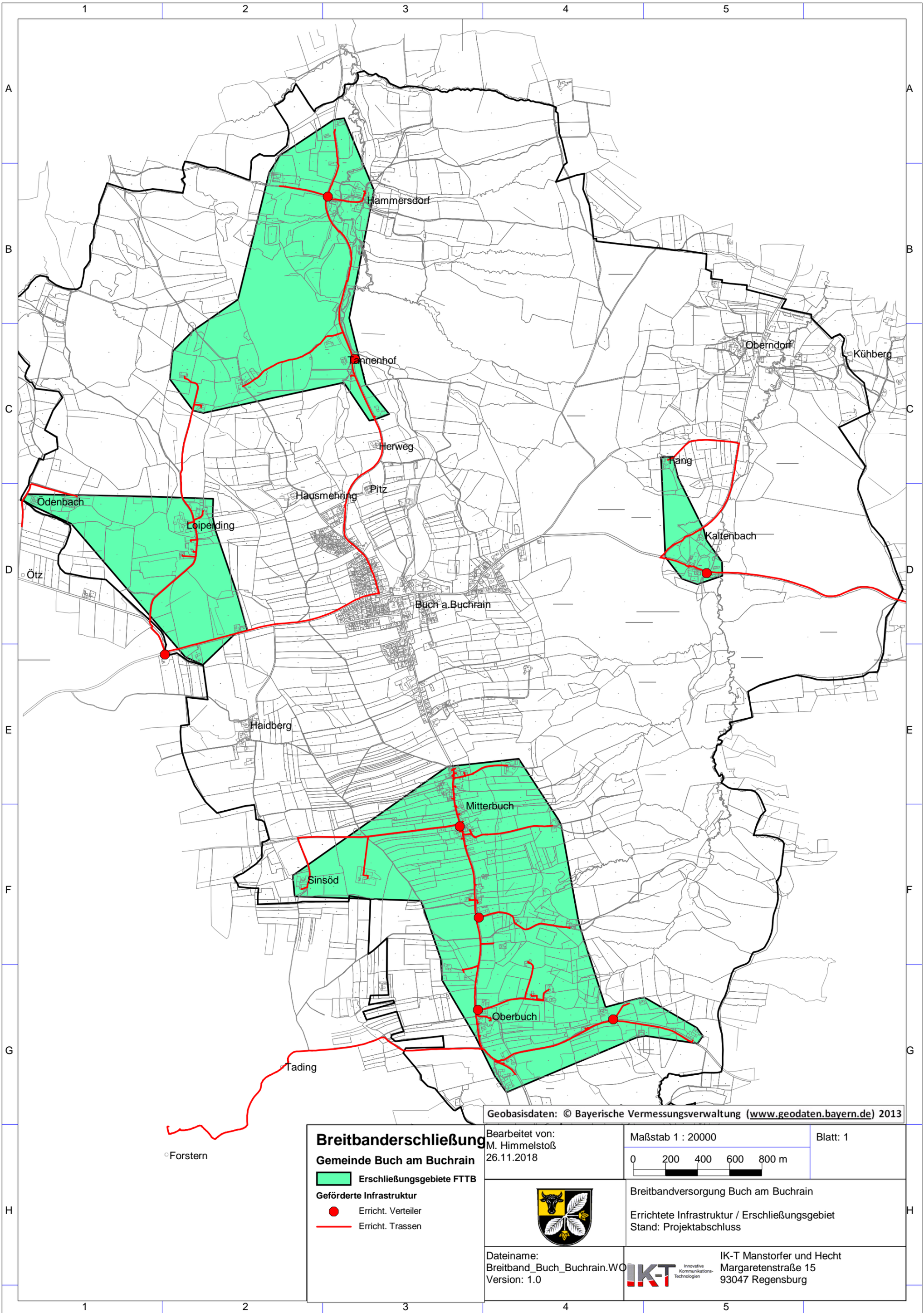
Art des Ausbaus	FTTB-H	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	nein
	entbündelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	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 FFTX/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
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)		817.900,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		654.320,00 €
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 und 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) 2013

Breitbanderschließung
Gemeinde Buch am Buchrain

Erschließungsgebiete FTTB

Geförderte Infrastruktur

- Erricht. Verteiler
- Erricht. Trassen

Bearbeitet von:
 M. Himmelstoß
 26.11.2018

Maßstab 1 : 20000

0 200 400 600 800 m

Blatt: 1



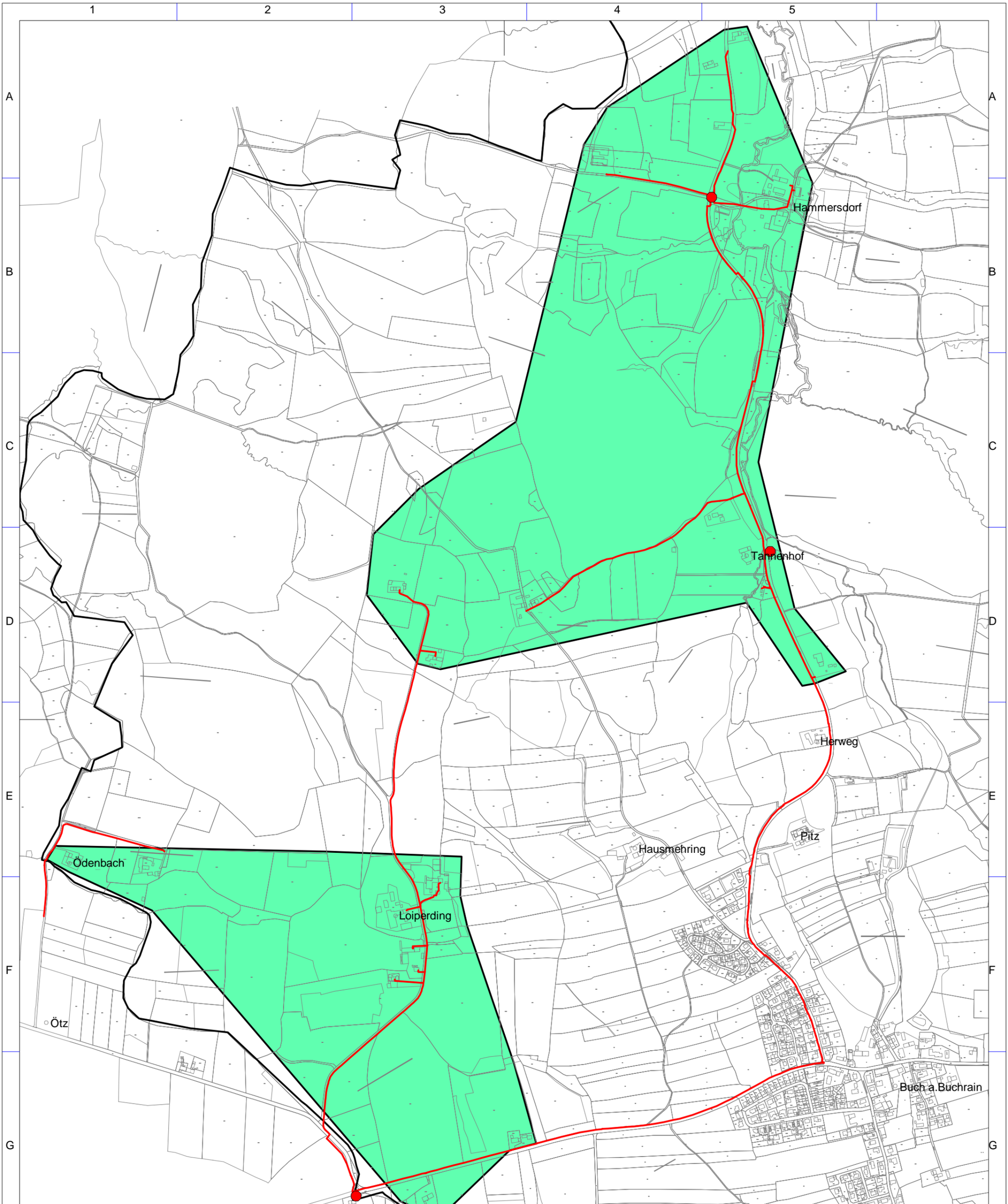
Breitbandversorgung Buch am Buchrain

Errichtete Infrastruktur / Erschließungsgebiet
 Stand: Projektabschluss

Dateiname:
 Breitband_Buch_Buchrain.WO
 Version: 1.0

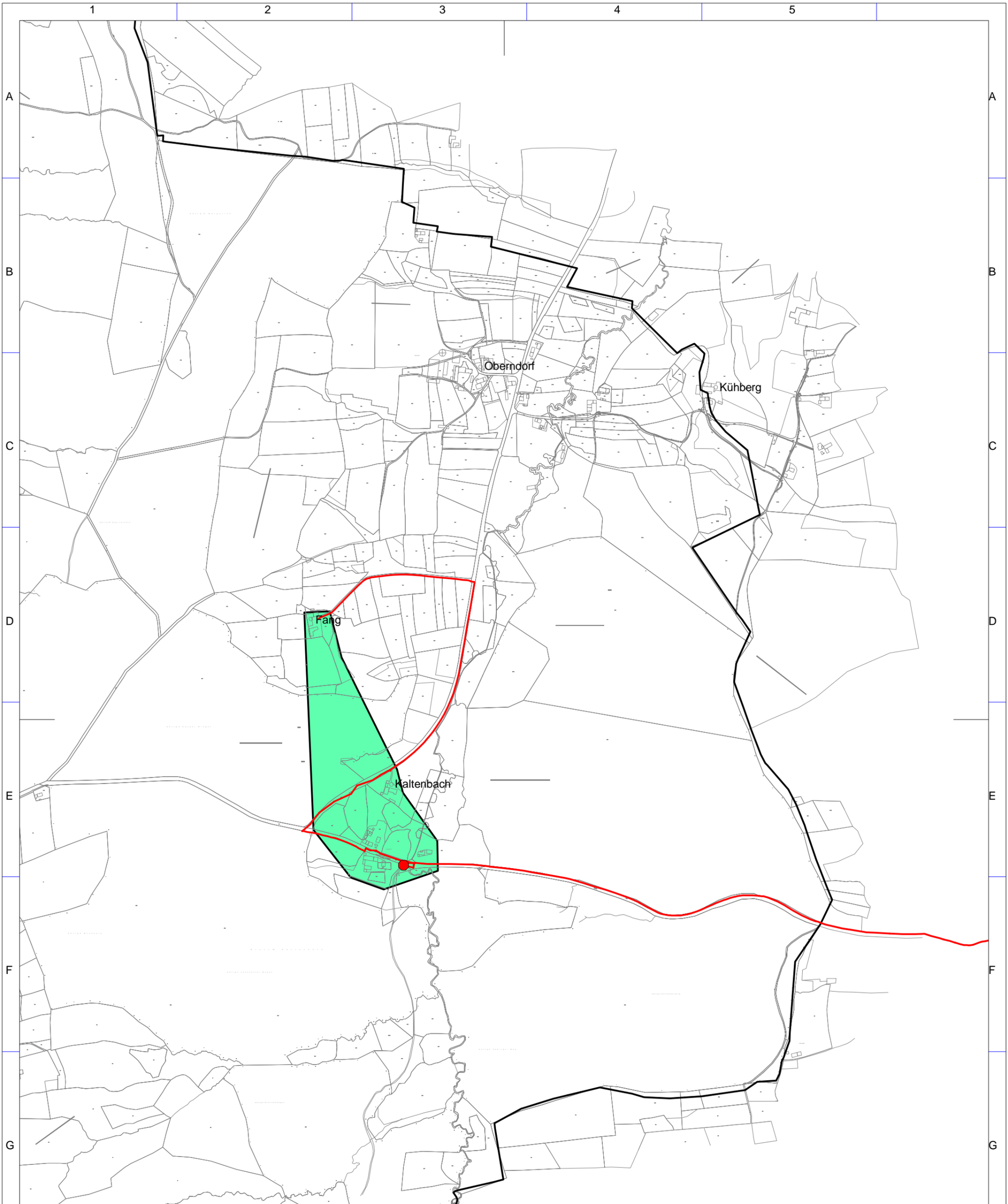
IKT Innovative
 Kommunikations-
 Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2013

<h3>Breitbanderschließung</h3> <p>Gemeinde Buch am Buchrain</p> <p> Erschließungsgebiet FTTB</p> <p>Geförderte Infrastruktur</p> <p> Erricht. Verteiler</p> <p> Erricht. Trassen</p>	Bearbeitet von: M. Himmelstoß 26.11.2018	1:10000 	Blatt: 1
		Breitbandversorgung Buch am Buchrain Errichtete Infrastruktur / Erschließungsgebiet (Ausschnitt) Stand: Projektabschluss	
Dateiname: Breitband_Buch am Buchrain.WOR Version: 1.0	Kein Fenster	IK-T Manstorfer und Hecht Margaretenstraße 15 93047 Regensburg	



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2013

Breitbanderschließung
Gemeinde Buch am Buchrain
 Erschließungsgebiet FTTB
 Geförderte Infrastruktur
● Erricht. Verteiler
— Erricht. Trassen

Bearbeitet von:
 M. Himmelstoß
 26.11.2018

1:10000
 0 100 200 300 400 m

Blatt: 1

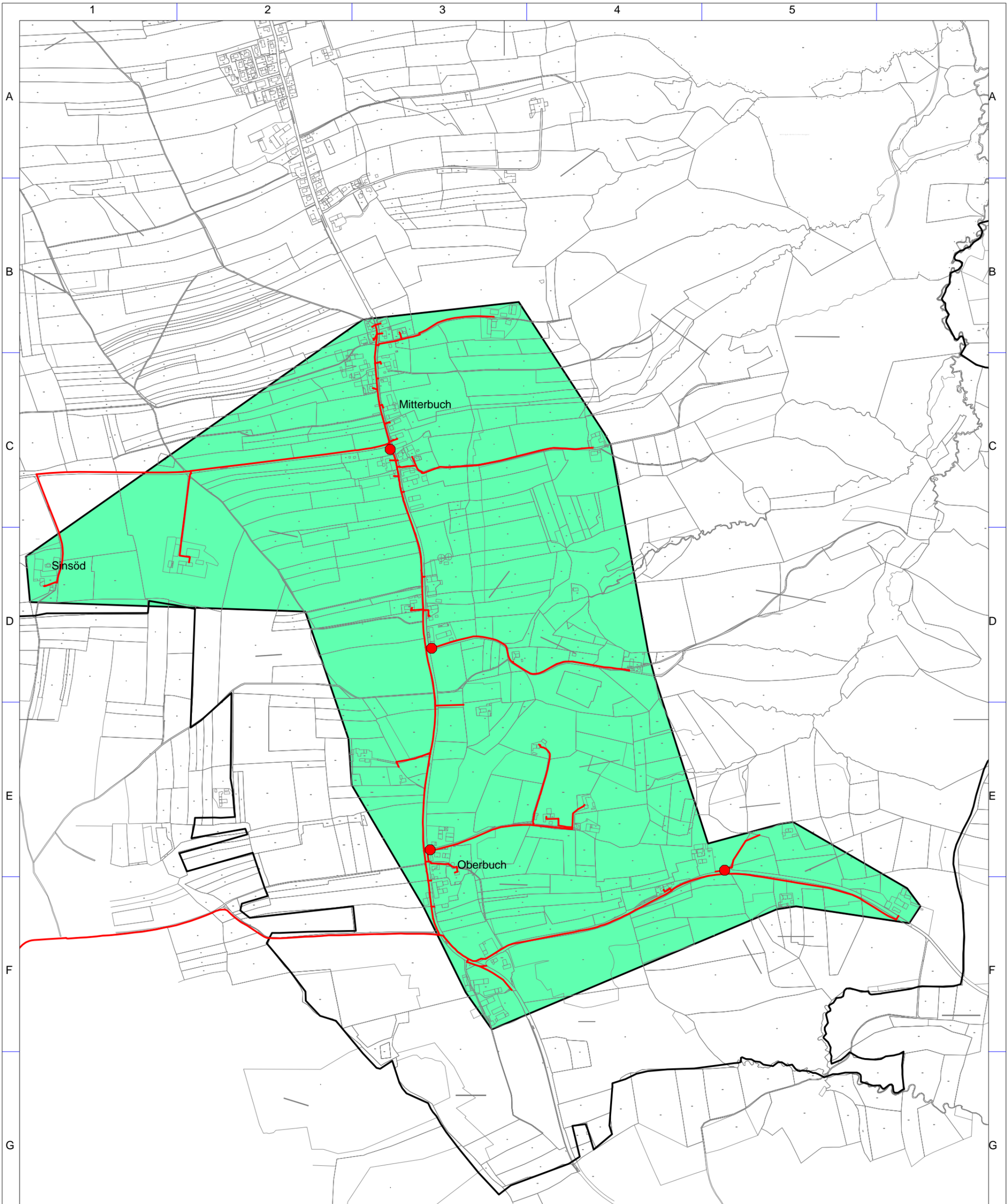


Breitbandversorgung Buch am Buchrain
 Errichtete Infrastruktur / Erschließungsgebiet (Ausschnitt)
 Stand: Projektabschluss

Dateiname:
 Breitband_Buch am Buchrain.WOR
 Version: 1.0

Kein Fenster
 IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg





Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2013

Breitbanderschließung
Gemeinde Buch am Buchrain
 Erschließungsgebiet FTTB
 Geförderte Infrastruktur
 Erricht. Verteiler
 Erricht. Trassen

Bearbeitet von:
 M. Himmelstoß
 26.11.2018

1:10000
 0 100 200 300 400 m

Blatt: 1



Breitbandversorgung Buch am Buchrain
 Errichtete Infrastruktur / Erschließungsgebiet (Ausschnitt)
 Stand: Projektabschluss

Dateiname:
 Breitband_Buch am Buchrain.WOR
 Version: 1.0

Kein Fenster
 IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg