

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Egling		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09173120	
Landkreis	Bad Tölz-Wolfratshausen		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

### Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	EG1-Hornstein, EG2-Aumühle-Deining, EG3-Oehnböck-Nord, EG4-Bullreuth-Wörschhausen, EG5-Geilertshausen, EG6-Sachsenhausen, EG7-Schönberg
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Telekom Deutschland GmbH: HRB 5919

**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** 08.01.2019

Dokumentation der Infrastruktur 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. 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)	FTTB-Ausbau mit Glasfaseranschluss bis zur Grundstücksgrenze	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	19.11.2018	(Tag.Monat. Jahr)	
Verwendung des mit der BNetzA abgestimmten Muster-Kooperationsvertrags, sodass von einer Vorlage des Vertrags bei der BNetzA gemäß Nr. 5.8 BbR abgesehen werden konnte.	ja	(ja/nein)	
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse gesamt (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	30 (Mbit/s)		
	50 (Mbit/s)		
	150 (Mbit/s)	15 (Mbit/s)	102
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse		102	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		11.2021 (Monat.Jahr)	

## 2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H	
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTC</b>	<b>Bestätigung</b>
	Zugang zu Leerrohren	nein
	entbündelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	nein
	<b>FTTB/FTTH</b>	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>Kabelnetz</b>	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	<b>Mobile/Drahtlose Netze</b>	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
<b>Satellitenplattform</b>		
Bitstromzugang	nein	
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 €

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	9430	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	4625	(Meter)
	Leerrohr	1660	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	28960	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	2	(Anzahl)

### 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

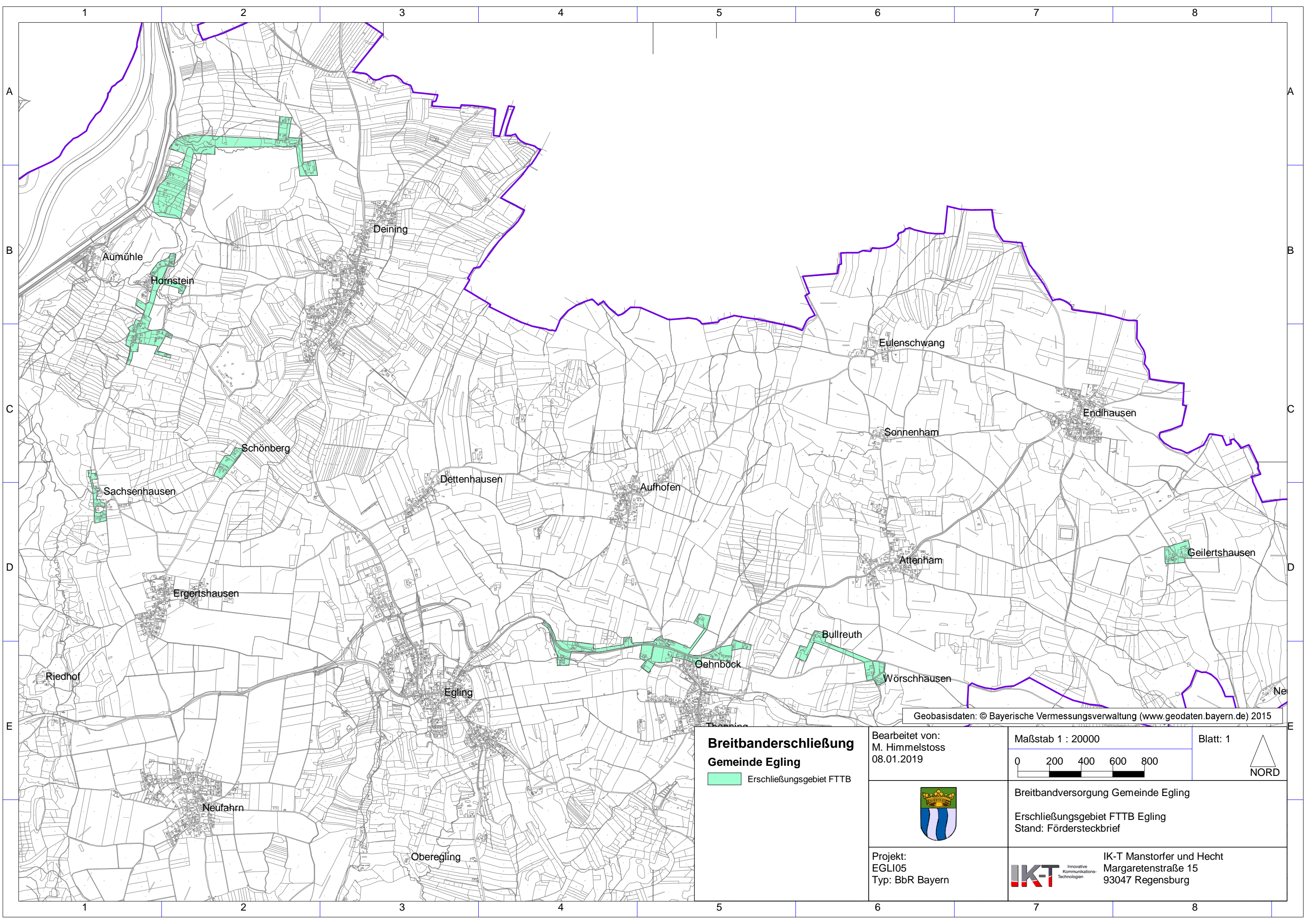
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF und in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.

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) 2015

**Breitbanderschließung  
Gemeinde Egling**  
Erschließungsgebiet FTTH

Bearbeitet von:  
M. Himmelstoss  
08.01.2019

Maßstab 1 : 20000  
0 200 400 600 800

Blatt: 1  
NORD

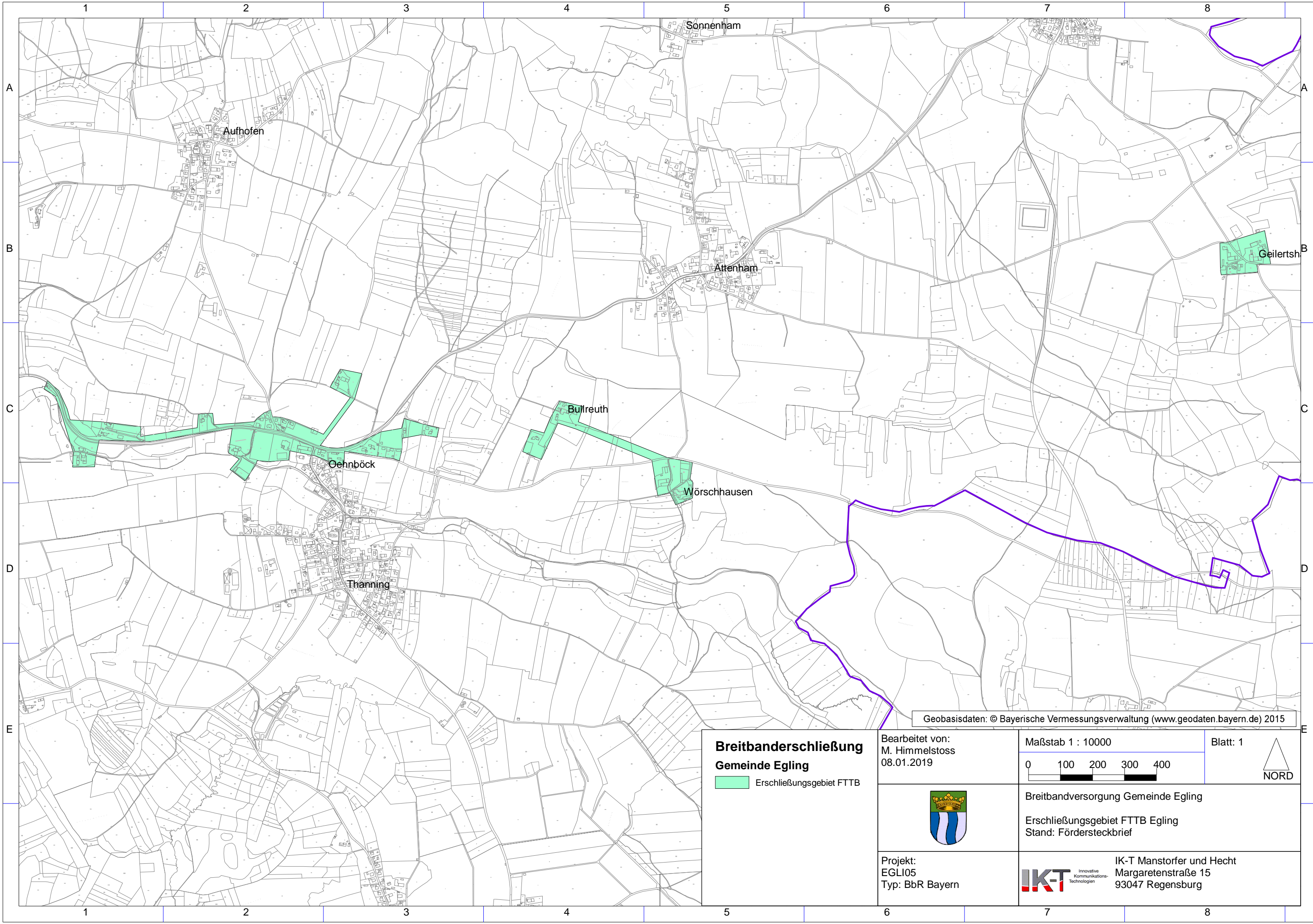


Breitbandversorgung Gemeinde Egling  
Erschließungsgebiet FTTH Egling  
Stand: Fördersteckbrief

Projekt:  
EGLI05  
Typ: BbR Bayern

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






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

**Breitbanderschließung  
Gemeinde Egling**

 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:  
M. Himmelstoss  
08.01.2019

Maßstab 1 : 10000  
0 100 200 300 400

Blatt: 1  
  
NORD



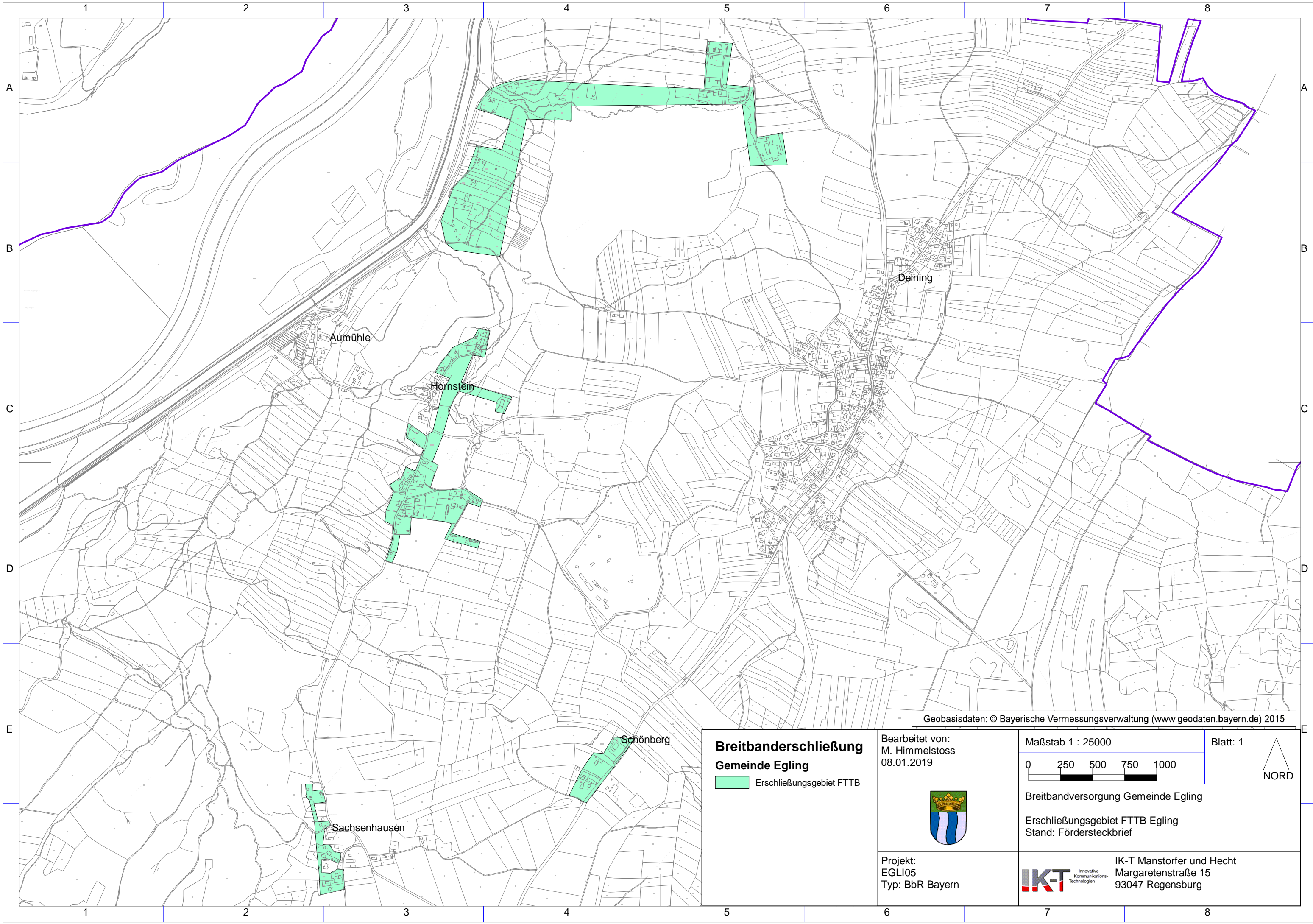
Breitbandversorgung Gemeinde Egling  
Erschließungsgebiet FTTB Egling  
Stand: Fördersteckbrief

Projekt:  
EGLI05  
Typ: BbR Bayern



IK-T Manstorfer und Hecht  
Margaretenstraße 15  
93047 Regensburg





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

**Breitbanderschließung  
Gemeinde Egling**  
Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:  
M. Himmelstoss  
08.01.2019

Maßstab 1 : 25000  
0 250 500 750 1000

Blatt: 1  
NORD



Breitbandversorgung Gemeinde Egling  
Erschließungsgebiet FTTB Egling  
Stand: Fördersteckbrief

Projekt:  
EGLI05  
Typ: BbR Bayern

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