

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Nordhalben, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09476159	
Landkreis	Kronach		
Regierungsbezirk	Oberfranken		

### Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:

Los 2: EG 3 Stengelshof, EG 5 Wetthof, EG 6 Ködelberg

Ausbauender Netzbetreiber:

Thüga SmartService 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**

27.12.2022

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)	<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 Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>Kabelnetz</b>	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FFTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	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 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)		235.822,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		212.239,00 €
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

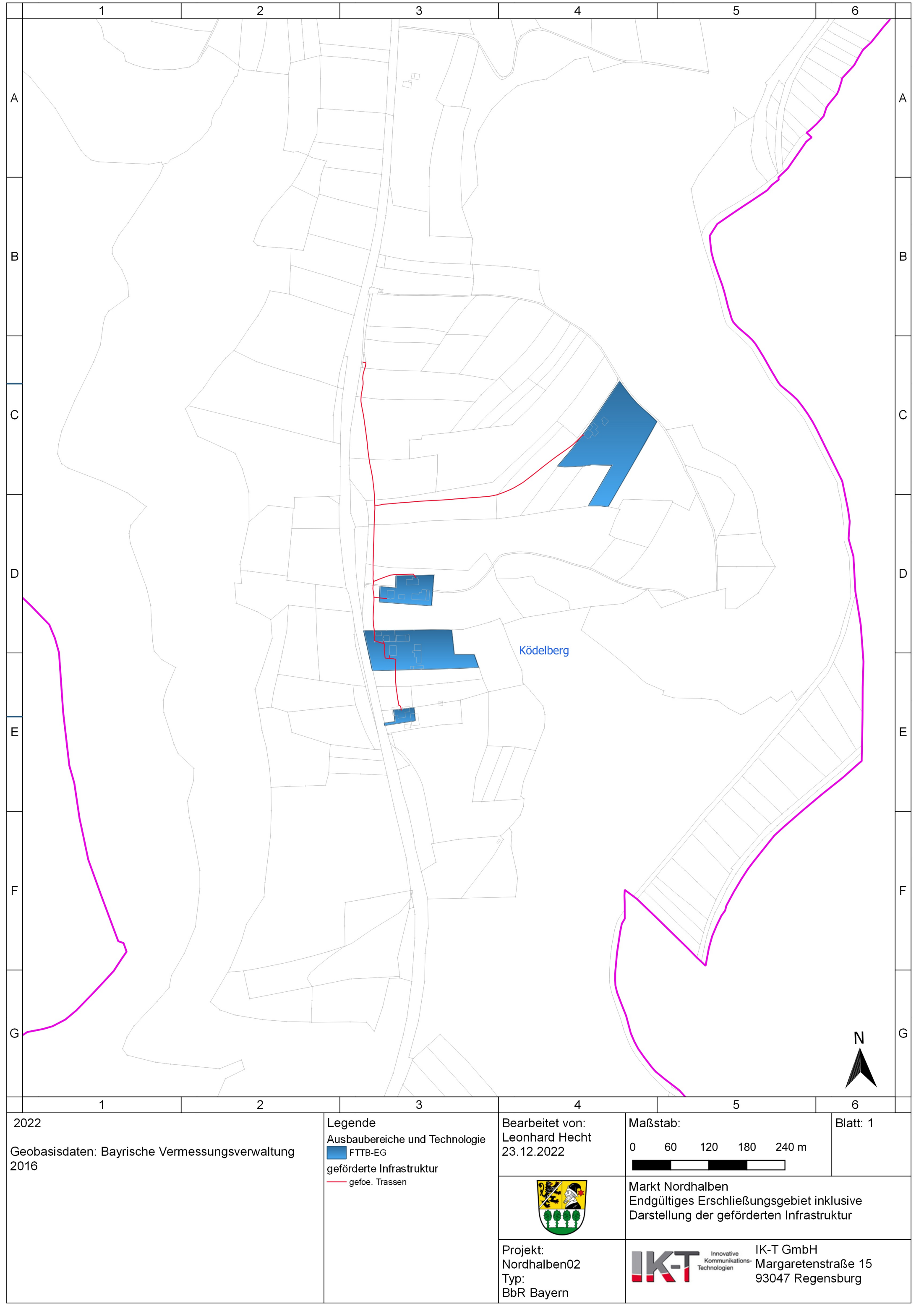
Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher 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.

		1	2	3	4	5	6			
A									A	
B									B	
C									C	
D									D	
E									E	
F									F	
G									G	
2022		Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2016		<b>Legende</b> Ausbaubereiche und Technologie ■ FTTB-EG geförderter Infrastruktur — gefoe. Trassen		Bearbeitet von: Leonhard Hecht 23.12.2022		Maßstab: 0 300 600 900 1.200 m 		Blatt: 1
								Markt Nordhalben Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive Darstellung der geförderten Infrastruktur		
				Projekt: Nordhalben02 Typ: BbR Bayern				IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg		



2022	<div>Legende</div> <div>Ausbaubereiche und Technologie</div> <div><div></div> FTTB-EG</div> <div>geförderte Infrastruktur</div> <div><div></div> gefoe. Trassen</div>	Bearbeitet von: Leonhard Hecht 23.12.2022	<div>Maßstab:</div> <div>0      60      120      180      240 m</div> <div><div></div></div>	Blatt: 1	
Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung 2016		<div></div>	<div>Markt Nordhalben</div> <div>Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive</div> <div>Darstellung der geförderten Infrastruktur</div>		
		<div>Projekt: Nordhalben02</div> <div>Typ: BbR Bayern</div>	<div><div><div>IK-T</div><div>Innovative Kommunikations- Technologien</div></div><div>IK-T GmbH Margaretenstraße 15 93047 Regensburg</div></div>		





2022

Geobasisdaten: Bayrische Vermessungsverwaltung  
2016

**Legende**

Ausbaubereiche und Technologie

- FTTB-EG
- geförderter Infrastruktur
- gefoe. Trassen

Bearbeitet von:  
Leonhard Hecht  
23.12.2022



Projekt:  
Nordhalben02  
Typ:  
BbR Bayern

**Maßstab:**

0 60 120 180 240 m

Blatt: 1

Markt Nordhalben  
Endgültiges Erschließungsgebiet inklusive  
Darstellung der geförderten Infrastruktur

**IK-T** Innovative  
Kommunikations-  
Technologien

IK-T GmbH  
Margaretenstraße 15  
93047 Regensburg