

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Emskirchen, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09575121	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Lades		
Landkreis	Neustadt a.d. Aisch		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:

Ausbauender Netzbetreiber:

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:

Mausdorf und Pirkach
Telekom Deutschland GmbH
Emskirchen und Elgersdorf
Telekom Deutschland GmbH
Waldstraße - Industriestraße
Telekom Deutschland GmbH

Datum

30.12.2016

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

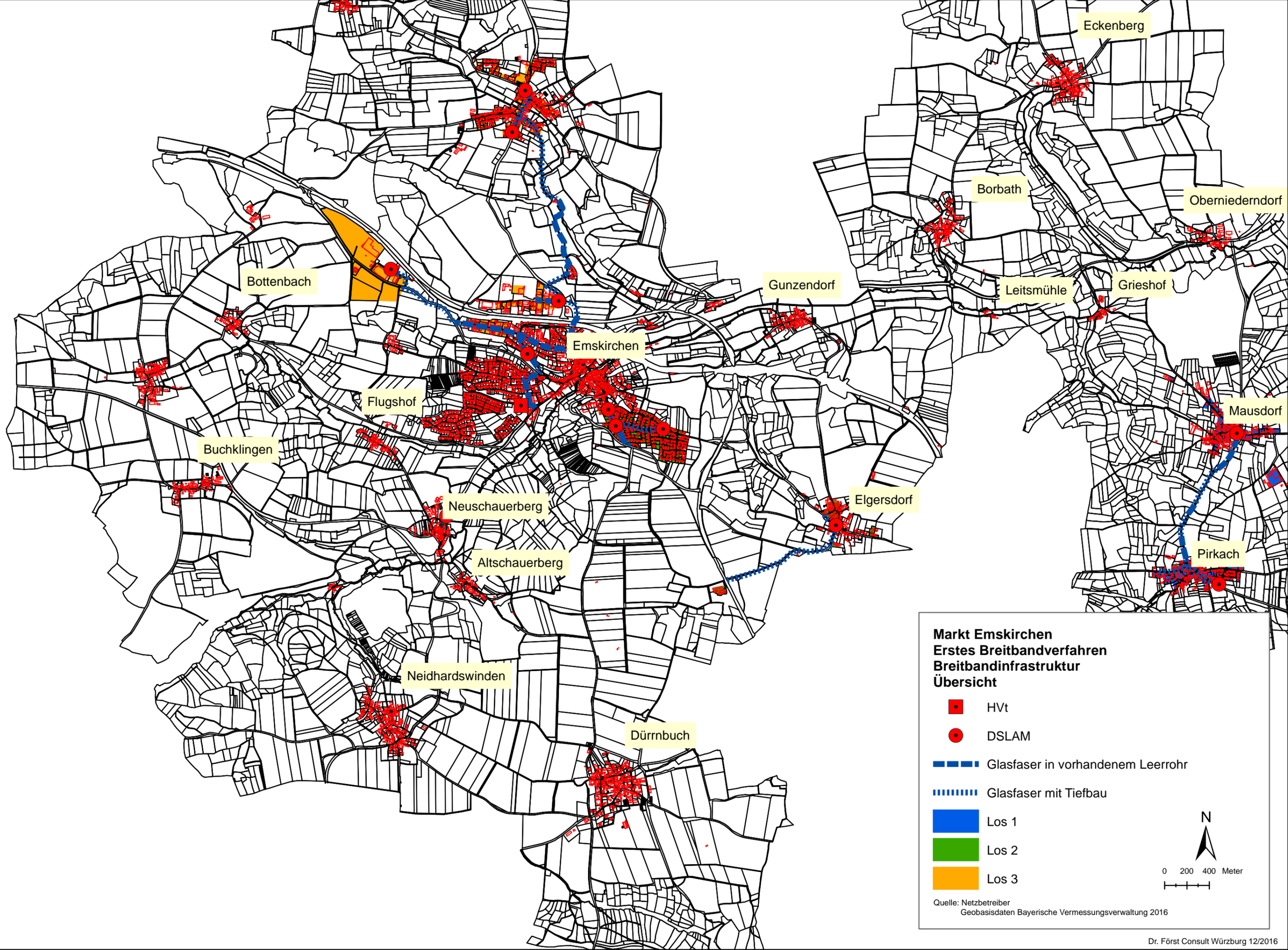
Art des Ausbaus	FTTC (Los 1), FTTC (Los 2), FTTC (Los 3)	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	nein
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	nein
	Bitstromzugang	nein
	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
	Satelitenplattform	
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)		387.345,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		309.876,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

2. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. geförderter Infrastruktur

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose <u>inkl. der geförderten Infrastruktur</u> 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 <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersandt und befindet sich im Anhang.	ja
--	----

3. Abschließender Hinweis

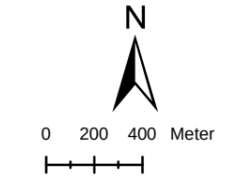
Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher 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.



**Markt Emskirchen
Erstes Breitbandverfahren
Breitbandinfrastruktur
Übersicht**

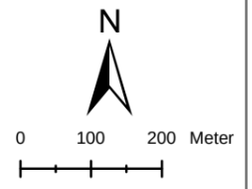
- HVt
- DSLAM
- — — — — Glasfaser in vorhandenem Leerrohr
- - - - - Glasfaser mit Tiefbau
- Los 1
- Los 2
- Los 3

Quelle: Netzbetreiber
Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung 2016

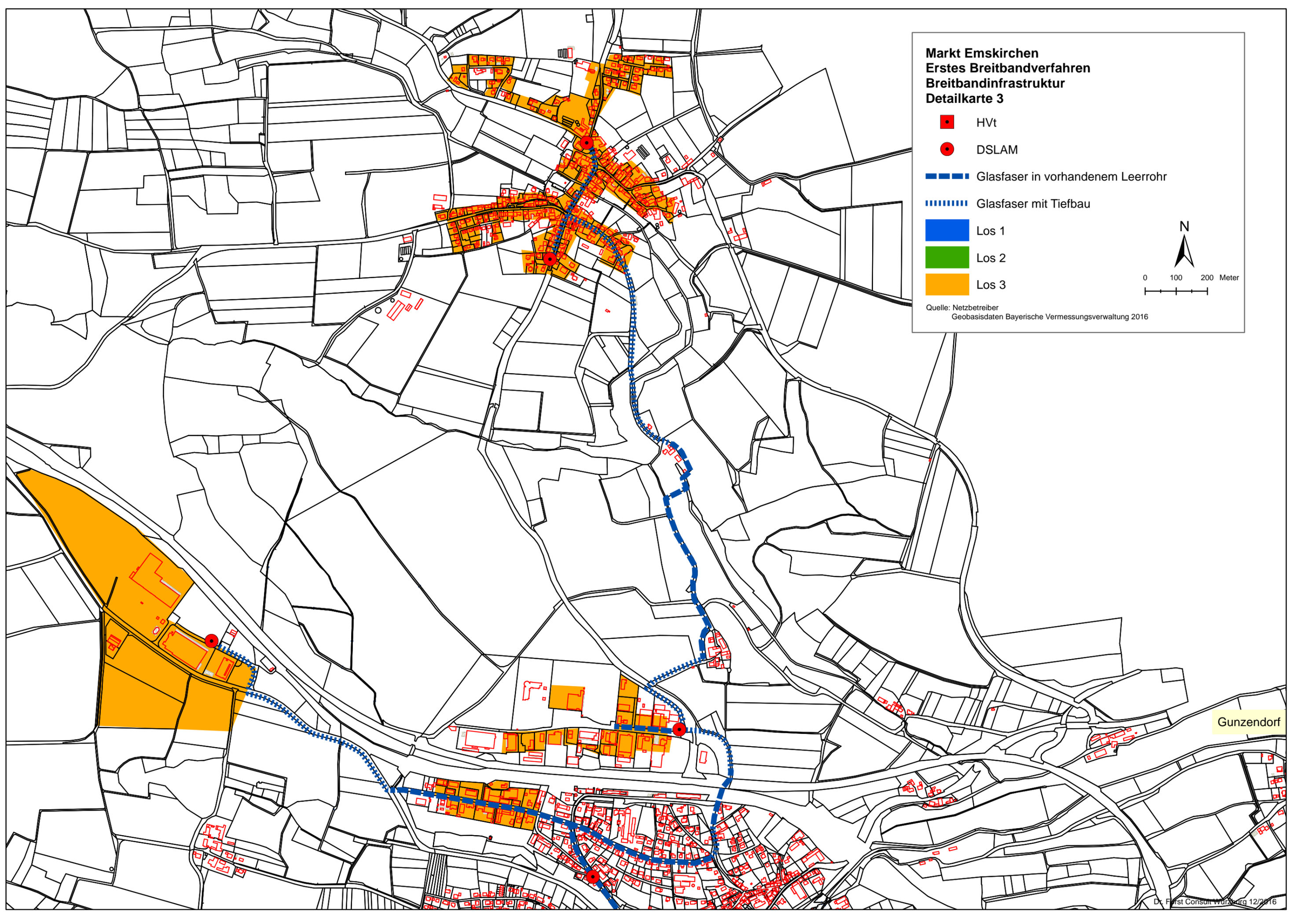


**Markt Emskirchen
Erstes Breitbandverfahren
Breitbandinfrastruktur
Detailkarte 3**

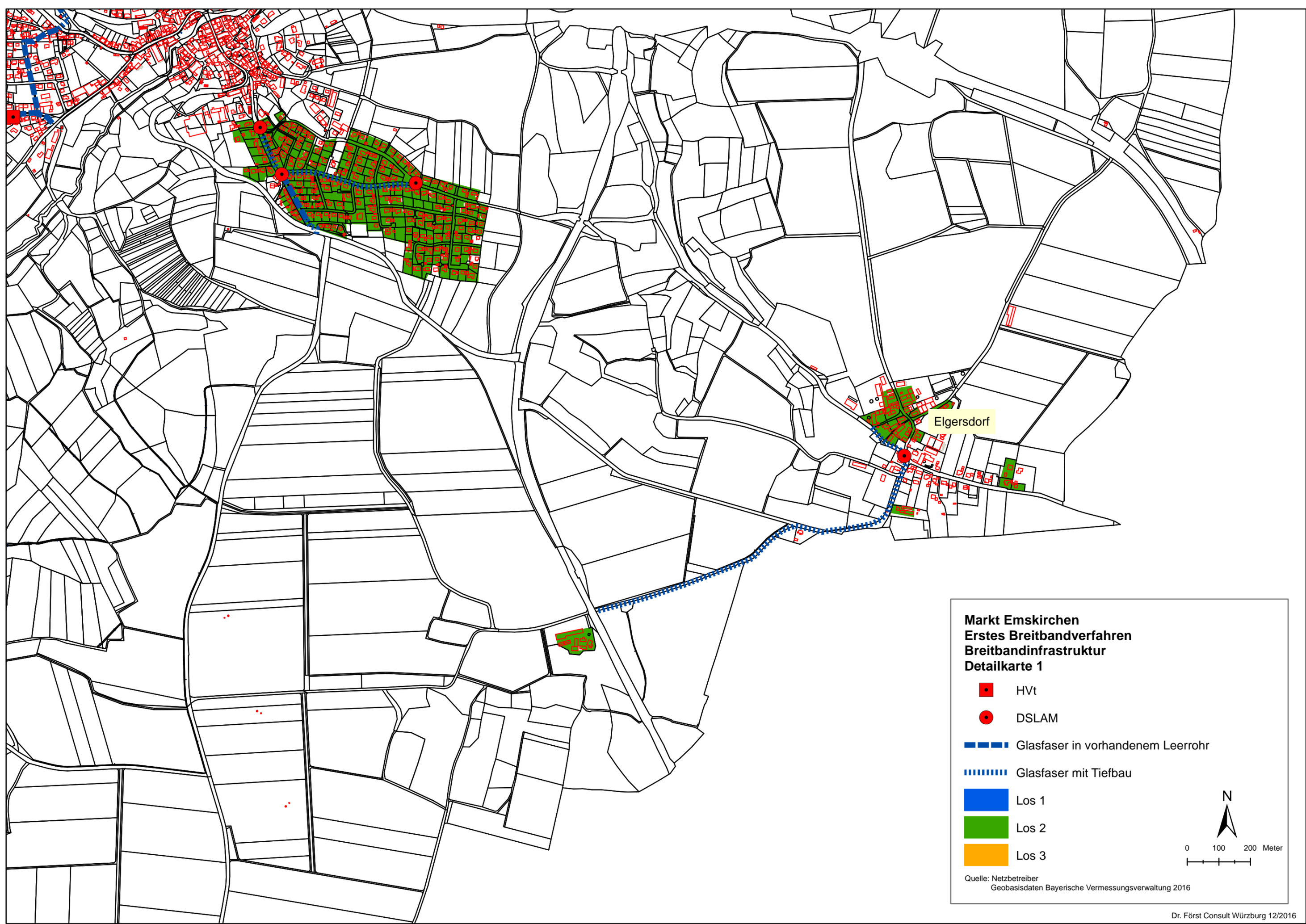
- HVt
- DSLAM
- — — — — Glasfaser in vorhandenem Leerrohr
- - - - - Glasfaser mit Tiefbau
- Los 1
- Los 2
- Los 3



Quelle: Netzbetreiber
Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung 2016



Gunzendorf

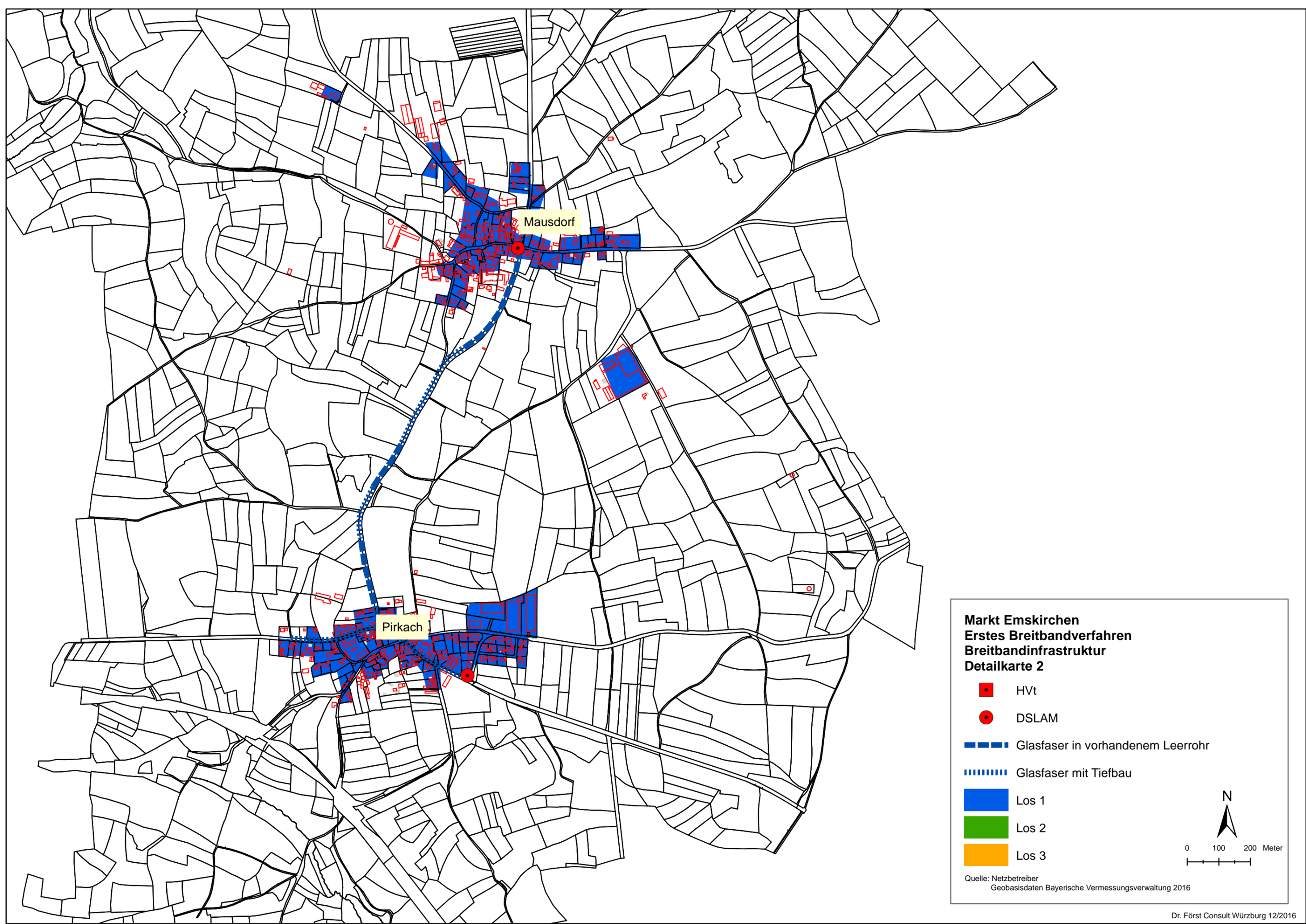


**Markt Emskirchen
Erstes Breitbandverfahren
Breitbandinfrastruktur
Detailkarte 1**

-  HVt
-  DSLAM
-  Glasfaser in vorhandenem Leerrohr
-  Glasfaser mit Tiefbau
-  Los 1
-  Los 2
-  Los 3

Quelle: Netzbetreiber
Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung 2016

N
0 100 200 Meter



**Markt Emskirchen
Erstes Breitbandverfahren
Breitbandinfrastruktur
Detailkarte 2**

-  HVt
-  DSLAM
-  Glasfaser in vorhandenem Leerrohr
-  Glasfaser mit Tiefbau
-  Los 1
-  Los 2
-  Los 3

Quelle: Netzbetreiber
Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung 2016

N
0 100 200 Meter