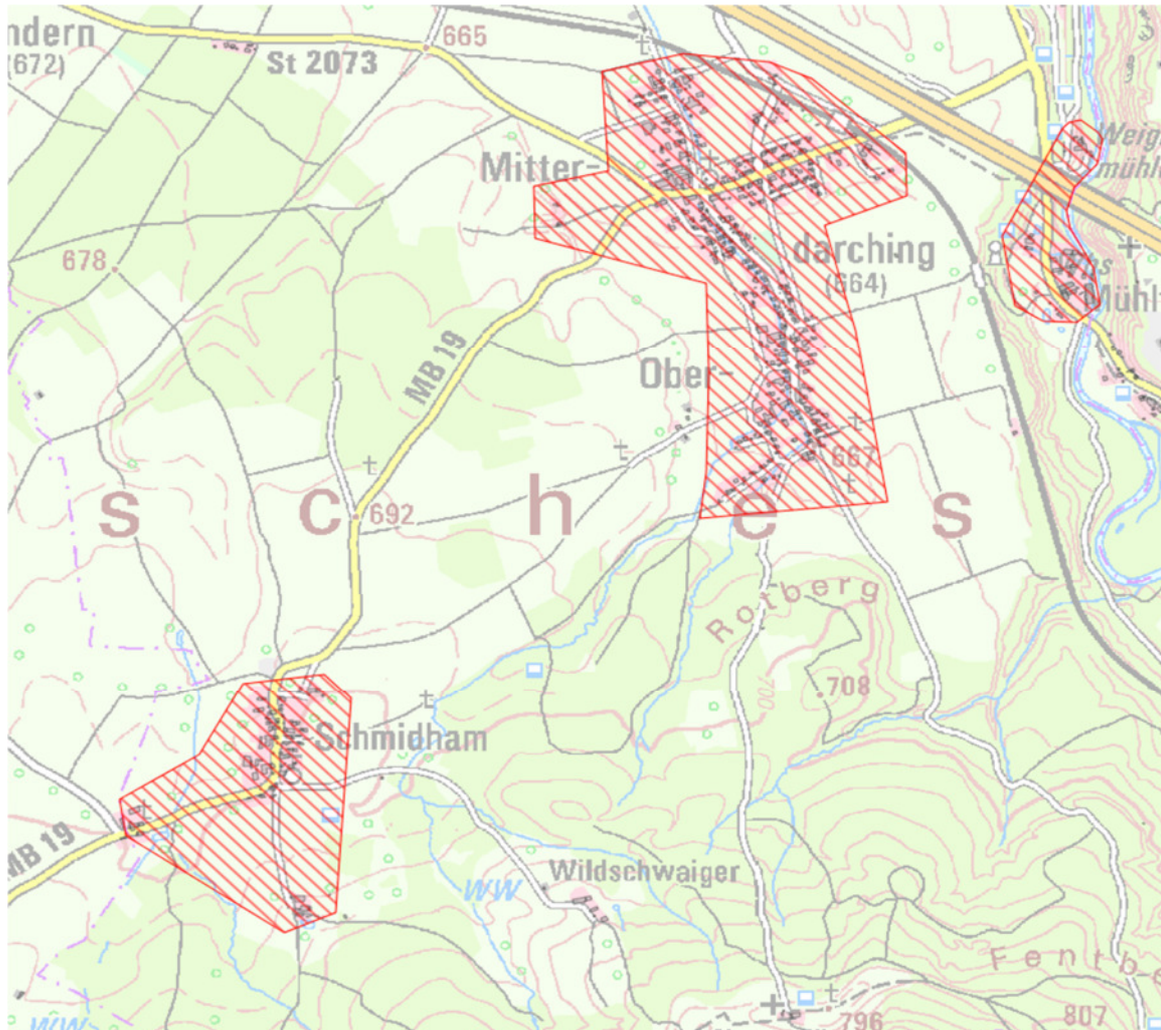




Anlage zur Bekanntmachung Auswahlverfahren Valley vom 14.06.2016

Übersicht und Detaildarstellungen der Erschließungsgebiete

Karte 1 zeigt die Übersicht über das Erschließungsgebiet Valley.



Karte 1: Übersicht

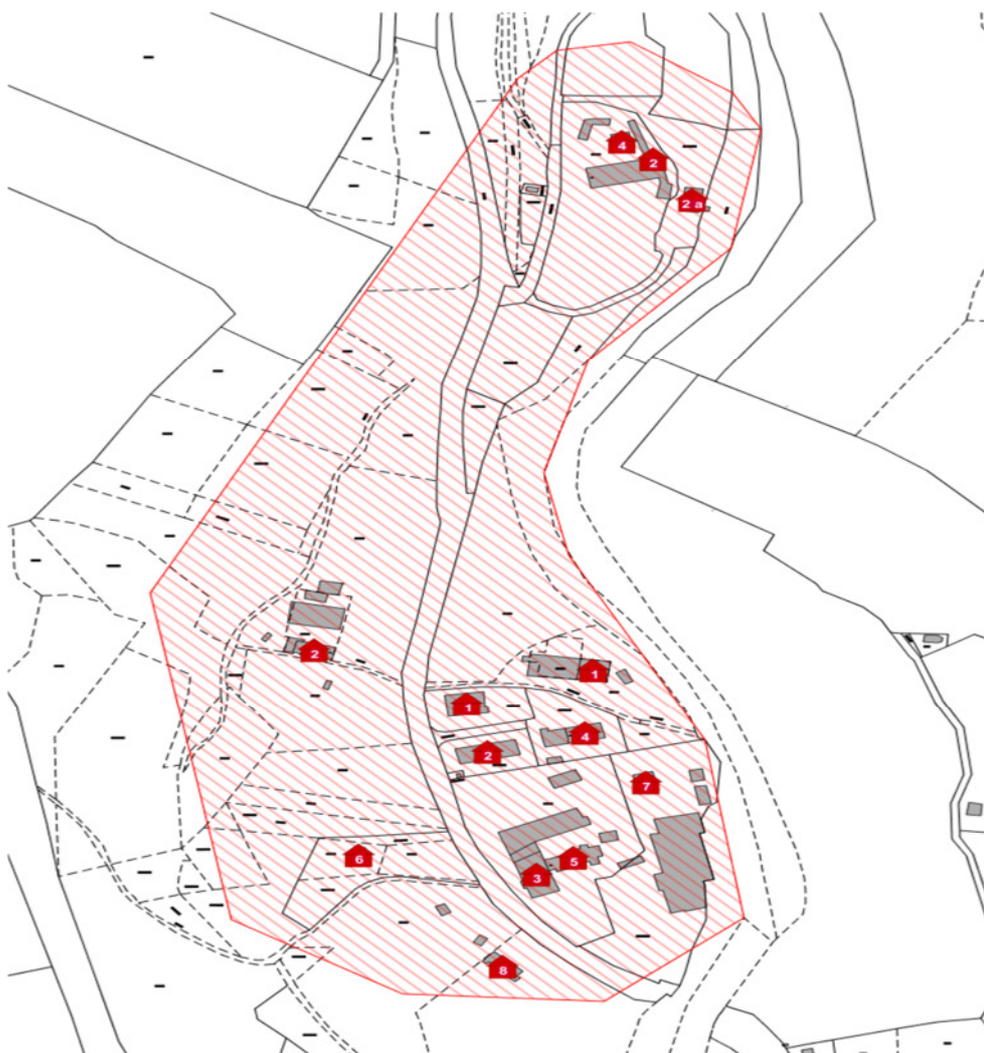
	Bandbreite Download	Bandbreite Upload
Ortsbereiche Mühlthal, Schidham	<ul style="list-style-type: none">• Teilweise mindestens 50 MBit/s• flächendeckend mindestens 30 MBit/s	mindestens 2 MBit/s
Ortsbereiche Ober-und Mitterdarching	<ul style="list-style-type: none">• mindestens 100 MBit/s	mindestens 10 MBit/s

Tabelle 1: Übersicht über die zu erzielenden Bandbreiten



Bereich Mühlthal:

Nach dem Auf- bzw. Ausbau sollen in diesem Bereich Übertragungsraten in mindestens doppeltem Umfang¹ der Übertragungsraten (Upload und Download) gemäß der Darstellung des Ergebnisses der Markterkundung für alle möglichen Endkunden, die noch nicht mit Bandbreiten nach Nr. 1.2 Satz 3 BbR versorgt werden und Übertragungsraten von mindestens 50 Mbit/s im Download für einen Teil und nicht weniger als 30 Mbit/s im Download für alle möglichen Endkunden sowie Upload-Geschwindigkeiten, die viel höher sind als bei Netzen der Breitbandgrundversorgung (mindestens 2 Mbit/s) zu Verfügung stehen.



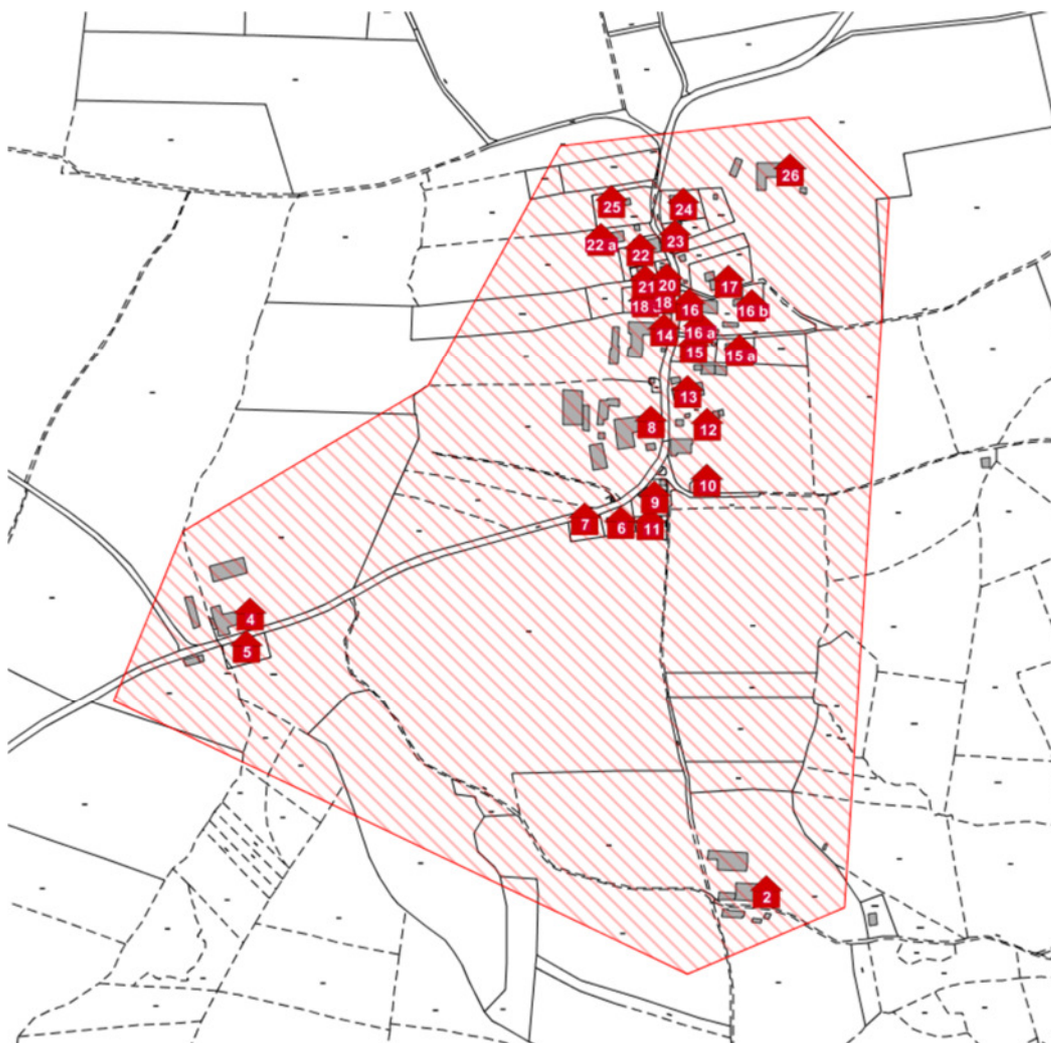
Karte 2: Bereich Mühlthal

¹ Wenn der geförderte Ausbau als Nebeneffekt die Breitbandversorgung von einzelnen Anschlüssen verbessert, ohne dass für diese Anschlüsse die Bandbreitenverdoppelung erreicht wird, ist dies unschädlich, sofern für diese Anschlüsse keine zusätzlichen, staatlich finanzierten Investitionen durchgeführt werden.



Bereich Schmidham:

Nach dem Auf- bzw. Ausbau sollen in diesem Bereich Übertragungsraten in mindestens doppeltem Umfang² der Übertragungsraten (Upload und Download) gemäß der Darstellung des Ergebnisses der Markterkundung für alle möglichen Endkunden, die noch nicht mit Bandbreiten nach Nr. 1.2 Satz 3 BbR versorgt werden und Übertragungsraten von mindestens 50 Mbit/s im Download für einen Teil und nicht weniger als 30 Mbit/s im Download für alle möglichen Endkunden sowie Upload-Geschwindigkeiten, die viel höher sind als bei Netzen der Breitbandgrundversorgung (mindestens 2 Mbit/s) zu Verfügung stehen.



Karte 3: Bereich Schmidham

² Wenn der geförderte Ausbau als Nebeneffekt die Breitbandversorgung von einzelnen Anschlüssen verbessert, ohne dass für diese Anschlüsse die Bandbreitenverdoppelung erreicht wird, ist dies unschädlich, sofern für diese Anschlüsse keine zusätzlichen, staatlich finanzierten Investitionen durchgeführt werden.



Bereich Oberdarching, Mitterdarching:

Nach dem Auf- bzw. Ausbau sollen in diesem Bereich Übertragungsraten in mindestens doppeltem Umfang³ der Übertragungsraten (Upload und Download) gemäß der Darstellung des Ergebnisses der Markterkundung für alle möglichen Endkunden, die noch nicht mit Bandbreiten nach Nr. 1.2 Satz 3 BbR versorgt werden und Übertragungsraten von mindestens 100 Mbit/s im Download und von mindestens 10 Mbit/s im Upload für alle möglichen Endkunden sowie Upload-Geschwindigkeiten, die viel höher sind als bei Netzen der Breitbandgrundversorgung (mindestens 2 Mbit/s) zu Verfügung stehen.



Karte 4: Bereich Oberdarching, Mitterdarching

³ Wenn der geförderte Ausbau als Nebeneffekt die Breitbandversorgung von einzelnen Anschlüssen verbessert, ohne dass für diese Anschlüsse die Bandbreitenverdoppelung erreicht wird, ist dies unschädlich, sofern für diese Anschlüsse keine zusätzlichen, staatlich finanzierten Investitionen durchgeführt werden.



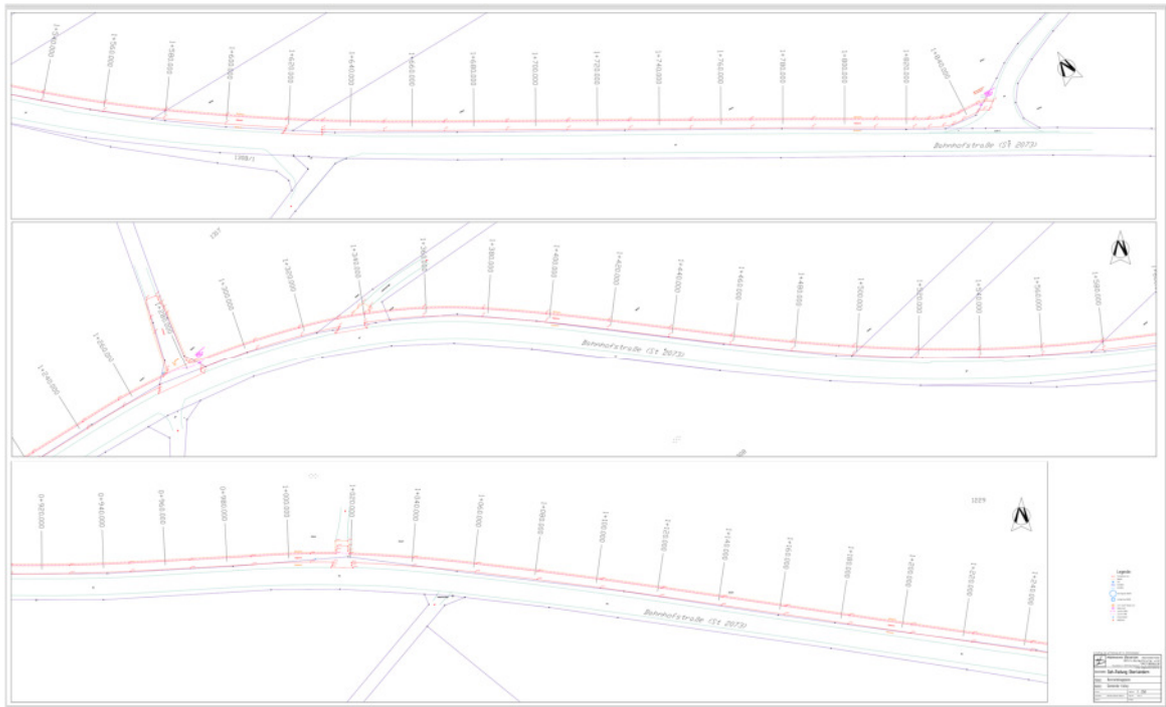
Im Gemeindebereich vorhandene gemeindeeigenen Leerrohre:

A. Bereich Geh, Radweg Oberlaindern_Mitterdarching

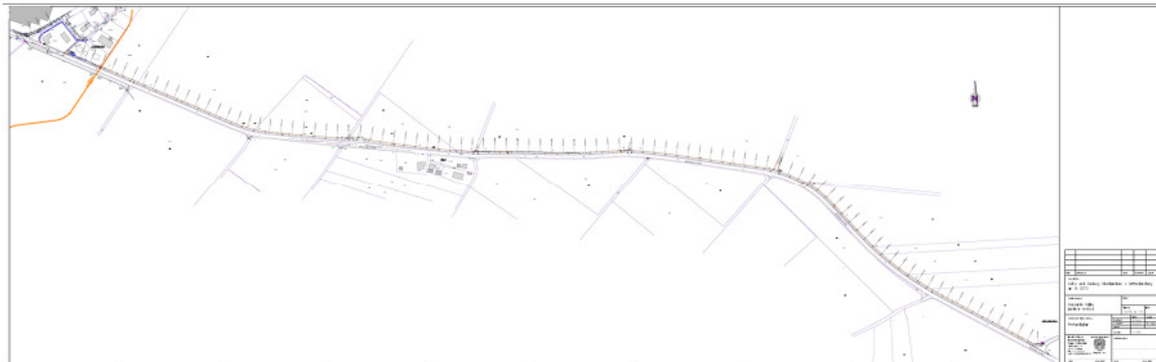
In diesem Bereich wird eine vorhandene Leerrohr-Infrastruktur (**1 x PE HD 50 x 4,6 SDR 11, 30 Riefen mit 4 Stück Zugschächten**) durch die Gemeinde zur Verfügung gestellt. (siehe Anlage Geh, Radweg Oberlaindern_Mitterdarching_1.pdf und Geh, Radweg Oberlaindern_Mitterdarching_2.pdf und Anlage Geh, Radweg Oberlaindern_Mitterdarching_gesamt.pdf). Für die Nutzung der vorhandenen Leerrohr-Infrastruktur berechnet die Gemeinde eine monatliche Miete von 9 ct/m, alle anfallenden Wartungs- und Erhaltungskosten sind vom Betreiber zu übernehmen. Falls notwendig können ggf. weitere Unterlagen und Informationen bei der Gemeinde Gemeinde Valley, Herrn Huber angefordert werden.



Karte 5.1: Bereich Geh, Radweg Oberlaindern_Mitterdarching



Karte 5.2: Bereich Geh, Radweg Oberlindern_Mitterdarching

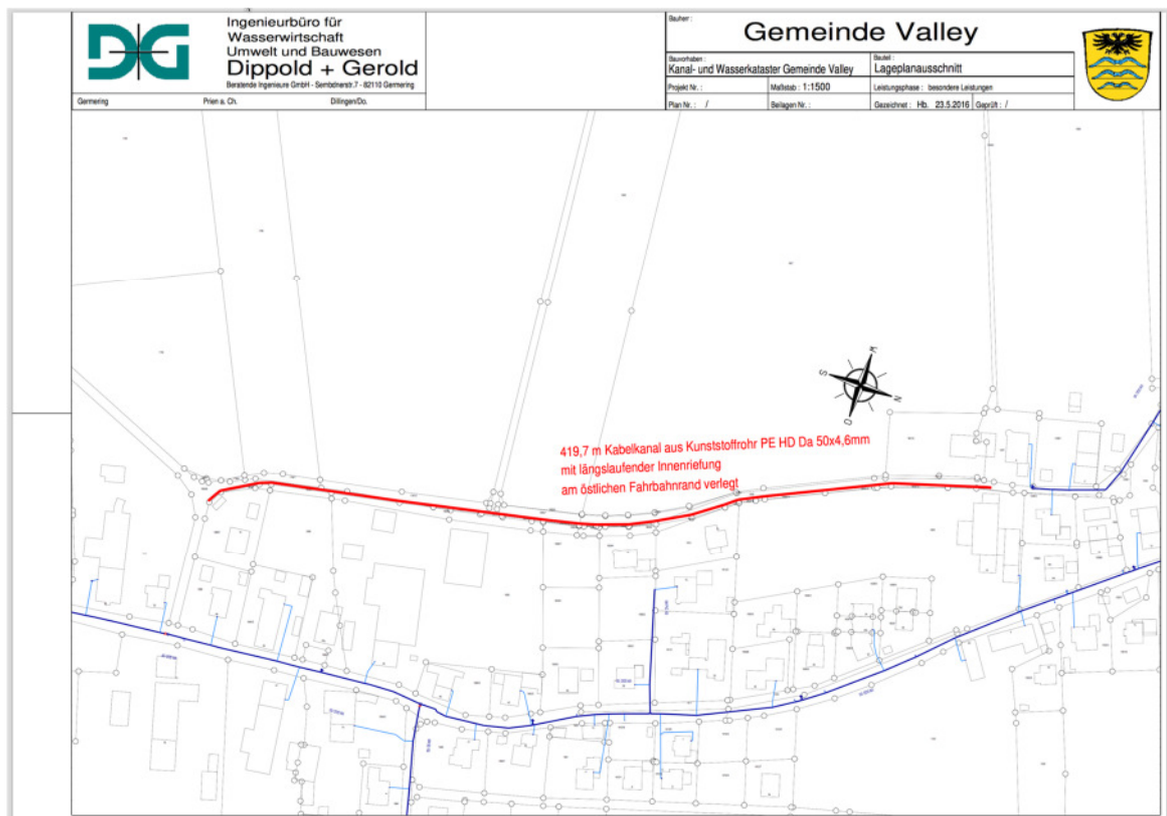


Karte 5.3: Bereich Geh, Radweg Oberlindern_Mitterdarching



B. Bereich Weidmoosweg in Mitter- und Oberdarching

In diesem Bereich wird eine vorhandene Leerrohr-Infrastruktur mit **419,7 m Kabelkanal aus Kunststoffrohr PE HD Da 50 x 4,6 mm mit längslaufender Innenriefung, welche am östlichen Fahrbahnrand verlegt wurde**, durch die Gemeinde zur Verfügung gestellt. (siehe Anlage A3 Lageplanauszug Kabelkanal.pdf). Für die Nutzung der vorhandenen Leerrohr-Infrastruktur berechnet die Gemeinde eine monatliche Miete von 9 ct/m, alle anfallenden Wartungs- und Erhaltungskosten sind vom Betreiber zu übernehmen. Falls notwendig können ggf. weitere Unterlagen und Informationen bei der Gemeinde Gemeinde Valley, Herrn Huber angefordert werden.



Karte 5.4: Bereich Weidmoosweg in Mitter- und Oberdarching