Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Fürstenstein		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09275121	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Bauer		
Landkreis	Passau		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

## Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Fürstenstein 1
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers	

Folgende Felder sind nur bei Einteilung	des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:
Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 5:	

**Datum** 19.07.2016

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

1. Aligemeine miormationen zu dem Erschlie	Dungsgebiet / Zu den Losei	I	
Interkommunale Zusammenarbeit	ja		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
	Aicha vorm Wald	09275111	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Das Erschließungsgebiet FTTC (Vorwahlbereich 8504) und Ne angeschlossen und wird über Erschließungsgebiet umfasst d A38, A39, A40, A57, A76, A79 anliegenden Plänen unter Pkt. Um die Breitbandversorgung ir wird zu den Kabelverzweigern A76, A79, A716, A706, A7, A7MSAN-Outdoor-Technik in Mu Anbindung an das IP-Backbon entsprechend notwendigen Mc	tzknoten Eging (Vorwahlber Kabelverzweiger (KVz) versch ie Kabelverzweiger A34, A3 , A716, A706, A76, und ist i 2.5 dargestellt. In dem Erschließungsgebiet z A34, A35, A36, A37, A38, A I neu und A 2 neu Glasfaser Itifunktionsgehäusen installie e der Telekom hergestellt, s	reich 8544) orgt. Das 5, A36, A37, in den zu verbessern, A39, A40, A57, kabel verlegt, ert und die owie die

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	20.01.2016			(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)	9	(Mbit/s)	487
	50	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	128
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				01.2017	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC			
	FTTC	Bestätigung		
	Zugang zu Leerrohren	ja		
	entbündelter Zugang zum KVz	ja		
	Bitstromzugang	ja		
	FTTB/FTTH			
	Zugang zu Leerrohren			
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen			
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss			
	Bitstromzugang			
	Walanda da			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianter				
nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C	Zugang zu Leerrohren			
2013 25/1	Bitstromzugang			
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)			
	Zugang zu Leerrohren			
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen			
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss			
	Mobile/Drahtlose Netze			
	Bitstromzugang			
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten			
	Zugang zu Backhaulnetzen			
	Satelitenplattform  Pitatromzugang			
Talla ain night regulierter Anhieter den Zusschlas	Bitstromzugang  Name des Produkts	Droin in		
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	ivanie des Produkts	Preis ir		
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten				
Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie				
liese bitte hier ein:				

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	4006	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	1240	(Meter)
	Leerrohr	10492	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	24818	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	15	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

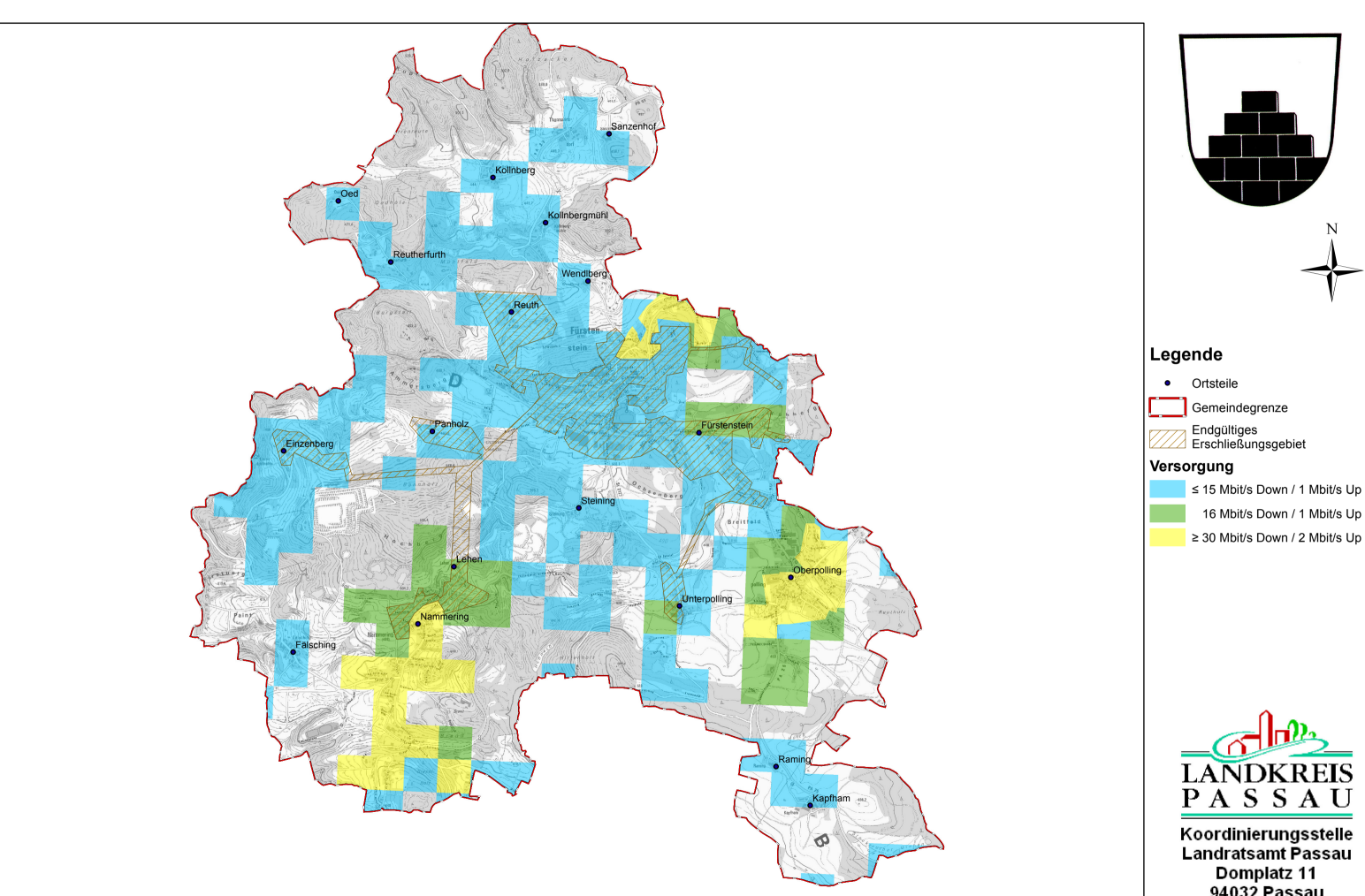
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments	
(Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen	
Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.	

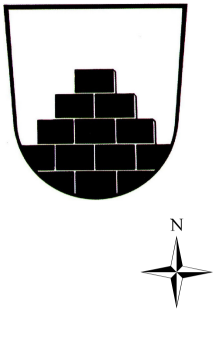
ja

## 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.

## Gemeinde Fürstenstein





- ≤ 15 Mbit/s Down / 1 Mbit/s Up
- - ≥ 30 Mbit/s Down / 2 Mbit/s Up



Landratsamt Passau Domplatz 11 94032 Passau