

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Neumarkt i.d.OPf., GKSt		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09373147	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Wolfgang Wittl		
Landkreis	Neumarkt		
Regierungsbezirk	Oberpfalz		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Erschließungsgebiet 1 - 4
Ausbauender Netzbetreiber:	Brandl Services GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	DE 258 641 812

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

Name Los 1:	Höhenberg/Helena
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Brandl Services GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	DE 258 641 812
Name Los 2:	Rödelberg/Ischhofen/Fuchsberg/Ottosau/Rabenhof/Pelchenhofen/Lampertshofen/Lippertshofen/Frickenhofen
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Brandl Services GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	DE 258 641 812
Name Los 3:	Stauf; Pölling
Ausbauender Netzbetreiber 3:	Brandl Services GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	DE 258 641 812
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 12.10.2016

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

Interkommunale Zusammenarbeit	nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Verwendete Technologie: VDSL –Übertragungstechnik + FTTB/H – Fiber to the Building/Home (1 Anschluss in Höhenberg) Verwendete Infrastruktur: Teilnehmeranschlussleitung (TAL) ab Kabelverzweigerschrank (KVz) der Telekom Deutschland GmbH Anzahl der Kabelverzweigerschränke, welche mit VDSL-DSLAMs (Digital Subscriber Line Access Multiplexer) ausgerüstet werden und via Lichtwellenleiter an das Backbone/Core-Netz angebunden werden: 10 x Stück		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	17.08.2016	(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)	2 (Mbit/s)	241
	50 (Mbit/s)	2 (Mbit/s)	235
	100 (Mbit/s)	10 (Mbit/s)	1
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse		1	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		02.2017 (Monat.Jahr)	

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	Hybrid (Los 1), FTTC (Los 2), FTTC (Los 3)	
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)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbundelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbundelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	Kabelnetz	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbundelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
Satelitenplattform		
Bitstromzugang	nein	
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 €

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	7700	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	3350	(Meter)
	Leerrohr	11050	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	13050	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	10	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

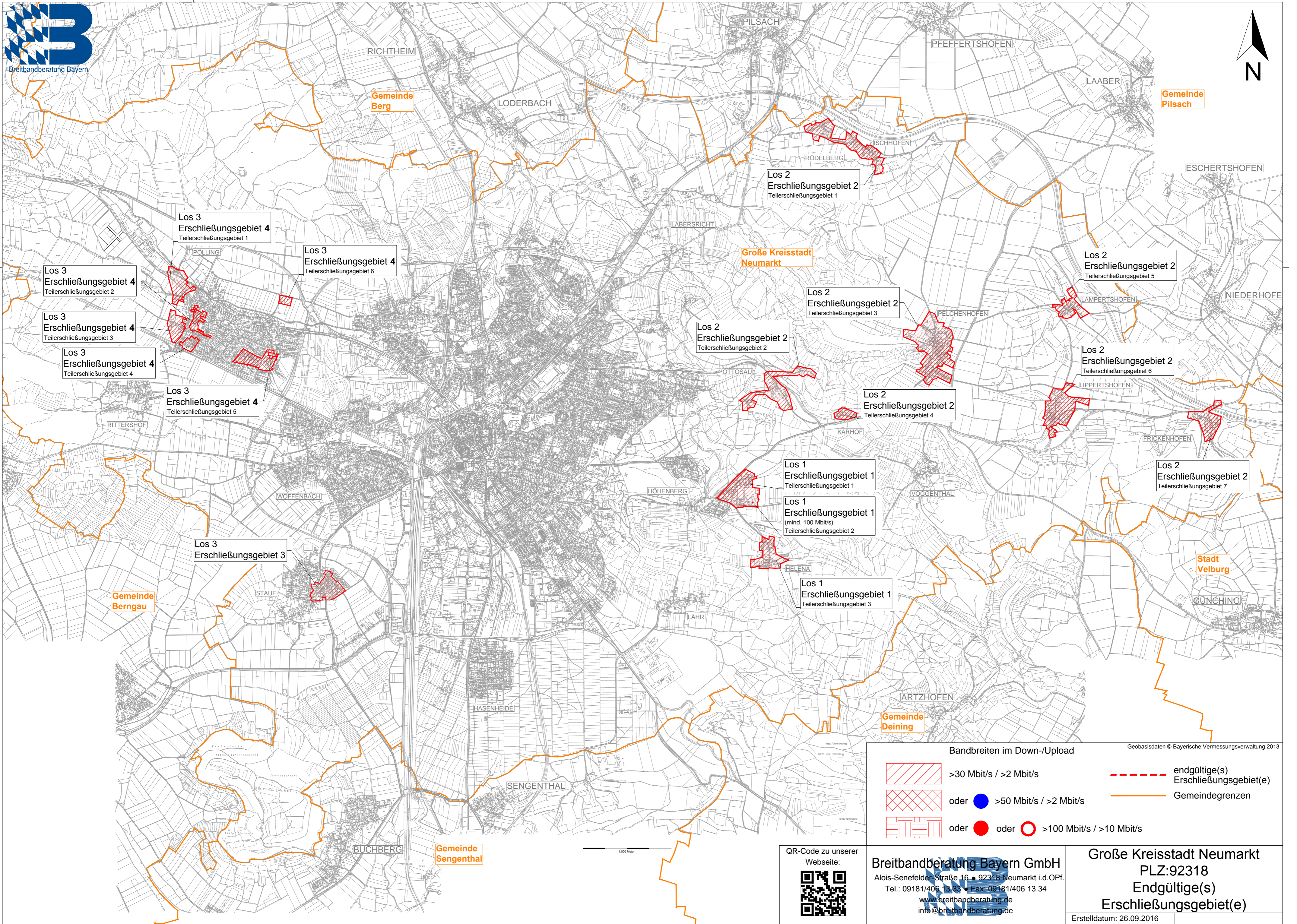
3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF und 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.



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2013

Bandbreiten im Down-/Upload

	>30 Mbit/s / >2 Mbit/s		endgültige(s) Erschließungsgebiet(e)
	oder >50 Mbit/s / >2 Mbit/s		Gemeindegrenzen
	oder >100 Mbit/s / >10 Mbit/s		

1:000 Meter

QR-Code zu unserer Webseite:



Breitbandberatung Bayern GmbH
 Alois-Senefelder-Straße 16 • 92318 Neumarkt i.d.OPf.
 Tel.: 09181/406 13 33 • Fax: 09181/406 13 34
 www.breitbandberatung.de
 info@breitbandberatung.de

Große Kreisstadt Neumarkt
 PLZ:92318
 Endgültige(s)
 Erschließungsgebiet(e)
 Erstelldatum: 26.09.2016