

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Erkheim, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09778136	
Landkreis	Unterallgäu		
Regierungsbezirk	Schwaben		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:	EG1-EG18
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH

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

Name Los 1:	EG 1 Erkheim-Nord, EG 2 Erkheim-West, EG 3 An der Günz, EG 8
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Telekom Deutschland GmbH
Name Los 2:	EG 5 Pulshof 1 und 2, EG 6 Haugenhof 1 und 2, EG 7 Knaus 1 – 4, EG 11
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 28.10.2022

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

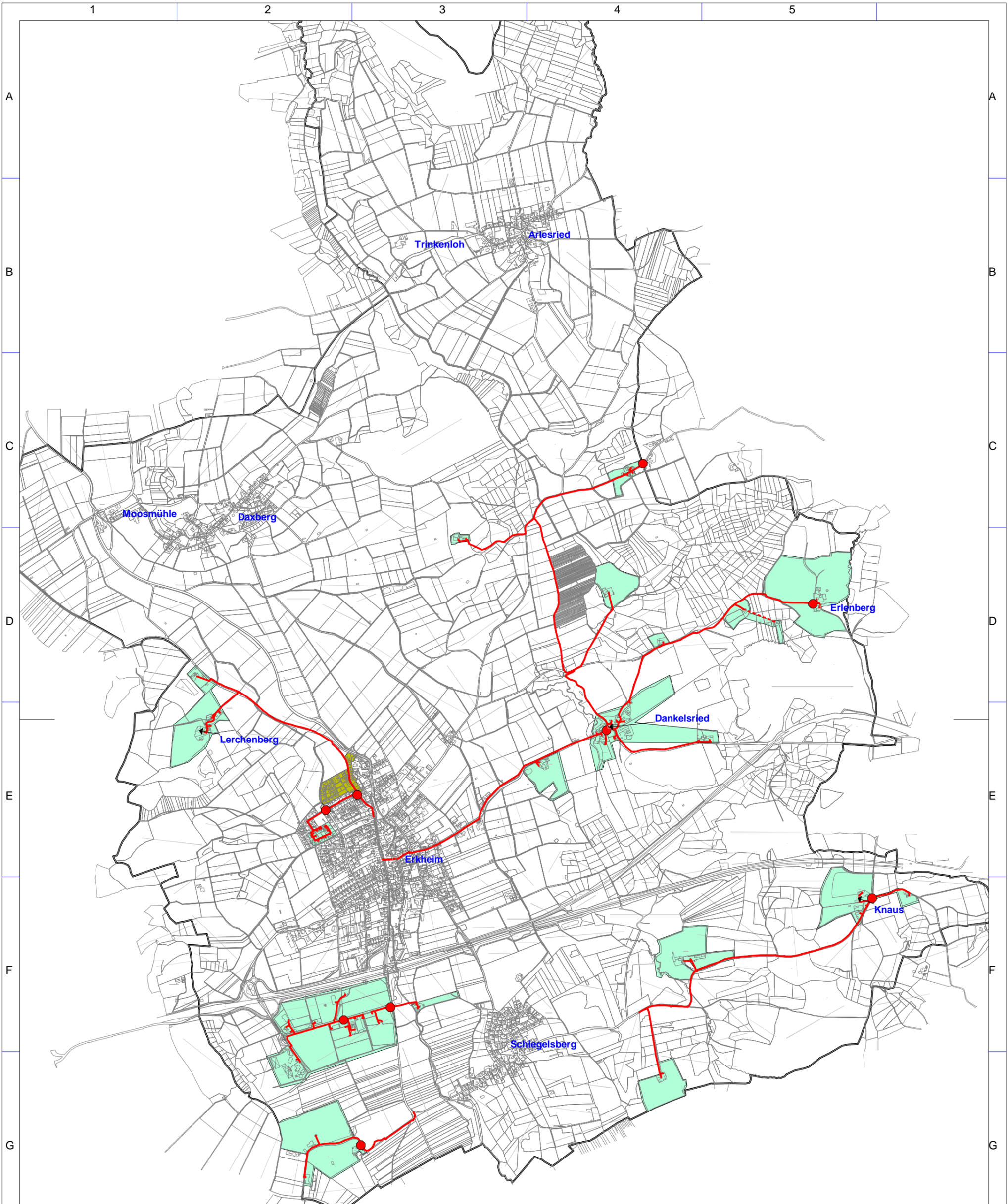
Art des Ausbaus	Hybrid (Los 1), FTTB-H (Los 2)	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	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
Satellitenplattform		
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)		353.079,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		247.155,00 €
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) 2016

Breitbanderschließung

Gemeinde Erkheim

- Erschließungsgebiet FTTC
- Erschließungsgebiet FTTB

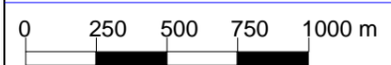
Geförderte Infrastruktur

- errichtete Trasse
- oberird. Trasse
- errichtete Verteiler

Bearbeitet von:
IK-T
28.10.2022

Maßstab 1 : 25000

Blatt: 1



Projektbeschreibung Erkheim 1

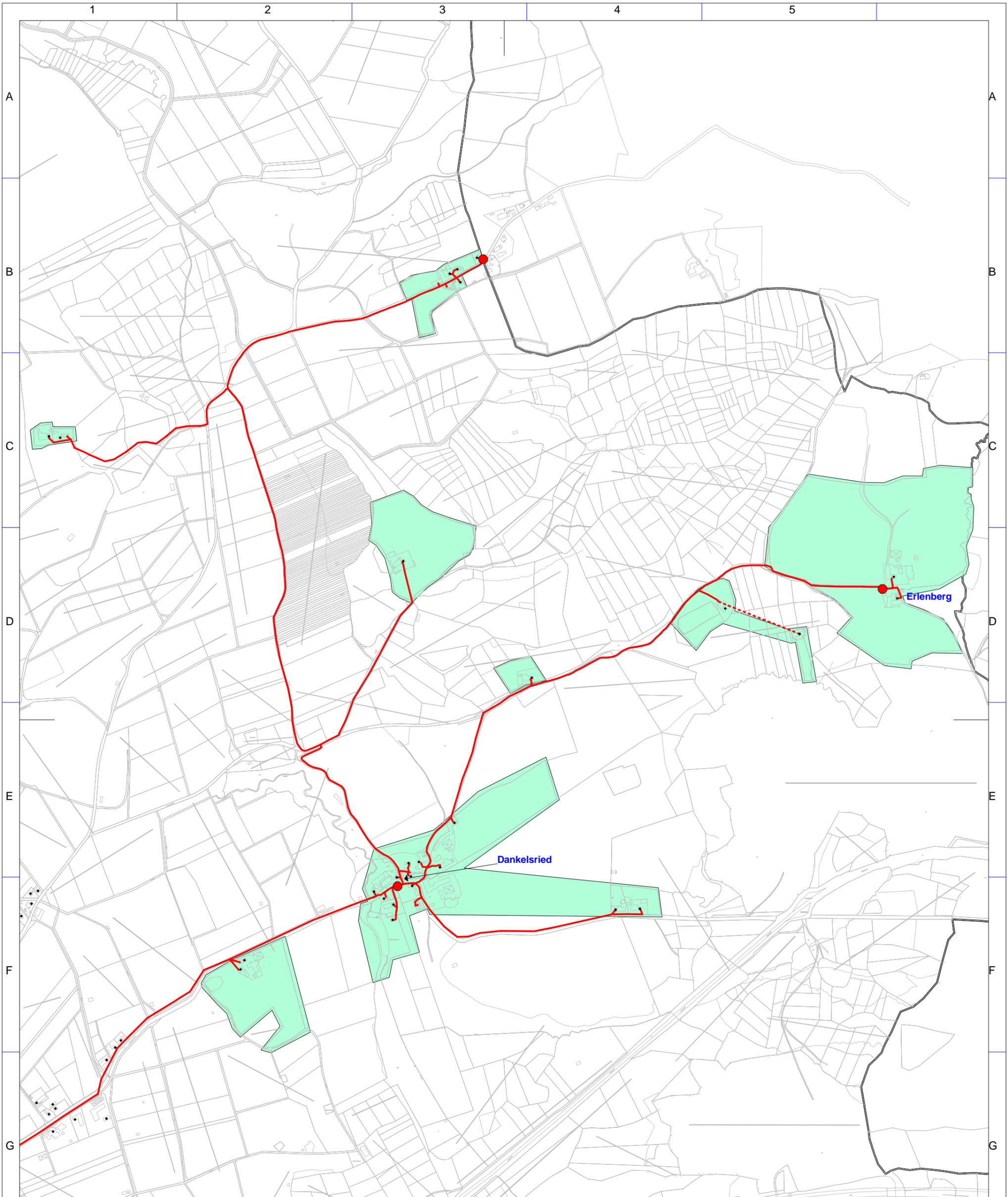
Errichtete Infrastruktur Erkheim
Stand: Projektabschluss

PROJ: ERKHEIM01
Typ: BbR

Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2016

- Breitbanderschließung**
- Gemeinde Erkheim**
- Erschließungsgebiet FTTC
 - Erschließungsgebiet FTTB
- Geförderte Infrastruktur**
- errichtete Trasse
 - oberird. Trasse
 - errichtete Verteiler

Bearbeitet von:
IK-T
28.10.2022

Maßstab 1 : 10000

0 100 200 300 400 m

Blatt: 1



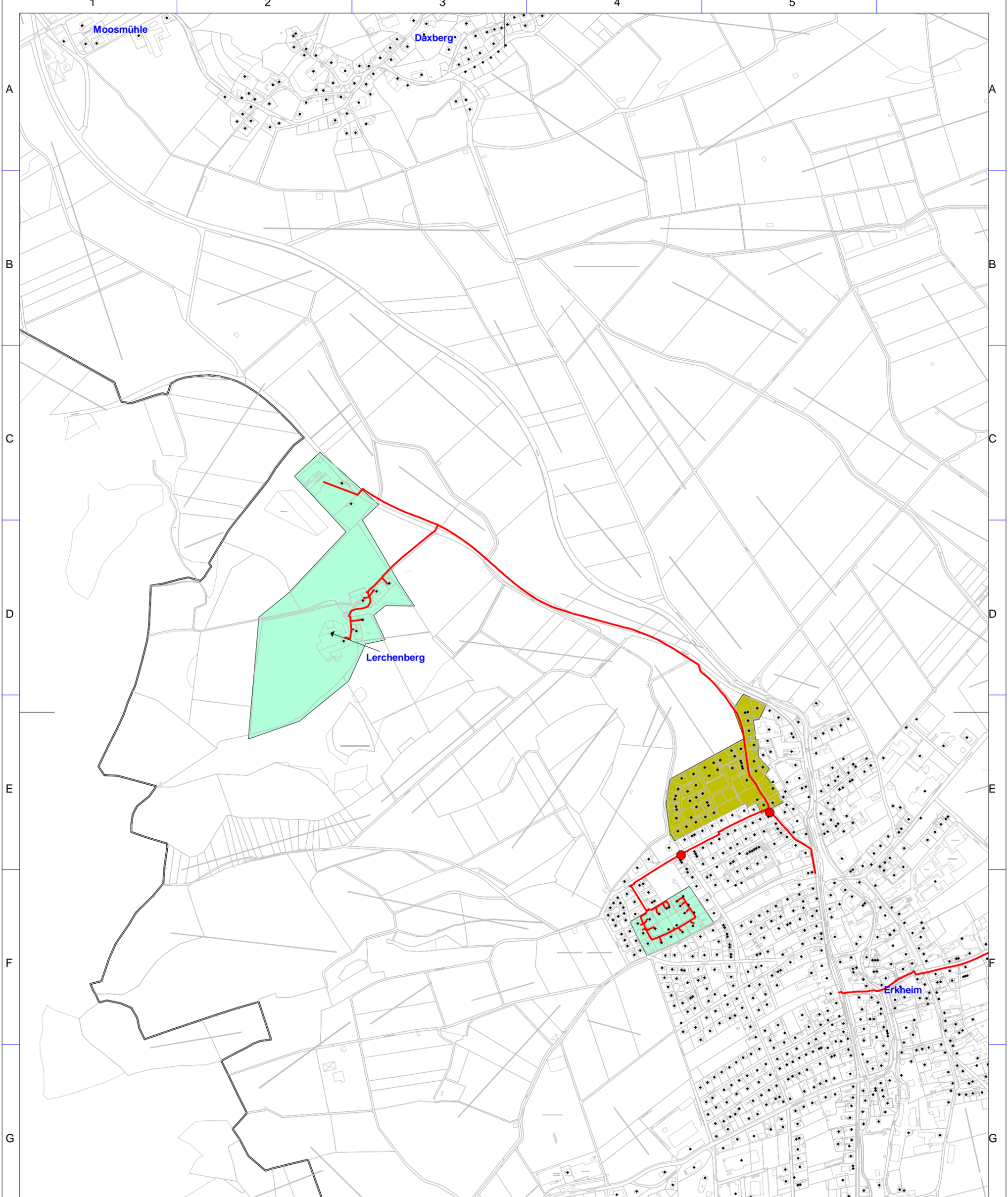
Projektbeschreibung Erkheim 1

Errichtete Infrastruktur Erkheim (Ausschnitt)
Stand: Projektabschluss

PROJ: ERKHEIM01
Typ: BbR
Version: 1.0

IKT Innovative Kommunikations-Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2016

- Breitbanderschließung**
- Gemeinde Erkheim**
- Erschließungsgebiet FTTC
 - Erschließungsgebiet FTTB
- Geförderte Infrastruktur**
- errichtete Trasse
 - oberird. Trasse
 - errichtete Verteiler

Bearbeitet von:
IK-T
28.10.2022

Maßstab 1 : 10000
0 100 200 300 400 m

Blatt: 1



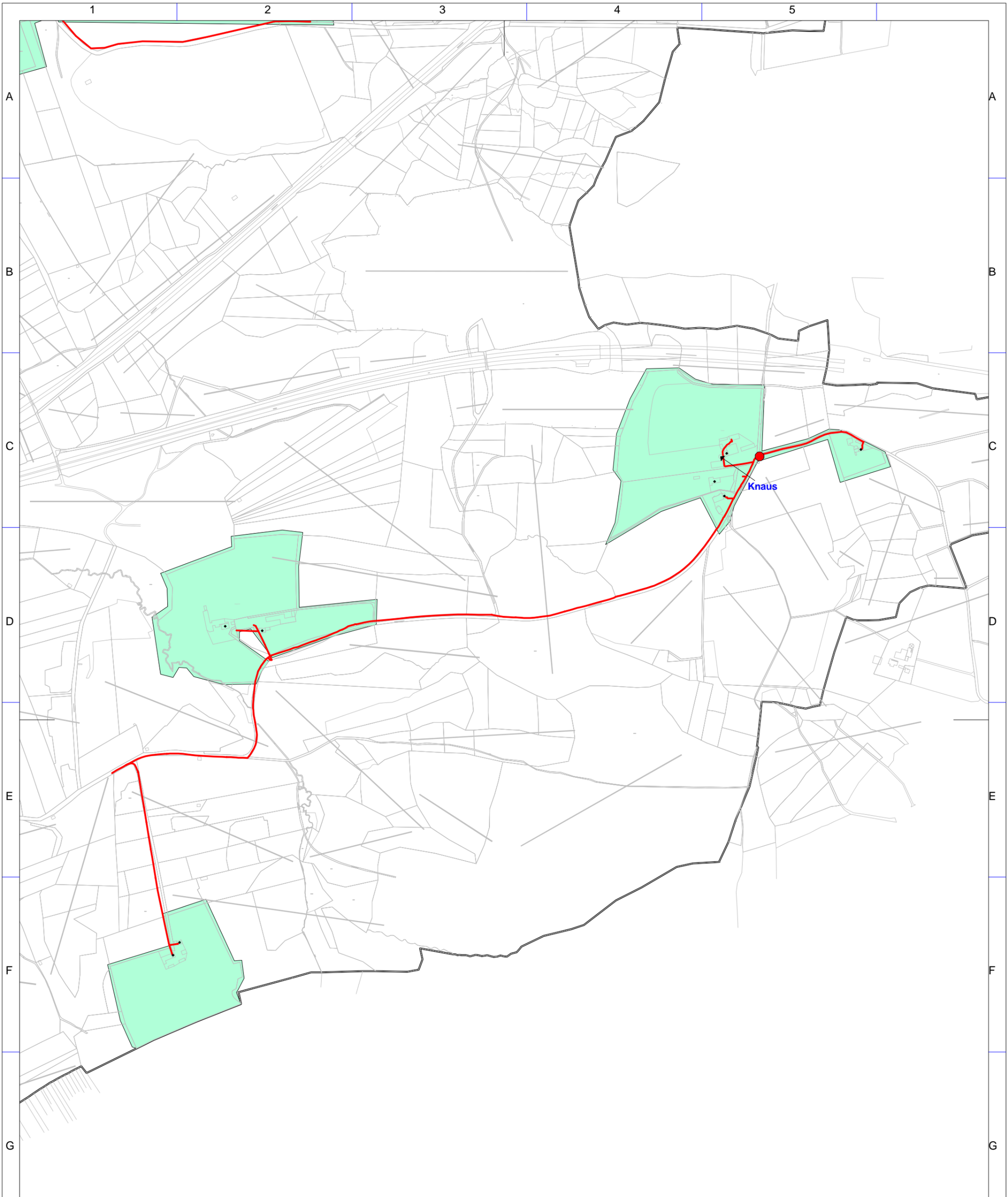
Projektbeschreibung Erkheim 1

Errichtete Infrastruktur Erkheim (Ausschnitt)
Stand: Projektabschluss

PROJ: ERKHEIM01
Typ: BbR
Version: 1.0



IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2016

- Breitbanderschließung**
- Gemeinde Erkheim**
- Erschließungsgebiet FTTC
 - Erschließungsgebiet FTTB
- Geförderte Infrastrukture**
- errichtete Trasse
 - oberird. Trasse
 - errichtete Verteiler

Bearbeitet von:
IK-T
28.10.2022

Maßstab 1 : 10000

0 100 200 300 400 m

Blatt: 1



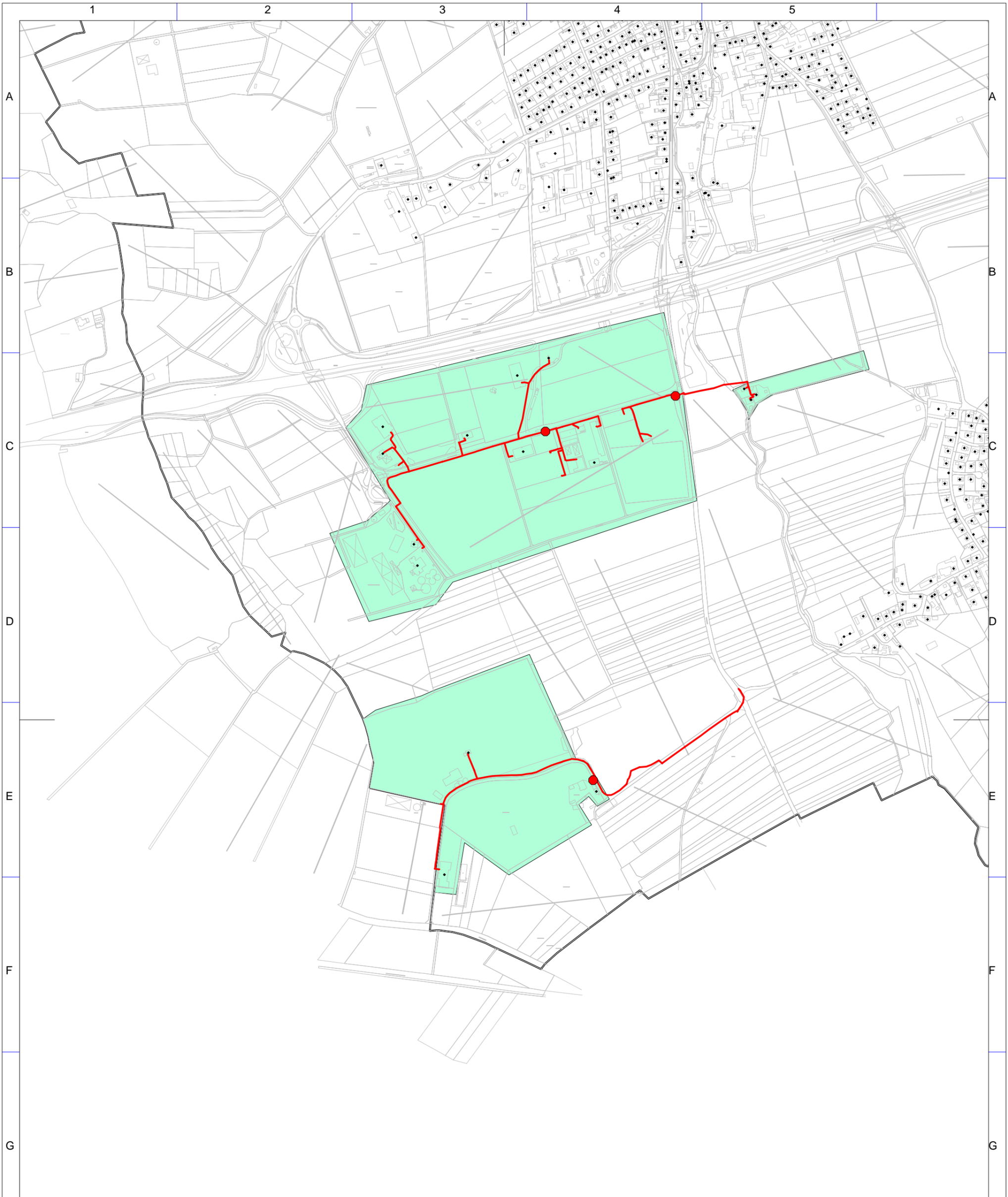
Projektbeschreibung Erkheim 1

Errichtete Infrastruktur Erkheim (Ausschnitt)
Stand: Projektabschluss

PROJ: ERKHEIM01
Typ: BbR
Version: 1.0

IKT Innovative Kommunikations-Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2016

- Breitbanderschließung**
Gemeinde Erkheim
 Erschließungsgebiet FTTC
 Erschließungsgebiet FTTB
- Geförderte Infrastrukture**
 errichtete Trasse
 oberird. Trasse
 errichtete Verteiler

Bearbeitet von:
 IK-T
 28.10.2022

Maßstab 1 : 10000
 0 100 200 300 400 m

Blatt: 1



Projektbeschreibung Erkheim 1
 Errichtete Infrastruktur Erkheim (Ausschnitt)
 Stand: Projektabschluss

PROJ: ERKHEIM01
 Typ: BbR
 Version: 1.0

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