Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Mainleus, M	Mainleus, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09477136		
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Ronny Thater			
Landkreis	Kulmbach			
Regierungsbezirk	Oberfranken			

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:
Ausbauender Netzbetreiber:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers

Markt Mainleus: Los1+Los7 i.d. Ortsteilen

Telekom Deutschland GmbH

HRB 5919

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

Name Los 1:	Los1: Eichberg,2x Schwarzholz, Ködnitzerberg
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Deutsche Telekom GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	HRB 5919
Name Los 2:	Los 7:Appenberg, Proß
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Deutsche Telekom GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	HRB 5919
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 22.03.2017

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	ja			
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name		AGS	
	Kasendorf,	М	09477124	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	ASB 1 (Voi angeschlos Um die Bre Kabelverzw MSAN-Out Anbindung FTTH wird angeschlos Um die Bre Gf-NVt Gla	rwahlbereich (VWB) ssen und wird über keitbandversorgung in veigern VWB 09229 door-Technik in Mult an das IP-Backbone an den Netzknoten I ssen und über ein pa	FTTC ist an den Netzknoter 09229 AsB 1)+F44 (abelverzweiger (KVz) verso dem EG zu verbessern, wir AsB 1 - A29 Glasfaserkabe ifunktionsgehäusen installie der Telekom hergestellt. Familieus - ASB 1 (VWB 092) (ssives optisches Netz (PON n Ausbaugebiet herzusteller und die Anbindung an das	orgt. ord zu den el verlegt, ert und die eTTH: EG e229 AsB 1) N) versorgt. on, wird zu den

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	21.02.2017 (Los 1), 21.02.2017 (Los 2)			(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 (Los 1), ja (Los 2)				(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)	9	(Mbit/s)	21
	50	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	17
	100	(Mbit/s)	50	(Mbit/s)	17
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					17
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				08.2018	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H (Los 1), FTTC (Los 2)			
	FTTC	Bestätigung		
	Zugang zu Leerrohren	ja		
	entbündelter Zugang zum KVz	ja		
	Bitstromzugang	ja		
	FTTB/FTTH			
	Zugang zu Leerrohren	ja		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja		
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja		
	Bitstromzugang	ja		
	Kabelnetz			
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)	Zugang zu Leerrohren			
	Bitstromzugang			
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)			
	Zugang zu Leerrohren	ja		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja		
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja		
	Mobile/Drahtlose Netze			
	Bitstromzugang			
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten			
	Zugang zu Backhaulnetzen			
	Satelitenplattform			
	Bitstromzugang			
alls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten	Name des Produkts	Preis ir		
nat und die Preise der Zugangsvarianten		1 1 1 1 1 1		
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese				
pitte hier ein:				

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	5390	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	240	(Meter)
	Leerrohr	5670	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	13040	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	2	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	1	(Anzahl)

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

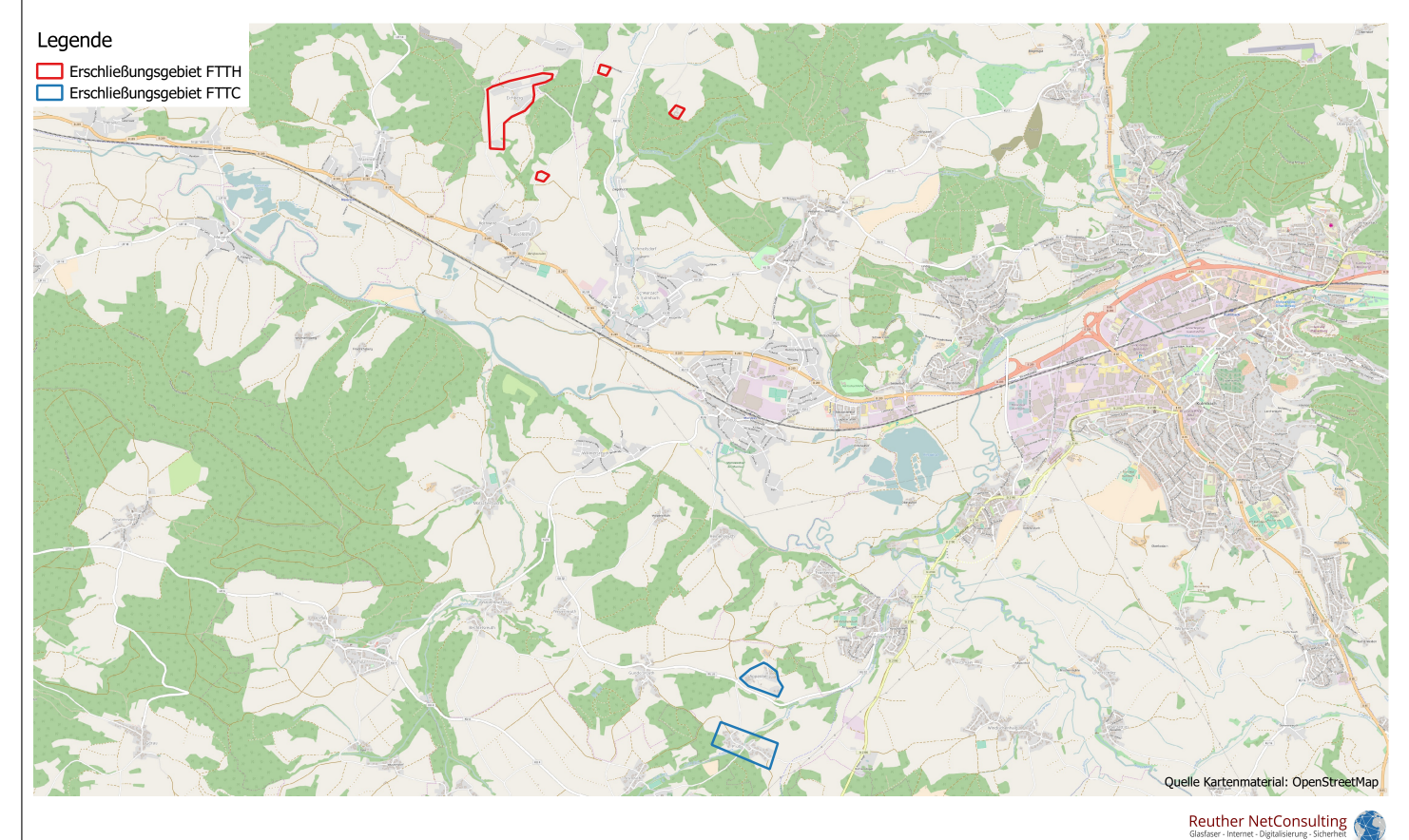
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.

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.

Markt Mainleus Grafische Darstellung für den Fördersteckbrief





9	Grafische Darstellung für den Fördersteckbrief					
Markt Mainleus		eus	Bearbeiter: S.Dillinger / R_NC		Rev. 1.0	
tab: 1:60.000)	Status: FSB		Datum: 23.03.2017	Blatt 1 von 1	