

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Hutthurm, M
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09275128
Landkreis	Passau
Regierungsbezirk	Niederbayern

## Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:	EG1 / Los1 und Los2
Ausbauender Netzbetreiber:	Deutsche Telekom GmbH

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

Name Los 1:	EG1/Los1 Eschberg, Guttenhofen, Hochgstaudert, Köpplhof, Köpplmühl,
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Deutsche Telekom GmbH
Name Los 2:	EG1/Los2 Auberg, Aumühle
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Deutsche Telekom GmbH
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	

**Datum** 15.11.2024

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	
	<b>FTTC</b>	Bestätigung
Zugang zu Leerrohren		
entbündelter Zugang zum KVz		
Bitstromzugang		
	<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		
Bitstromzugang		
	<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		
gemeinsame Nutzung der physischen Masten		
Zugang zu Backhaulnetzen		
	<b>Satellitenplattform</b>	
Bitstromzugang		
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)		928.750,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		743.000,00 €
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.

1

2

3

4

5

6

A

A

B

B

C

C

D

D

E

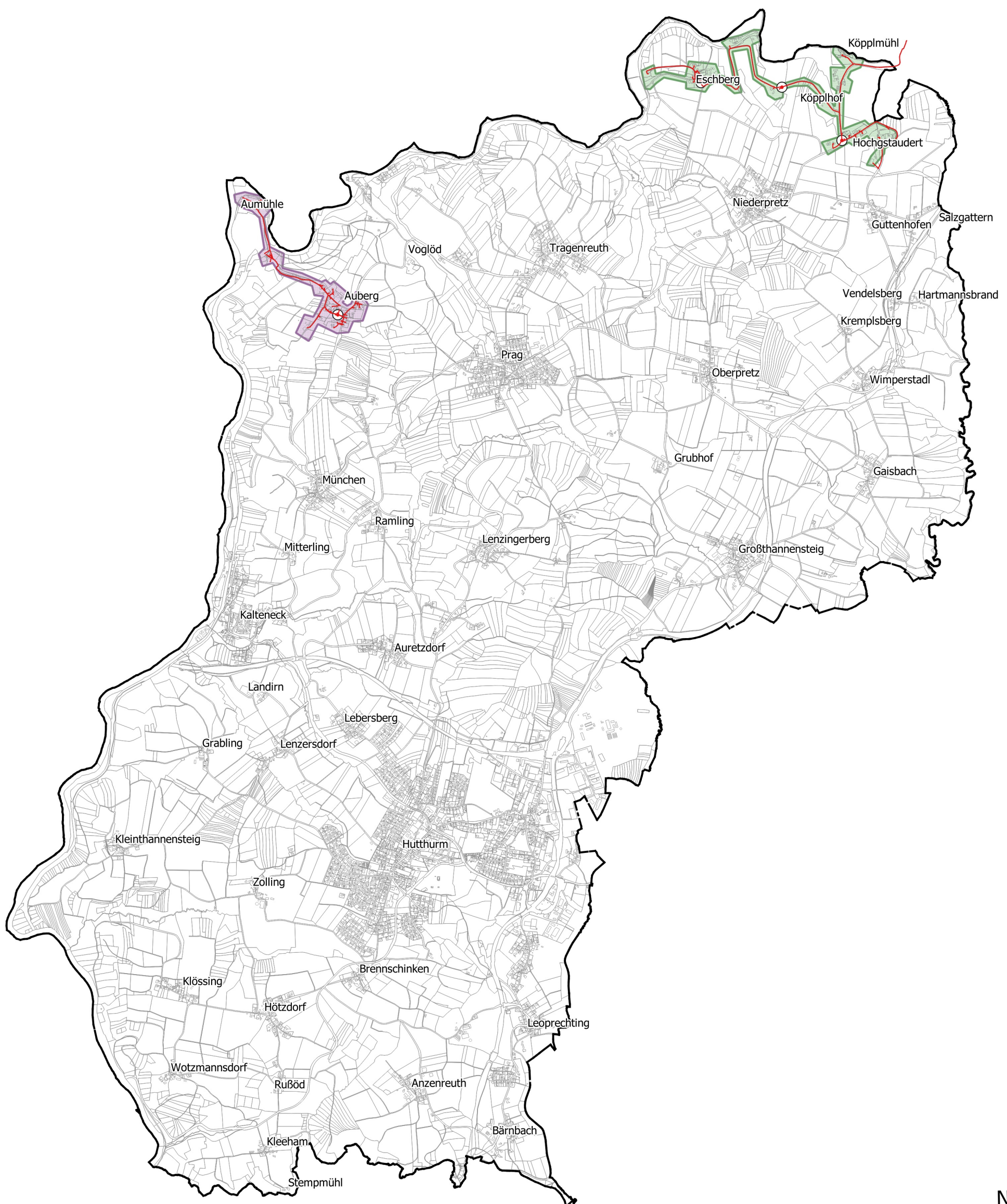
E

F

F

G

G



1

2

3

4

5

6

Geobasisdaten:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2024

**Legende**  
Ausbaugebiete und Technologien  
■ endg. FTTB-EG Los 1  
■ endg. FTTB-EG Los 2  
geförderte Infrastruktur  
● geföde. Verteiler  
— geföde. Trassen

Bearbeitet von:  
Josef Markl  
15.11.2024



Maßstab: 30000

0 400 800 1.200 1.600 m

Blatt: 1

Projekt:  
HUTTHURM1BD08  
Typ:  
BbR Bayern



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

1

2

3

4

5

6

A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

F

G

G

Aumühle

Auberg

N

**Hinweis:**  
Die Adresse **Aumühle 1** wurde als "homes passed" realisiert.  
Es besteht bereits eine nutzbare Infrastruktur  
(oberirdische Zuführung zum Grundstück/Gebäude)

**Hinweis:**  
Die Adressen **Auberg 7 und 16** wurden als "homes passed" realisiert.

Geobasisdaten:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2024

**Legende**  
Ausbaugebiete und Technologien  
endg. FTTB-EG Los 1  
endg. FTTB-EG Los 2  
geförderte Infrastruktur  
gefoe. Verteiler  
gefoe. Trassen

Bearbeitet von:  
Josef Markl  
15.11.2024



Maßstab: 30000

0 60 120 180 240 m

Blatt: 1

Projekt:  
HUTTHURM1BD08  
Typ:  
BbR Bayern



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

1

2

3

4

5

6

A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

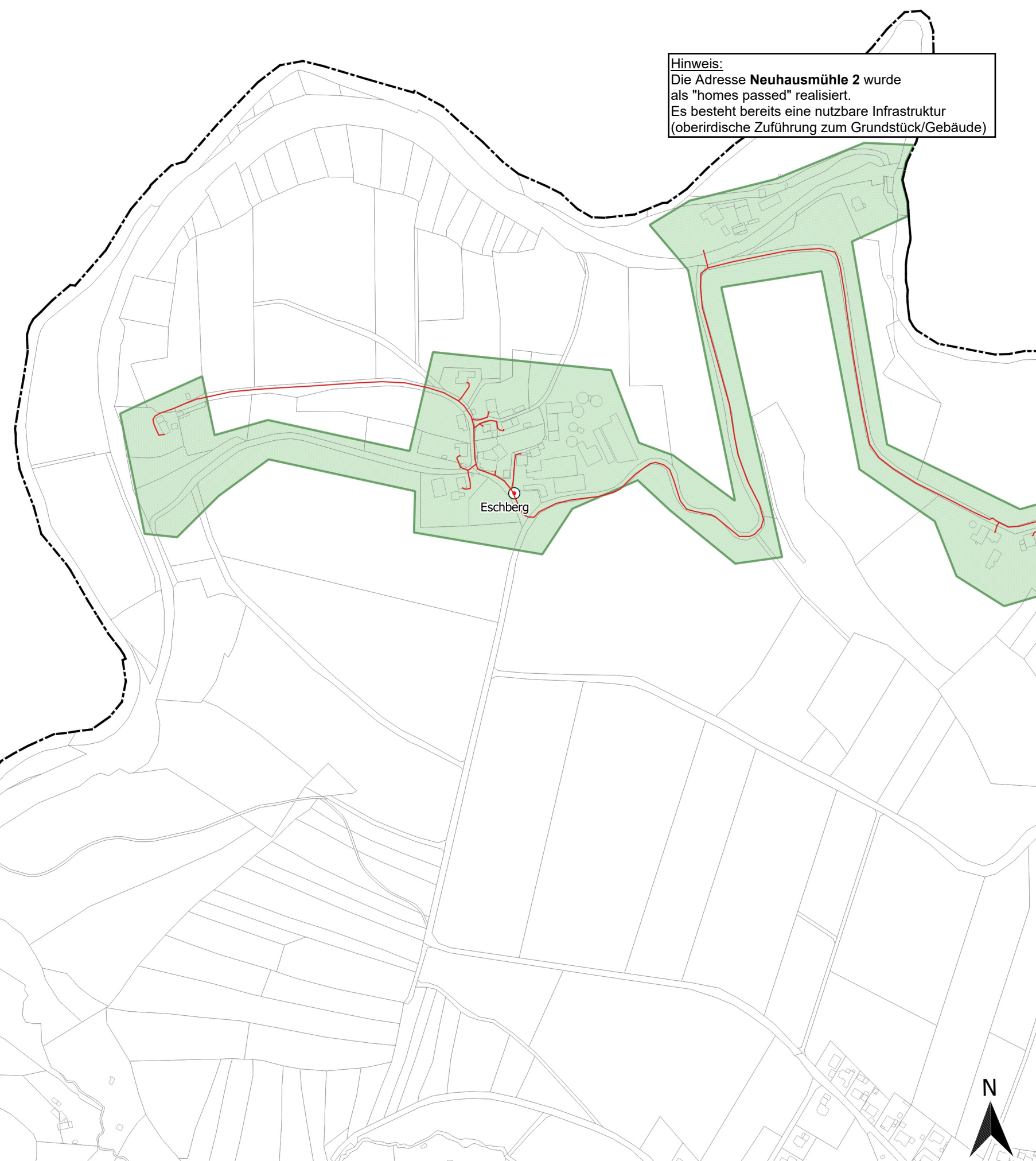
F

F

G

G

N



1

2

3

4

5

6

Geobasisdaten:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2024

**Legende**  
Ausbaugebiete und Technologien  
endg. FTTB-EG Los 1  
endg. FTTB-EG Los 2  
geförderte Infrastruktur  
gefoe. Verteiler  
gefoe. Trassen

Bearbeitet von:  
Josef Markl  
15.11.2024



Maßstab: 30000

0 60 120 180 240 m

Blatt: 1

Markt Hutthurm  
Projektbeschreibung  
Detailkarte 2

Projekt:  
HUTTHURM1BD08  
Typ:  
BbR Bayern



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

1

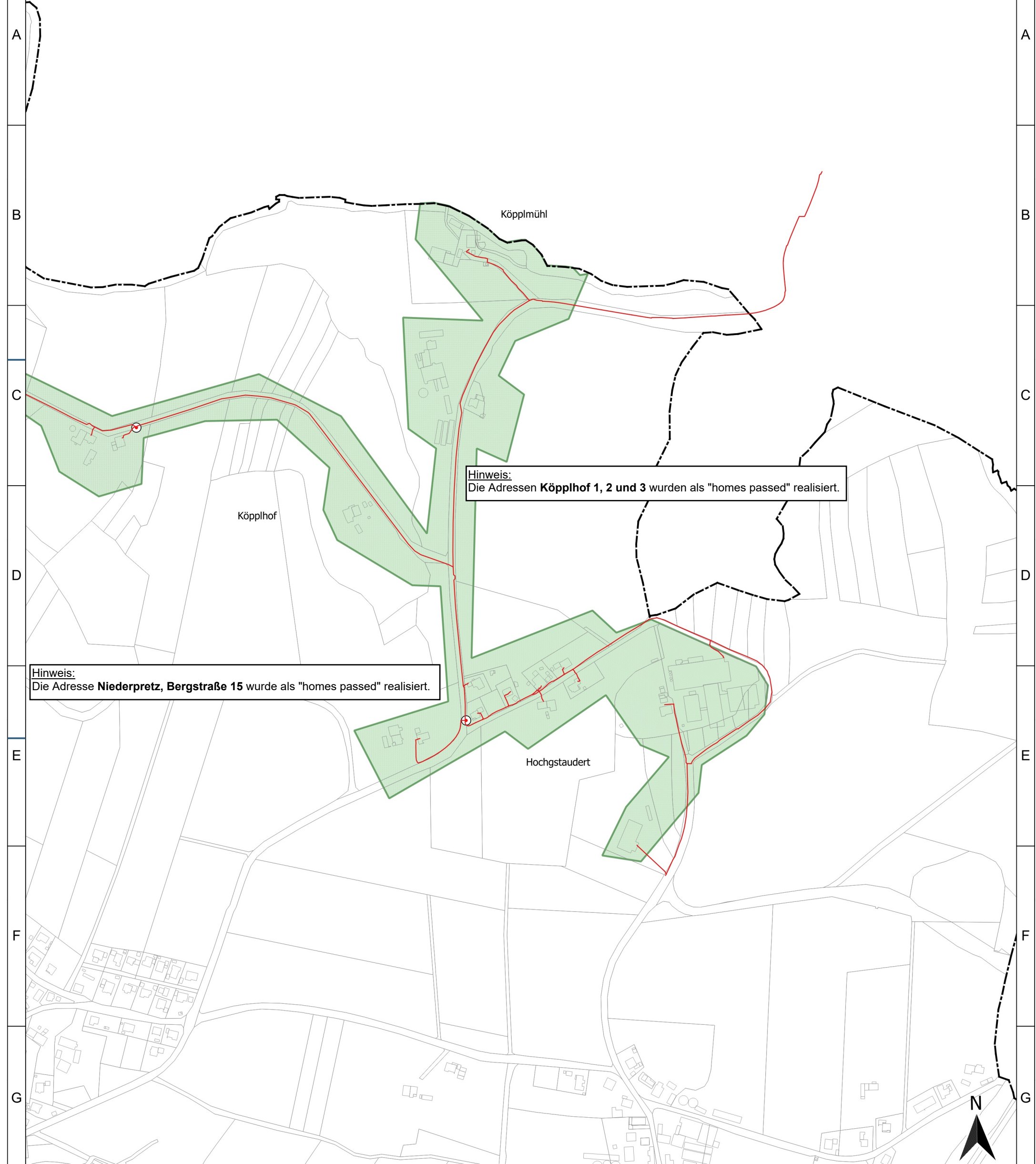
2

3

4

5

6



Geobasisdaten:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2024

**Legende**  
Ausbaugebiete und Technologien  
 endg. FTTB-EG Los 1  
 endg. FTTB-EG Los 2  
geförderte Infrastruktur  
● gefoe. Verteiler  
— gefoe. Trassen

Bearbeitet von:  
Josef Markl  
15.11.2024



Maßstab: 30000

0 60 120 180 240 m

Blatt: 1

Markt Hutthurm  
Projektbeschreibung  
Detailkarte 1

Projekt:  
HUTTHURM1BD08  
Typ:  
BbR Bayern



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