



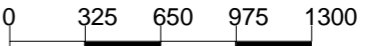


© 2015 BMVI / TÜV Rheinland, Geobasisdaten BKG, Hintergrundkarte OpenStreetMap (ODbI), Omniscale
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2015

Legende
 Ausbaubereiche
 Vorl. Erschließungsgebiet
 Ist-Bandbreiten in Down-/Upload
 >= 30 Mbit/s | 2 Mbit/s
 16 Mbit/s | 1 Mbit/s
 <= 15 Mbit/s | 1 Mbit/s

Bearbeitet von:
 IK-T
 19.03.2015


Maßstab 1 : 32500


Blatt: 1



Breitbandversorgung Gemeinde Piding
 Ist-Analyse
 Stand: vor Markterkundung

Projekt:
 PIDING02
 Typ: Auswahlverfahren

 Innovative Kommunikations-Technologien
 IK-T Manstorfer und Hecht
 Margaretenstraße 15
 93047 Regensburg



Ergebnis Ist-Analyse

Stand: vor Markterkundung

Gemeinde	Piding
-----------------	---------------

Ist-Versorgung

Download (DL) in Mbit/s Upload (UL) in Mbit/s	≤ 15 Mbit/s ≤ 1 Mbit/s			16 Mbit/s 1 Mbit/s			≥ 30 Mbit/s ≥ 2 Mbit/s		
	Ja	z.T.	Nein	Ja	z.T.	Nein	Ja	z.T.	Nein
Piding			X		X			X	
Bichlbruck	X					X			X
Kleinhögl	X					X			X
Mauthausen		X			X			X	
Pidingerau			X		X			X	
Staufenbrücke		X			X			X	
Urwies		X			X			X	