

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Bischofsmais		
Amtlicher Gemeindegeschlüssel (AGS)		09276116	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Georg Freisinger		
Landkreis	Regen		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Bischofsmais
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland 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 11.05.2015

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
	Kirchberg i.Wald	09276126
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Im Erschließungsgebiet werden die Kabelverzweiger A1, A2, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A12, A14, A15 und vier neue KVz mit VDSL-DSLAM bestückt und mit Glasfaser an den Backbone der Telekom angeschlossen.	
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	08.05.2015	(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.	nein	(ja/nein)

Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.		Upload mind.		(Anzahl)
	30	(Mbit/s)	2,7000	(Mbit/s)	445
	50	(Mbit/s)	10,0000	(Mbit/s)	110
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				05.2016	(Monat./Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC			
<p>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)</p>	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			
	Kabelnetz			
	Zugang zu Leerrohren			
	Bitstromzugang			
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTC/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			
Satellitenplattform				
Bitstromzugang				
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts		Preis in €	
Bitte geben Sie an, ob vom Netzbetreiber zur Berechnung der Wirtschaftlichkeitslücke ein Musterdokument genutzt wurde, welches vor dem 02.09.2014 erstellt wurde	nein	Hinweis: Falls 'nein' ausgewählt wurde, ist die Erfassung der Daten zur geplanten Infrastruktur verpflichtend!		
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	6547	(Meter)	
	Tiefbau versiegelt	1884	(Meter)	
	Leerrohr	8431	(Meter)	
	Masten	107	(Anzahl)	
	Glasfaser	29999	(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 zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF und in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf/dwg) übersand und befindet sich im Anhang.

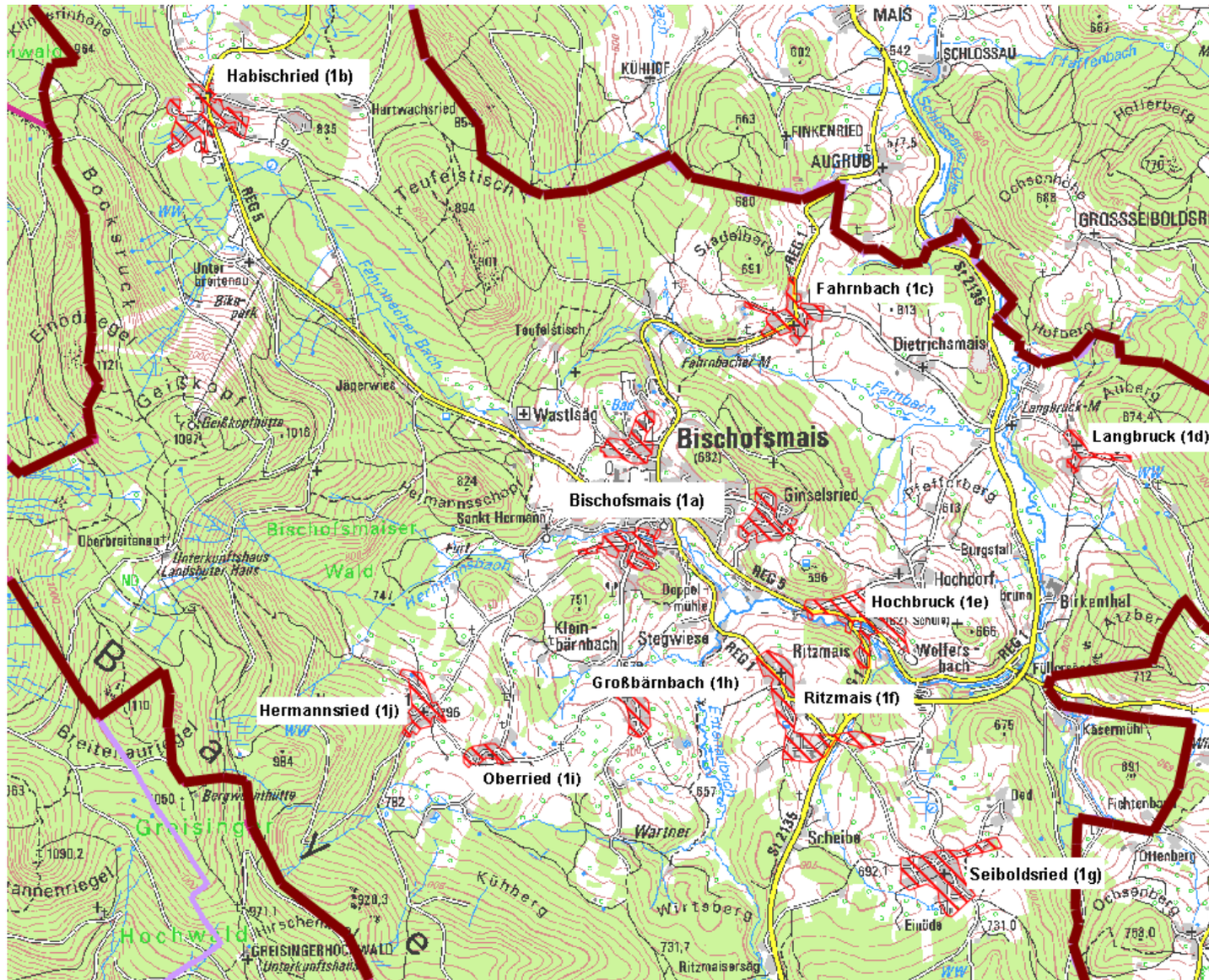
ja

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.

Erschließungsgebiet, Stand: Nach Auswahlverfahren, im Rahmen der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (Breitbandrichtlinie – BbR).

27.02.2015 | Gemeinde Bischofsmais, Hauptstr. 34, 94253 Bischofsmais



Gemeinde Bischofsmais

Gesamtübersicht

Erschließungsgebiet

Legende:

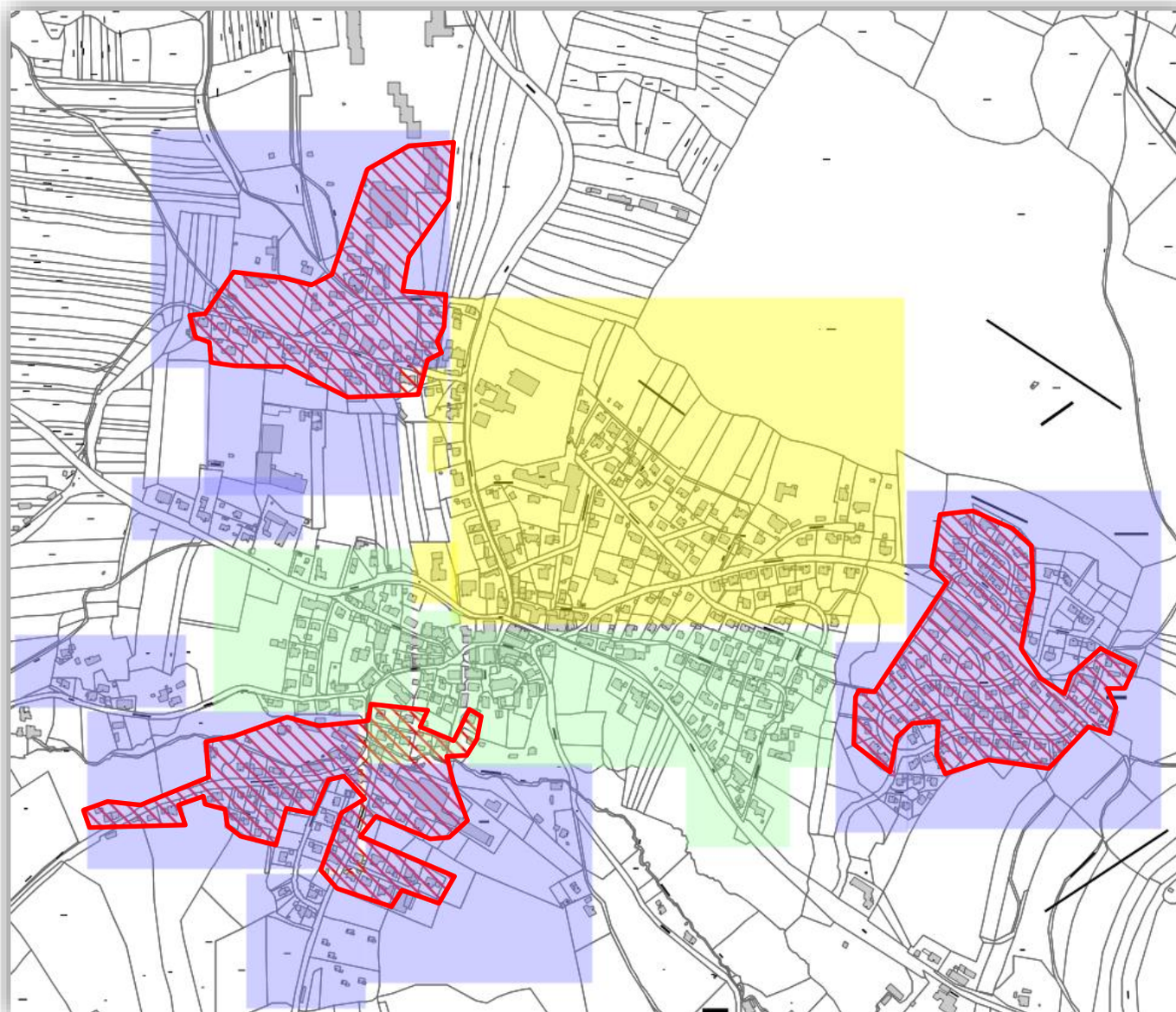
Erschließungsgebiet



Gemeindegrenze



**Genauere Darstellung siehe
folgende Detailkarten
1a bis 1j**



Gemeinde Bischofsmais

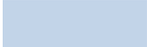
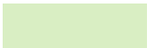
Detailkarte 1a:

Ortsteil Bischofsmais

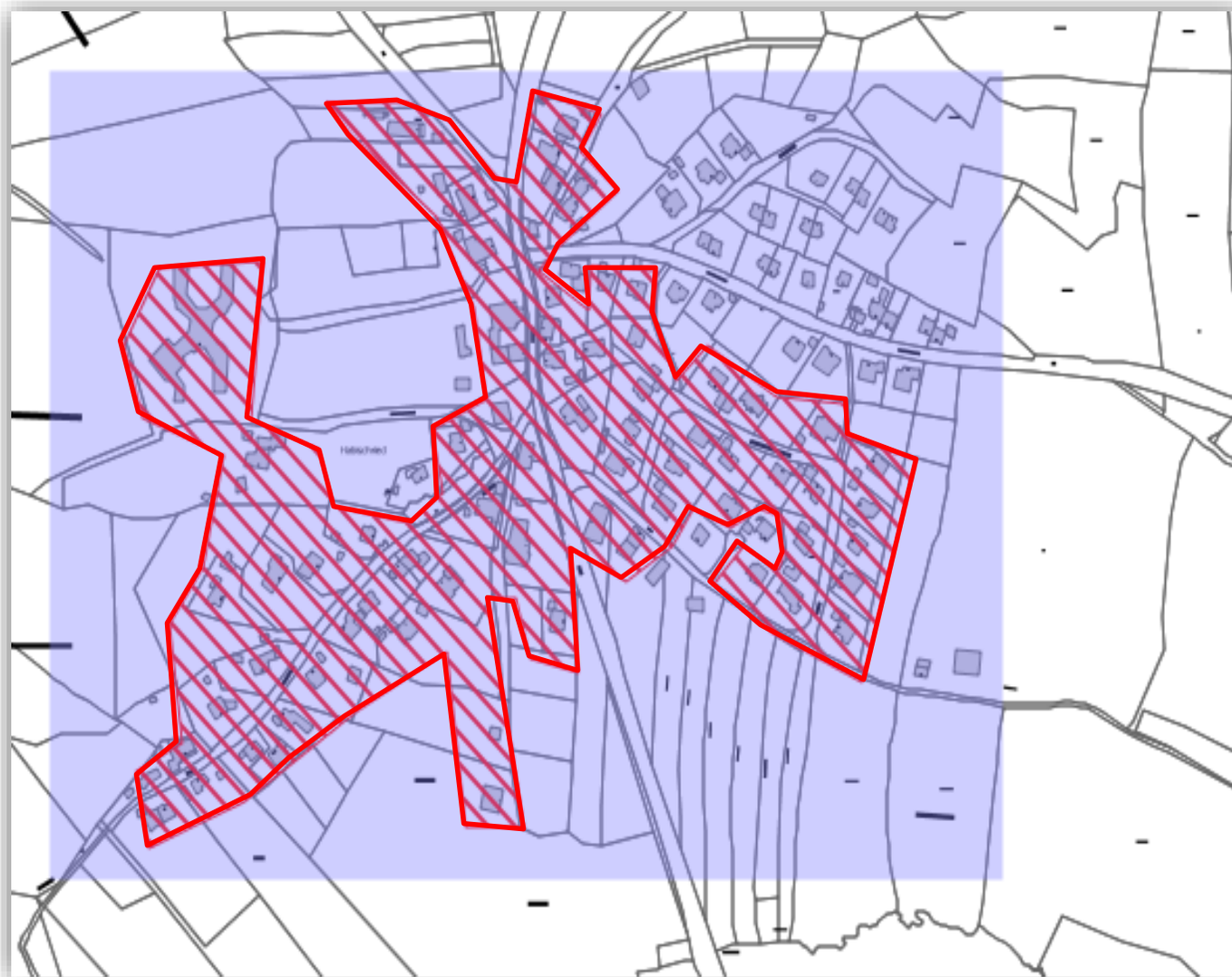
Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

Detaillkarte 1b:

Ortsteil Habischried

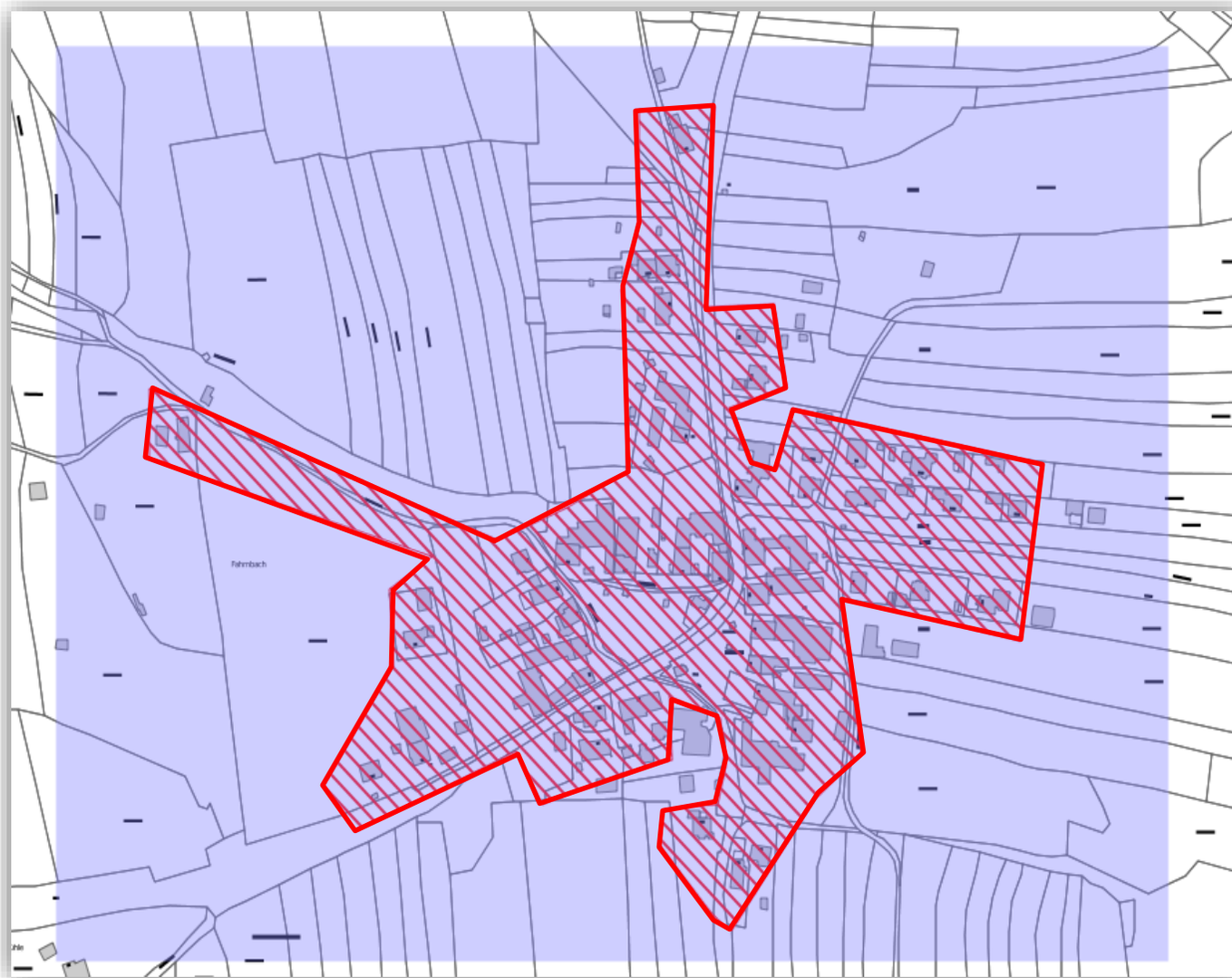
Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

Detailkarte 1c:

Ortsteil Fahrbach

Ist-Versorgung

Stand: nach Auswahlverfahren

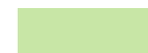
Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

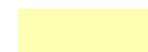
≤ 15 Mbit/s / 1Mbit/s



16 Mbit/s / 1Mbit/s

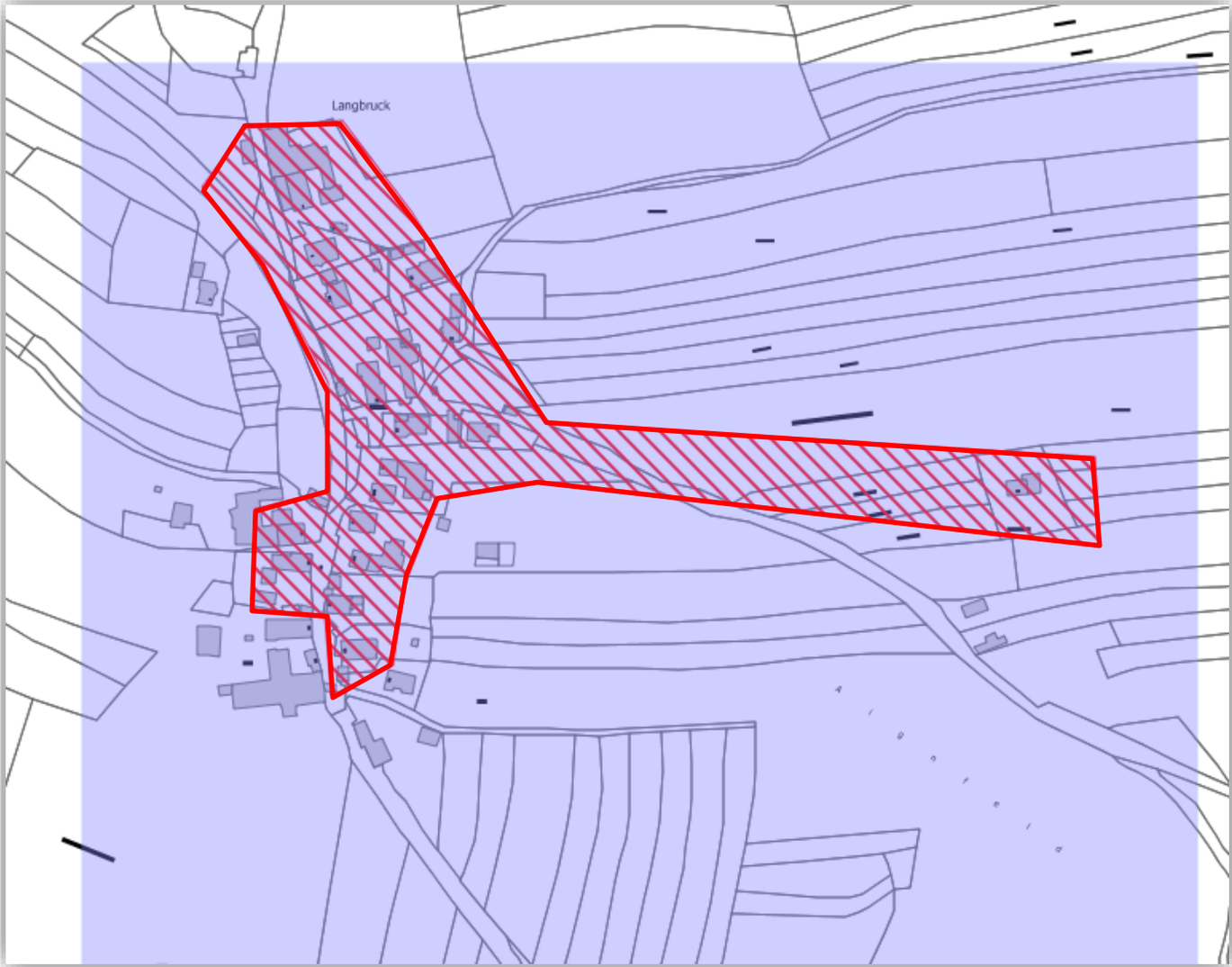


≥ 30 Mbit/s / 2 Mbit/s



Erschließungsgebiet





Gemeinde Bischofsmais

Detailkarte 1d:

Ortsteil Langbruck

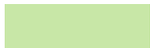
Ist-Versorgung

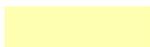
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

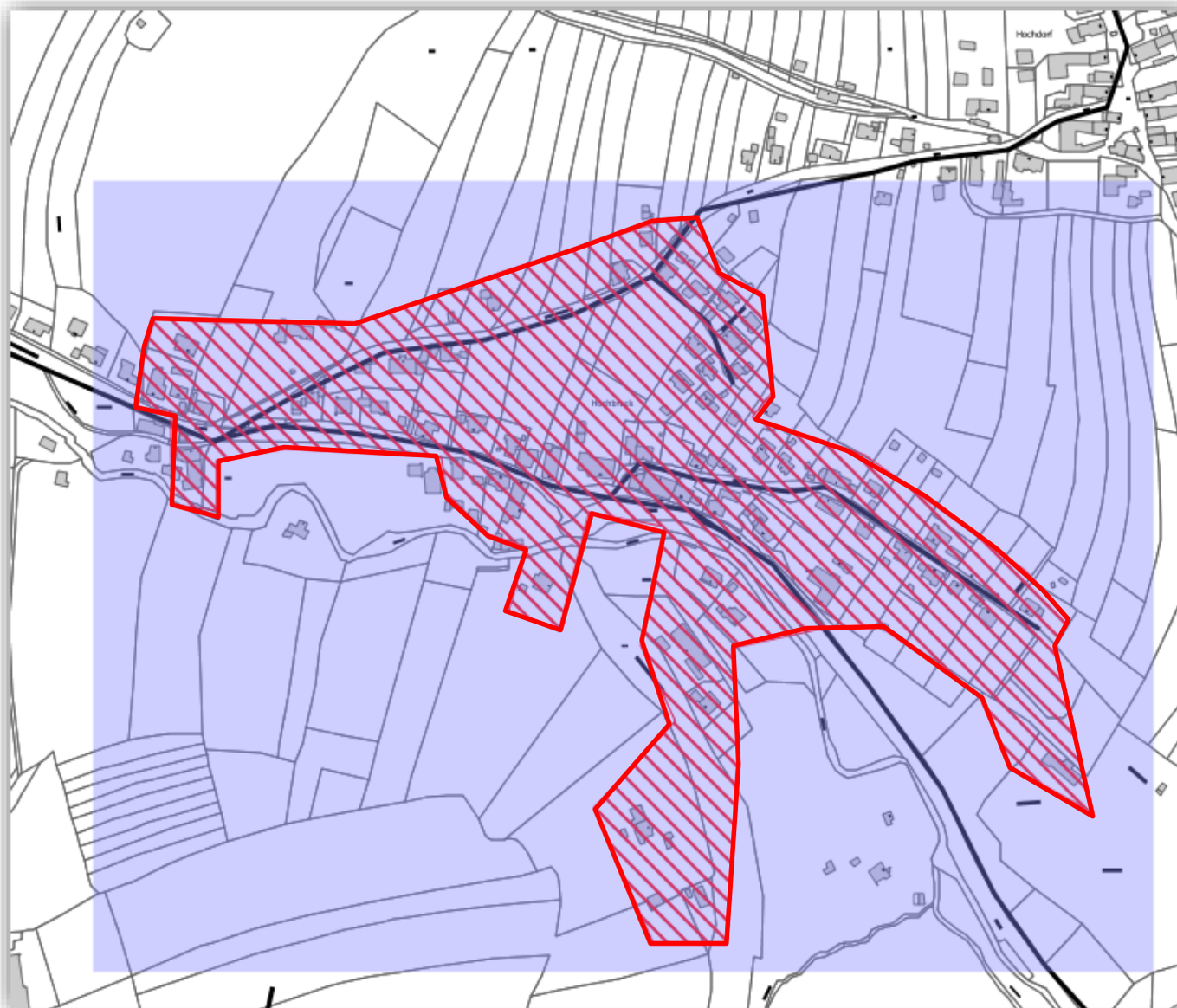
Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s 

16 Mbit/s / 1Mbit/s 

>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s 

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

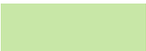
Detailkarte 1e:

Ortsteil Hochbruck

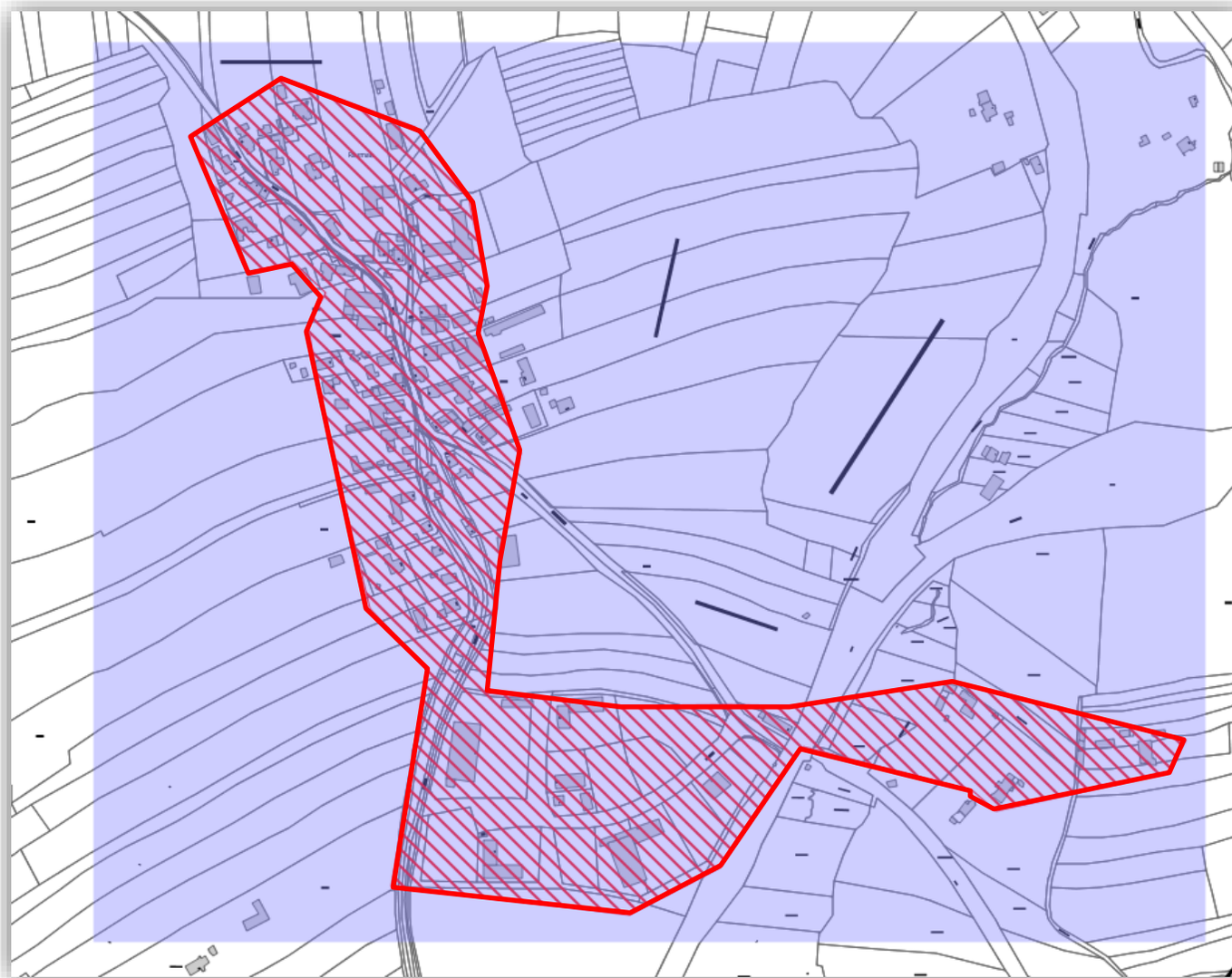
Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

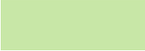
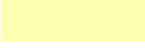
Detailkarte 1f:

Ortsteil Ritzmais

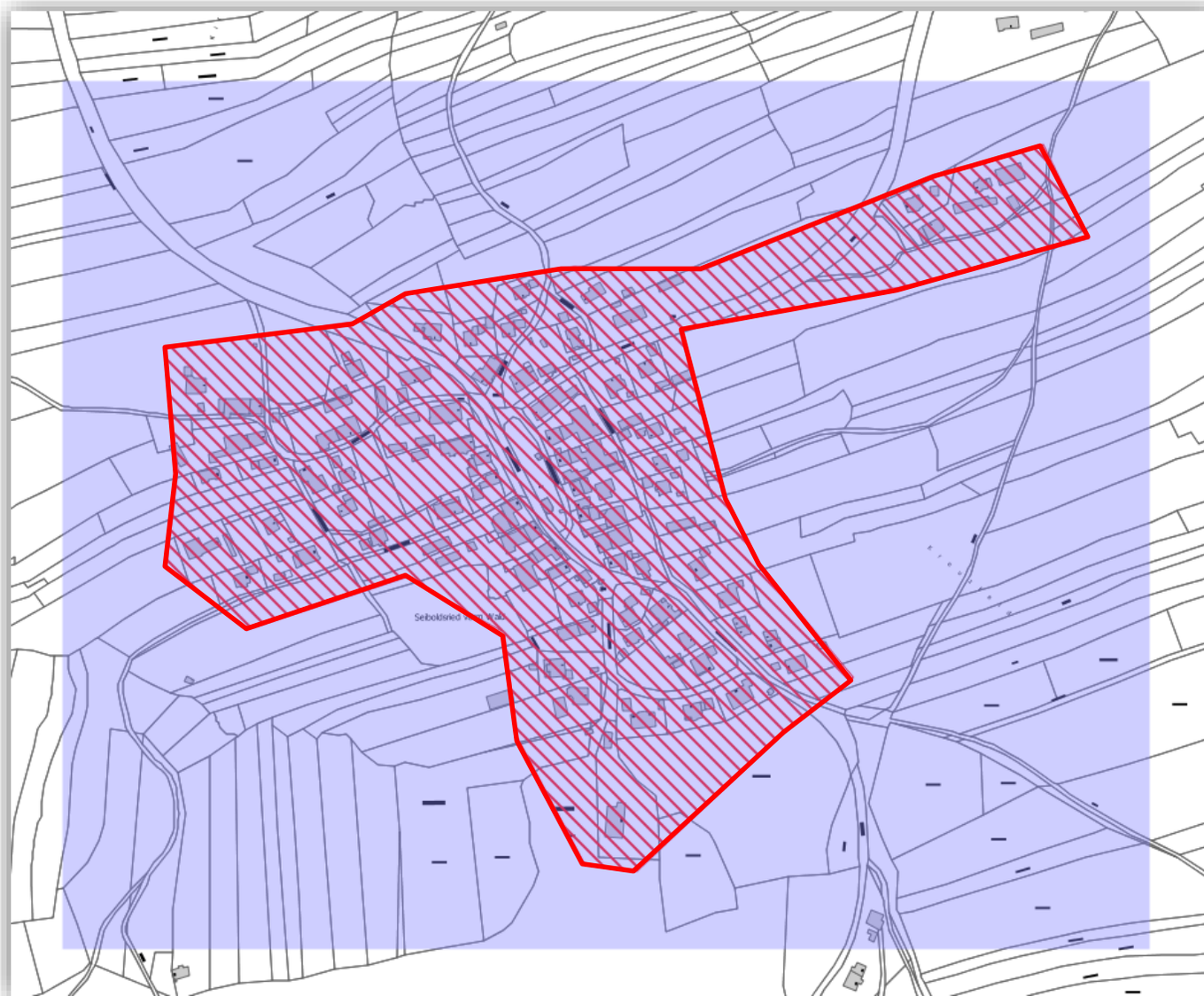
Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

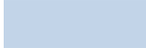
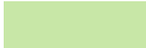
Detailkarte 1g:

Ortsteil Seiboldried

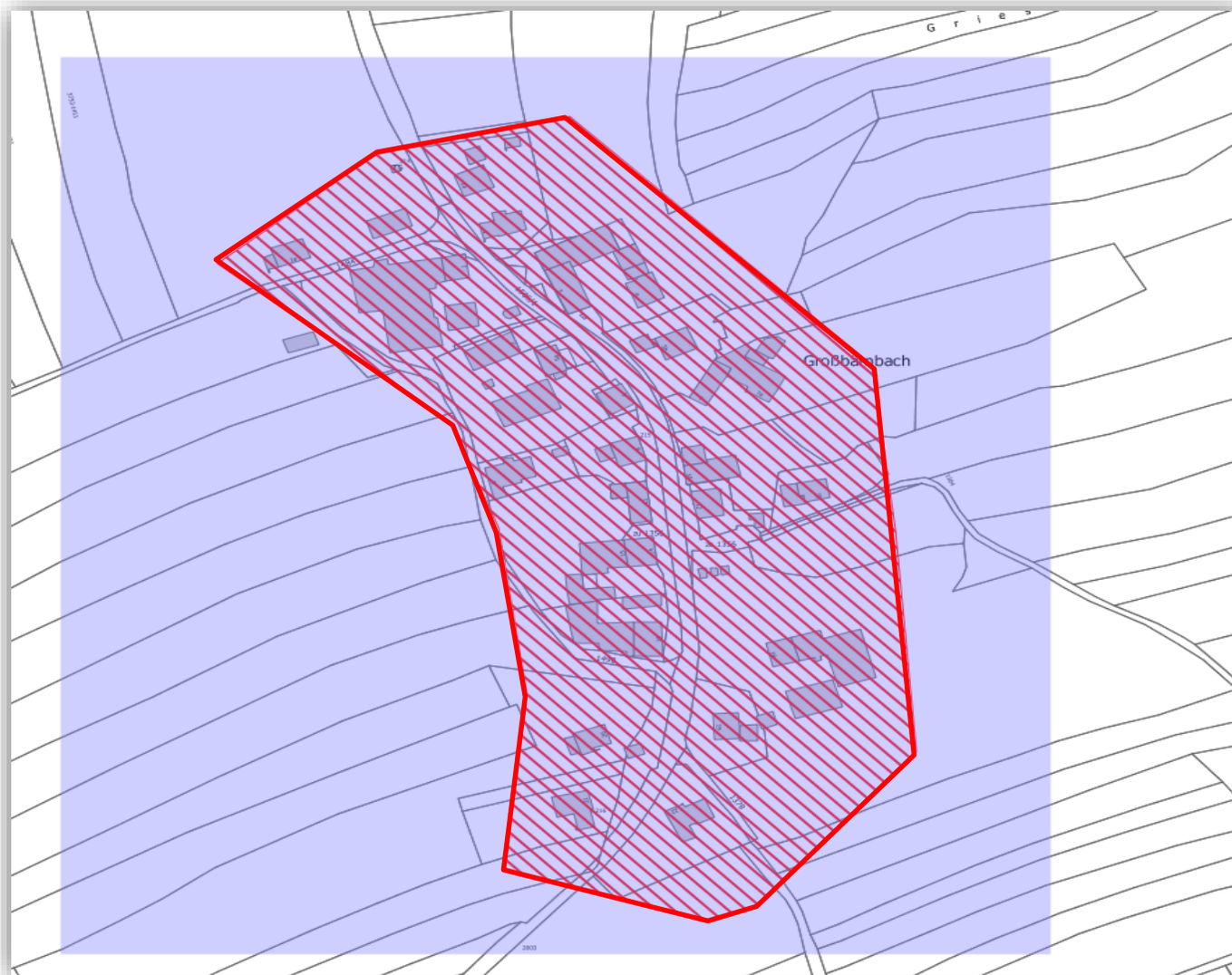
Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

Detailkarte 1h:

Ortsteil Großbärnbach

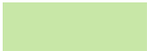
Ist-Versorgung

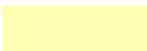
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

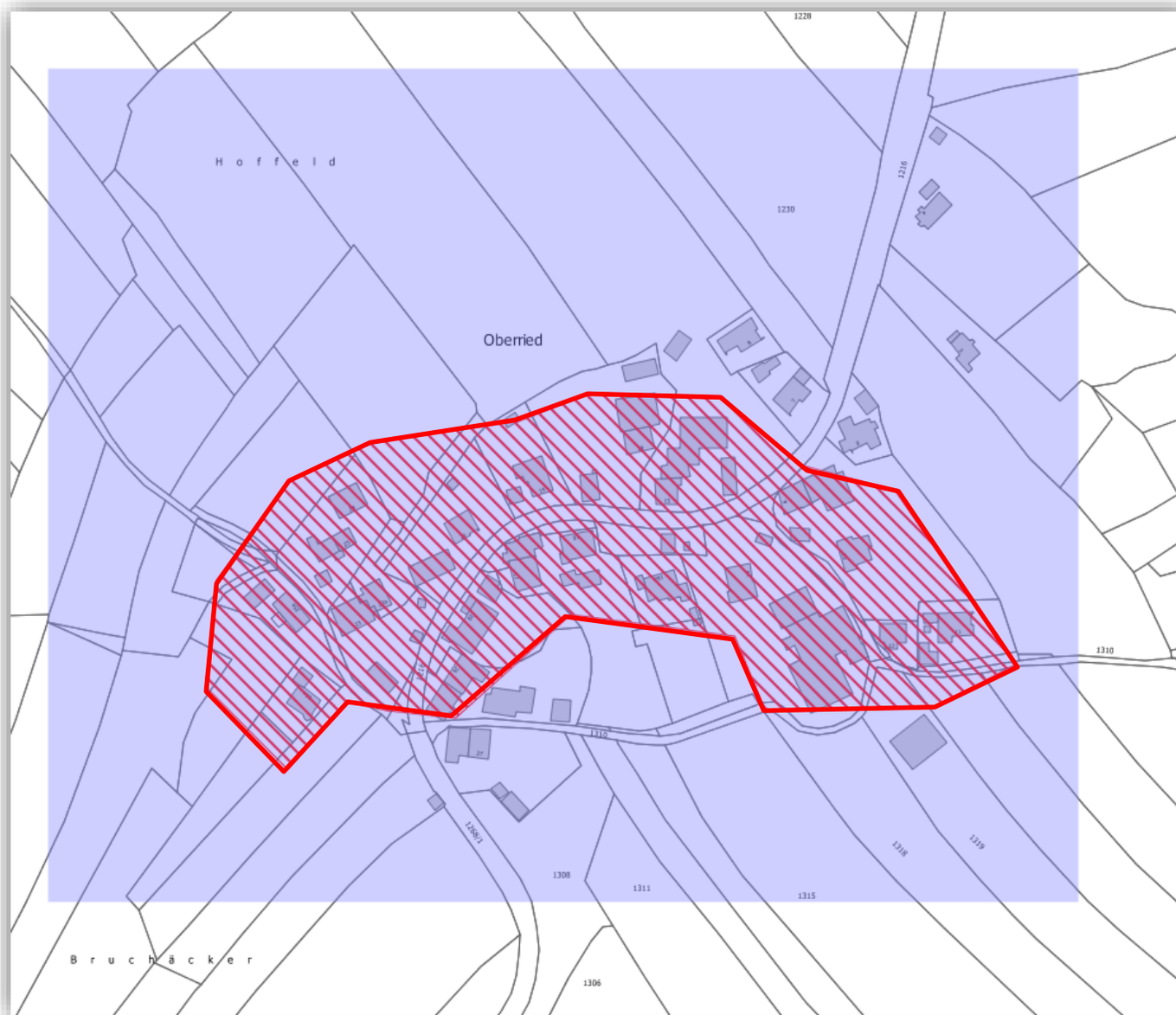
Bandbreiten in Down-/Upload

≤ 15 Mbit/s / 1Mbit/s 

16 Mbit/s / 1Mbit/s 

≥ 30 Mbit/s / 2 Mbit/s 

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

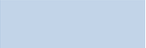
Detailkarte 1i:

Ortsteil Oberried

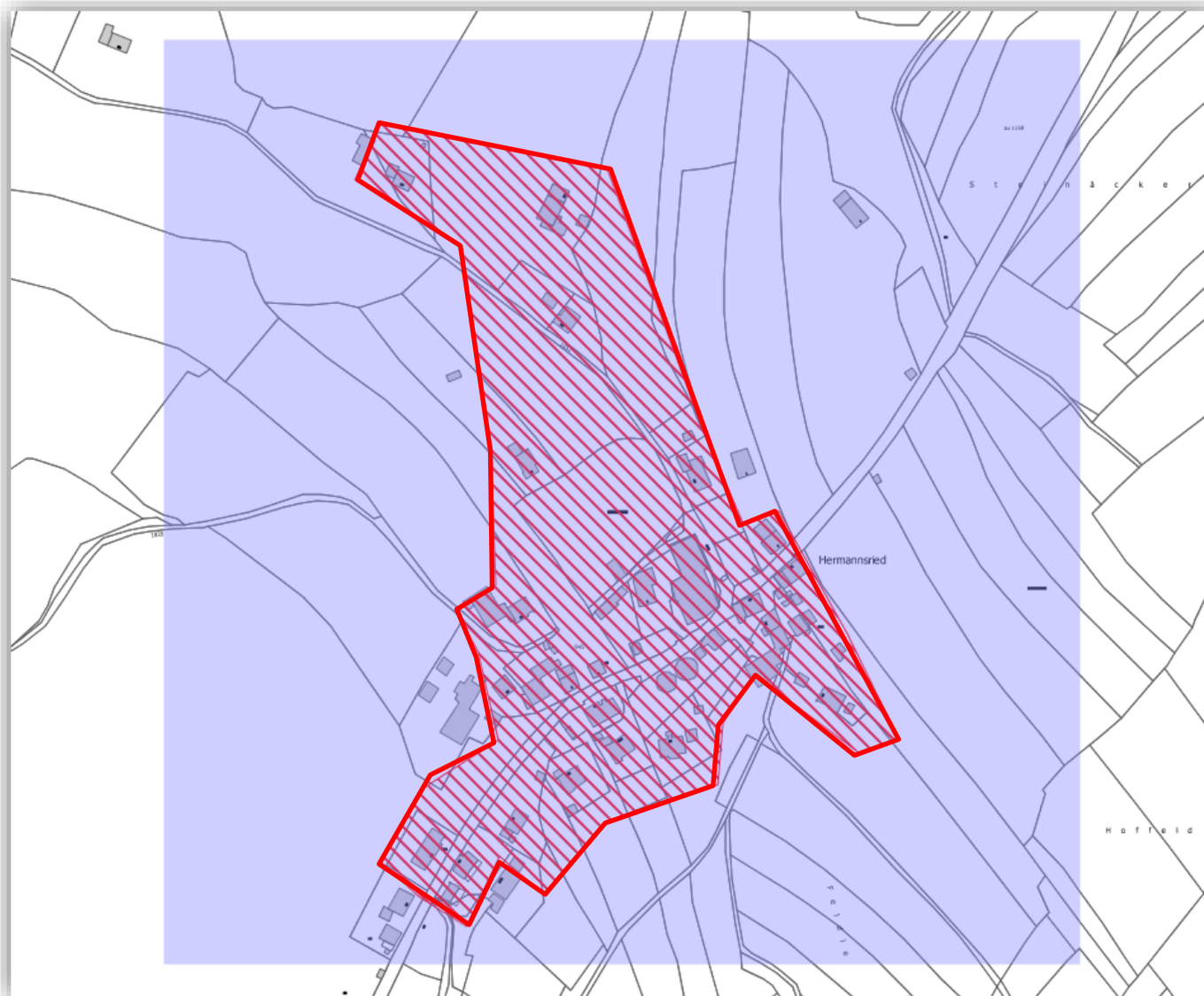
Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 



Gemeinde Bischofsmais

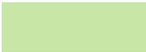
Detailkarte 1j:

Ortsteil Hermansried

Ist-Versorgung
Stand: nach Auswahlverfahren

Legende:

Bandbreiten in Down-/Upload

<=15 Mbit/s / 1Mbit/s	
16 Mbit/s / 1Mbit/s	
>=30 Mbit/s / 2 Mbit/s	

Erschließungsgebiet 