

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Hitzhofen, Lkr. Eichstätt
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09176132
Landkreis	Eichstätt
Regierungsbezirk	Oberbayern

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	EG Hitzhofen, Hofstetten, Mühlthal, Oberzell
Ausbauender Netzbetreiber:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 25548

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

Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	
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 02.05.2024

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Interkommunale Zusammenarbeit	Nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Breitbandausbau im Wirtschaftlichkeitslückenmodell. FTTB-Erschließung bis zur Grundstücksgrenze in den Ortsteilen Hitzhofen, Hofstetten, Mühlthal und Oberzell mit Versorgungsbandbreiten vom min. 200 Mbit/s symmetrisch für Privatkunden und min. 1000 Mbit/s symmetrisch für Gewerbekunden.		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	02.05.2024		(Tag.Monat.Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	113
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	7
	(Mbit/s)	(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			0
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	05.2027		(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

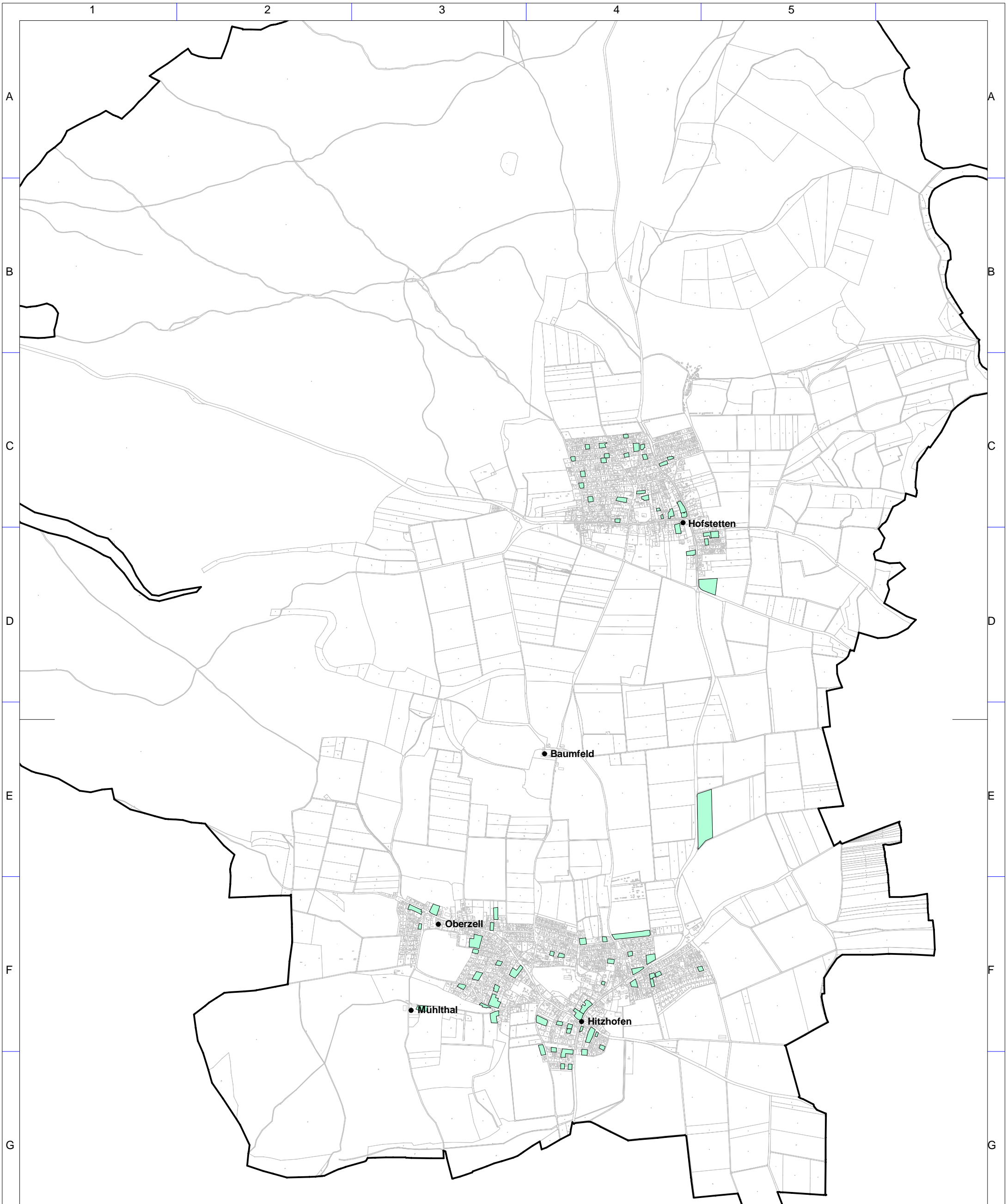
Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR nach ABl. EU 2013/C 25/01 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTB	Bestätigung	
	Zugang zu Leerrohren	Ja	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	Ja	
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	Ja	
	Bitstromzugang	Ja	
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur		
gemeinsame Nutzung der physischen Masten			
Zugang zu Backhaulnetzen			
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		
	Leerrohre bieten ausreichend Platz	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	540	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	3.336	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	5.000	(Meter)
	Glasfaser	5.000	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	0	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	0	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	120	(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 breitbandbeihilfen@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.



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Breitbanderschließung
Gemeinde Hitzhofen
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:
M. Himmelstoß
02.05.2024

Maßstab 1 : 20000

Blatt: 1

0 200 400 600 800 m



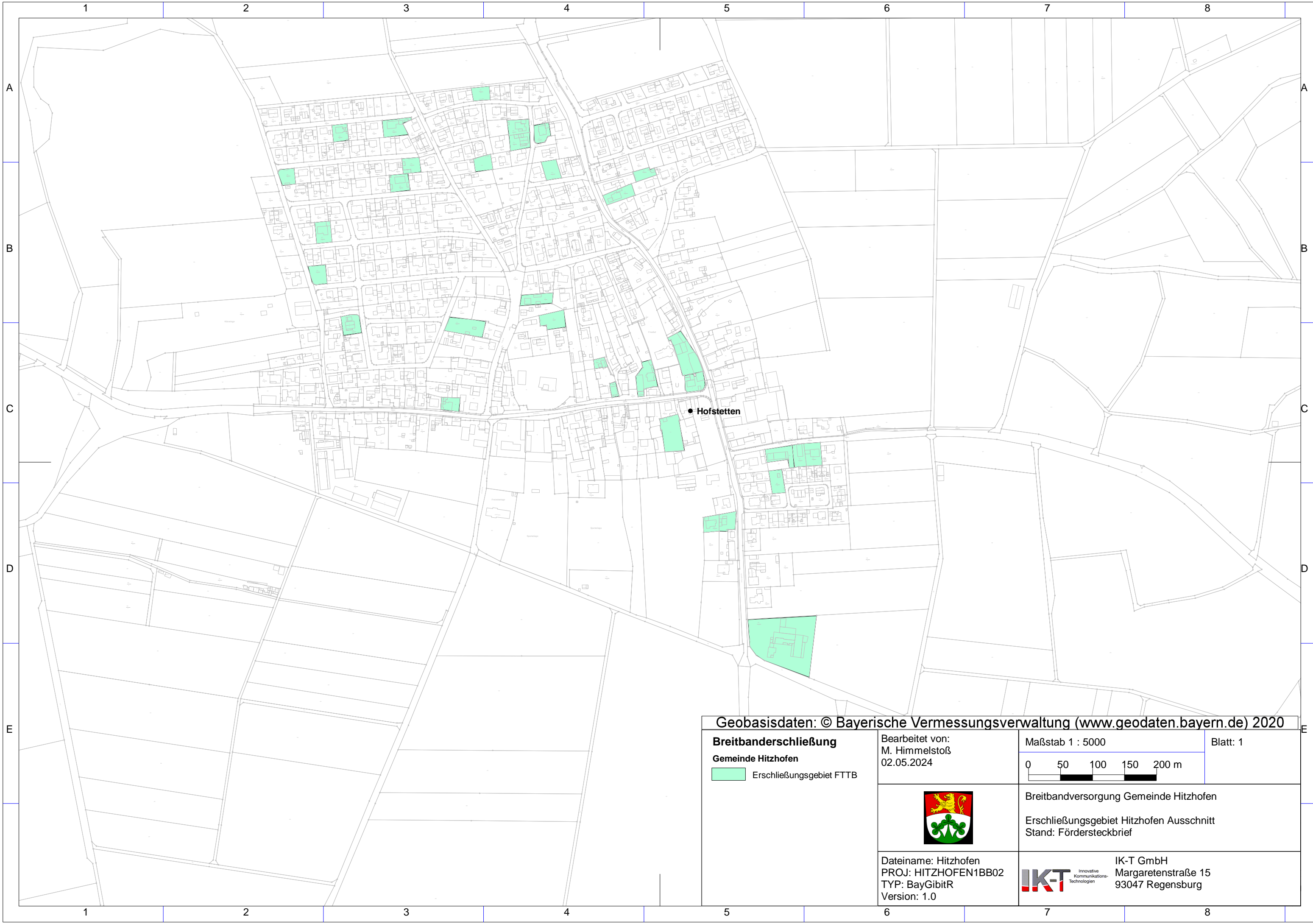
Breitbandversorgung Gemeinde Hitzhofen

Erschließungsgebiet Hitzhofen Übersicht
Stand: Fördersteckbrief

Dateiname: Hitzhofen
PROJ: HITZHOFEN1BB02
TYP: BayGibitR
Version: 1.0



IK-T GmbH
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Breitbanderschließung
Gemeinde Hitzhofen
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:
M. Himmelstoß
02.05.2024

Maßstab 1 : 5000
0 50 100 150 200 m

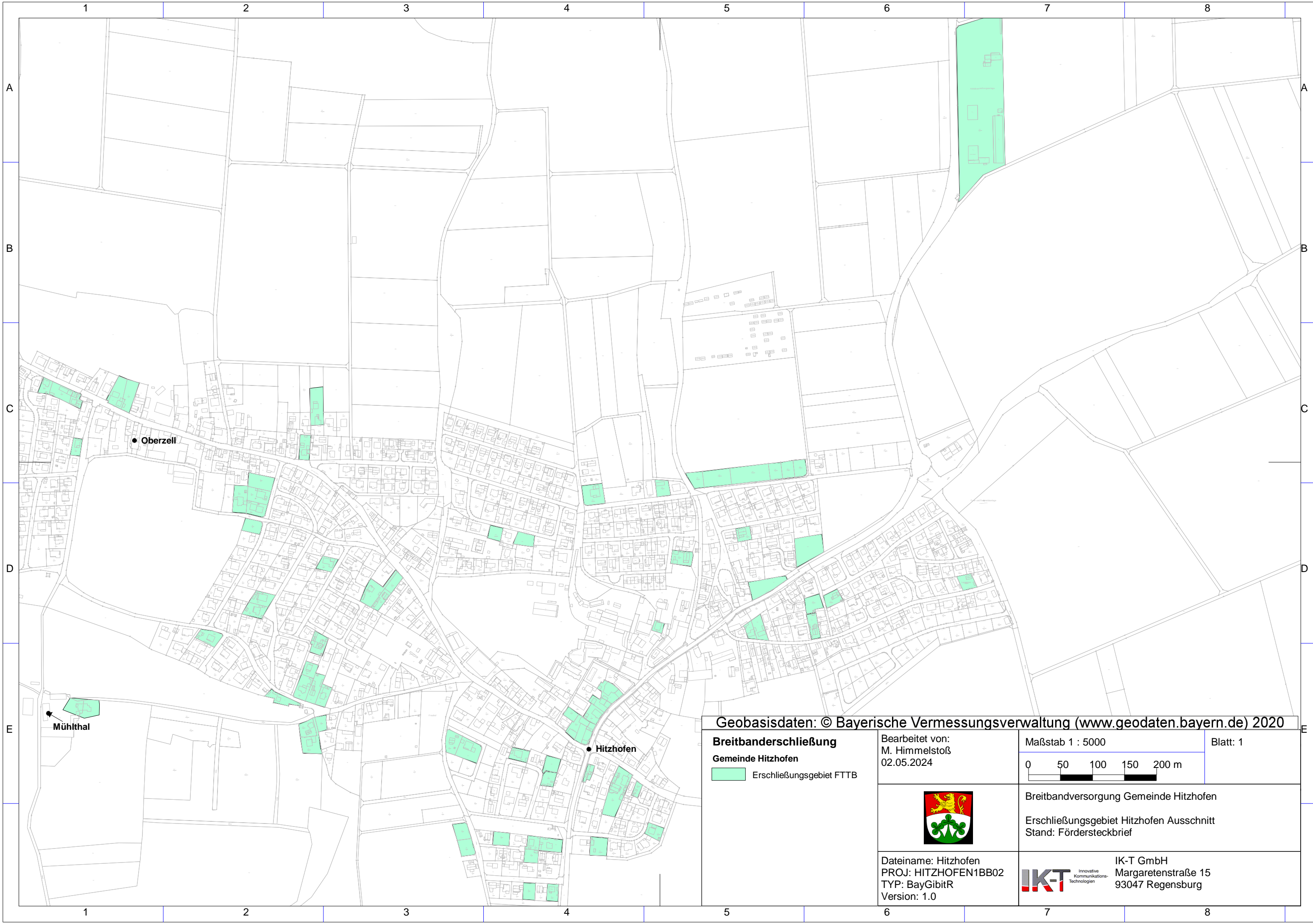
Blatt: 1




Breitbandversorgung Gemeinde Hitzhofen
Erschließungsgebiet Hitzhofen Ausschnitt
Stand: Fördersteckbrief

Dateiname: Hitzhofen
PROJ: HITZHOFEN1BB02
TYP: BayGibitR
Version: 1.0

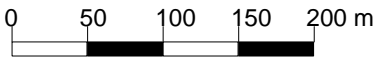
IKT Innovative
Kommunikations-
Technologien
IK-T GmbH
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2020

Breitbanderschließung
 Gemeinde Hitzhofen
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:
 M. Himmelstoß
 02.05.2024


Maßstab 1 : 5000


Blatt: 1



Breitbandversorgung Gemeinde Hitzhofen
 Erschließungsgebiet Hitzhofen Ausschnitt
 Stand: Fördersteckbrief

Dateiname: Hitzhofen
 PROJ: HITZHOFEN1BB02
 TYP: BayGibitR
 Version: 1.0

 Innovative
 Kommunikations-
 Technologien
 IK-T GmbH
 Margaretenstr. 15
 93047 Regensburg