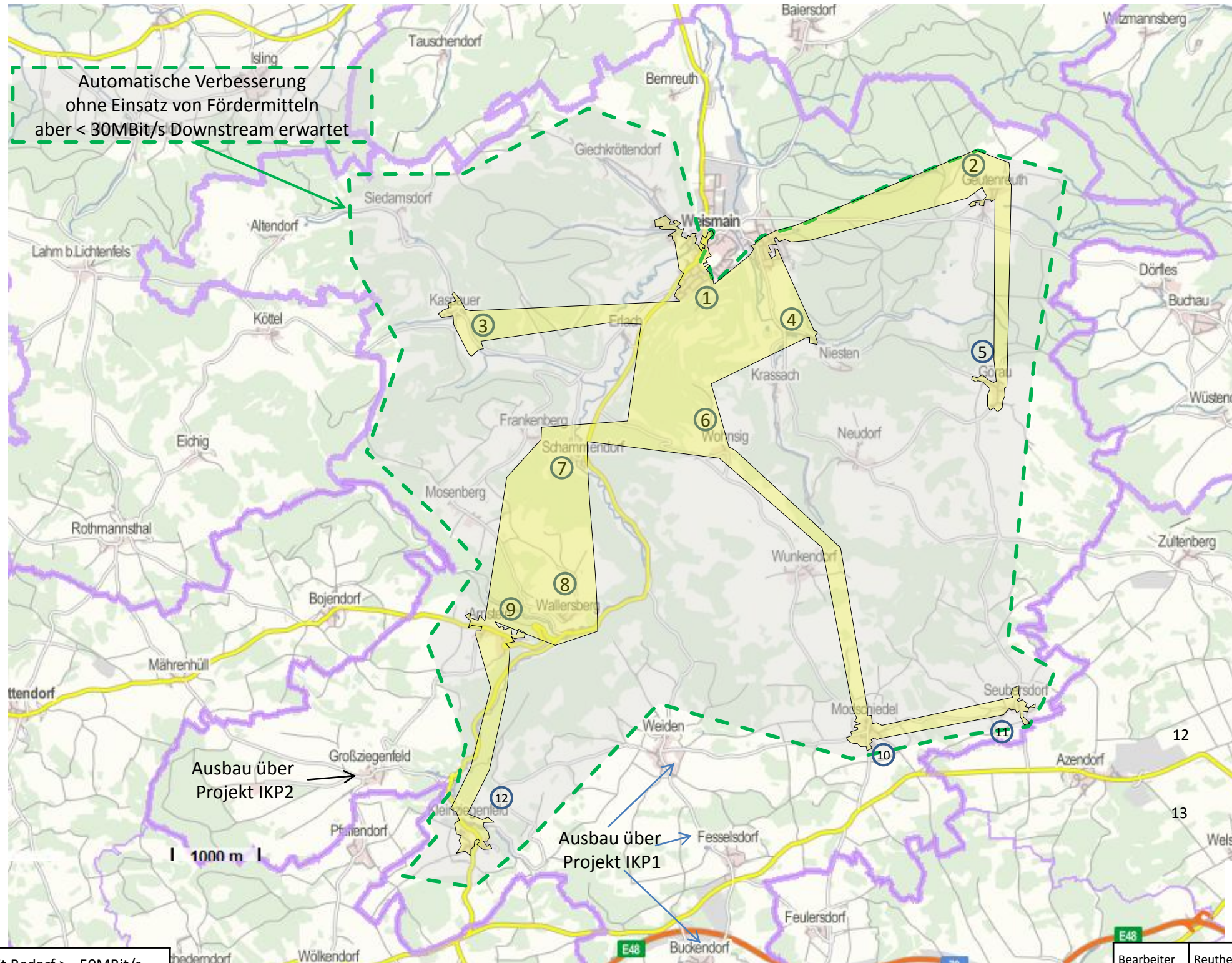


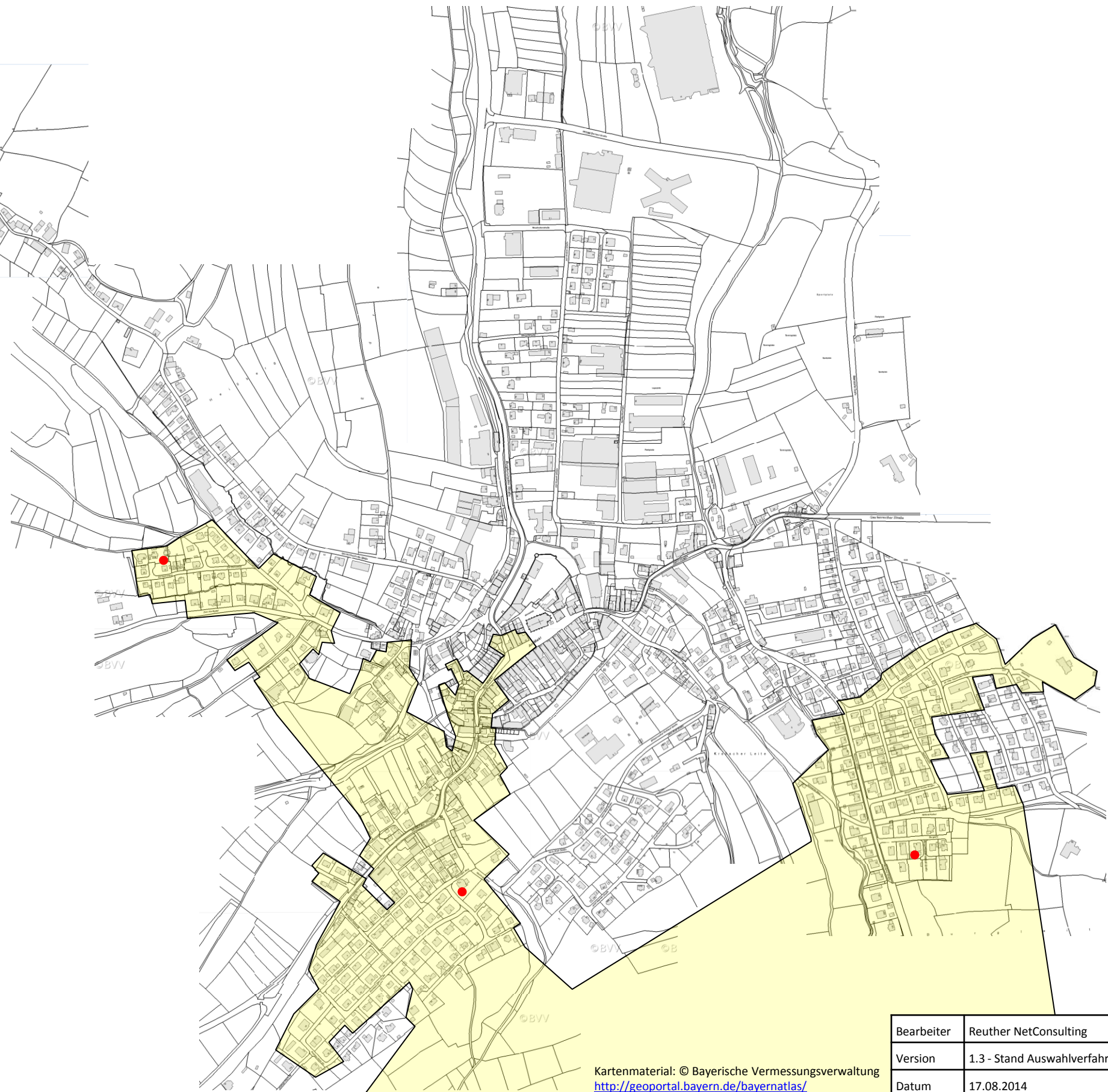
# Breitband Stadt Weismain (Lage Erschließungsgebiet im Stadtgebiet)

Hinweis: Karte dient nur zur Übersicht der Lage des Erschließungsgebietes im Stadtgebiet. Bedarfsmelder siehe Folgeseiten



● 7	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
29	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

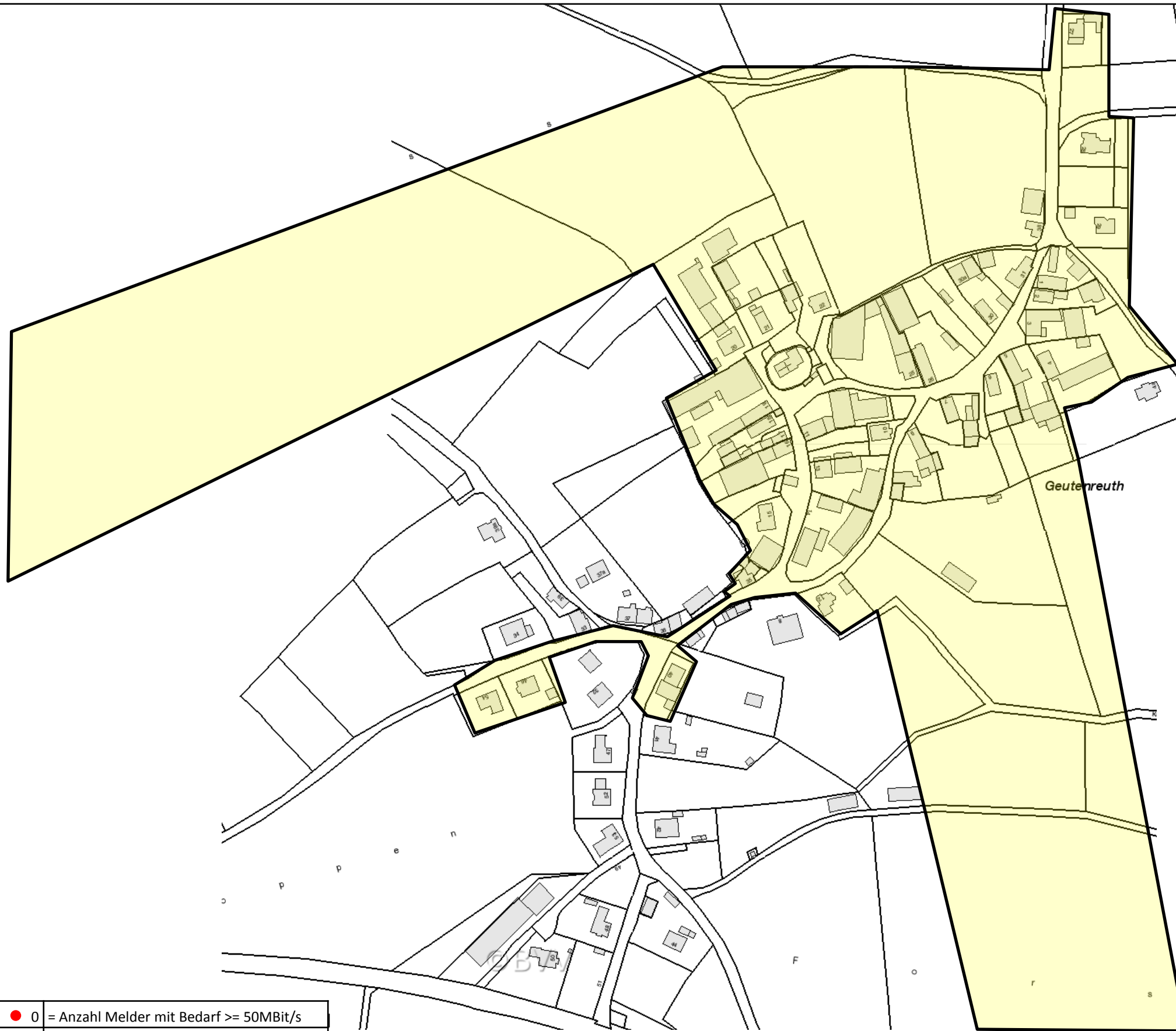
Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014



● 3	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
13	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014

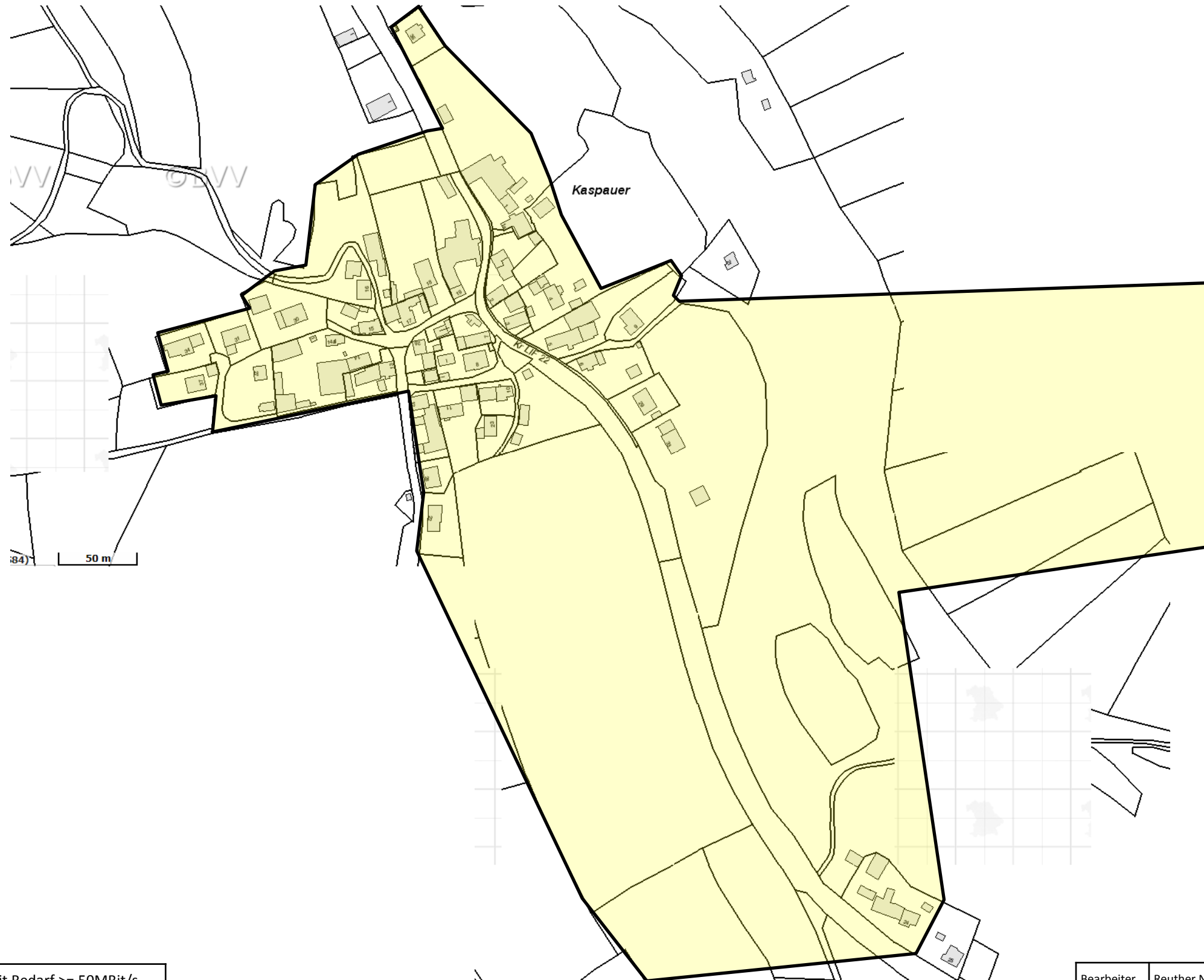
Kartenmaterial: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
<http://geoportal.bayern.de/bayernatlas/>



● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
1	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

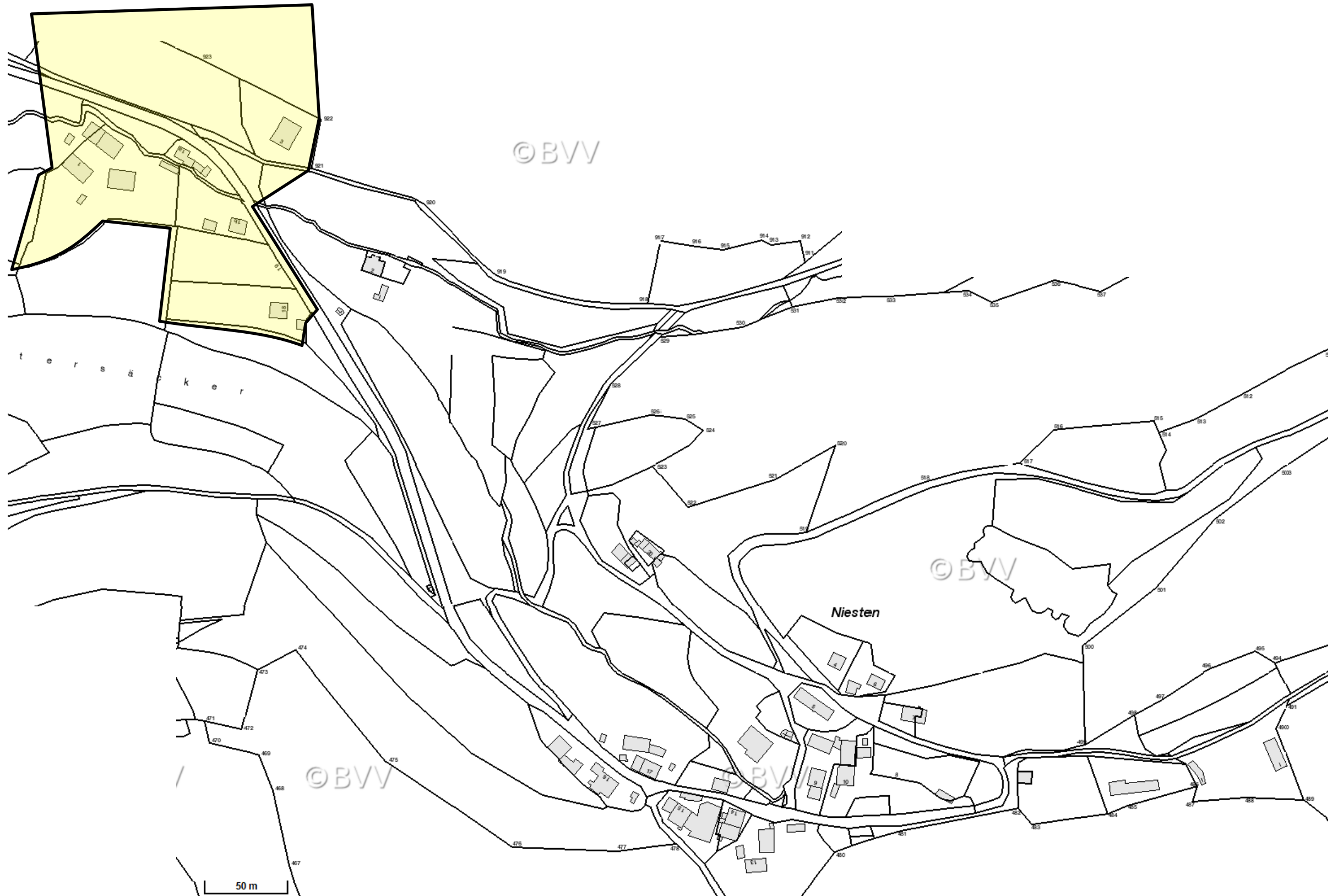
Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014

Kartenmaterial: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
<http://geoportal.bayern.de/bayernatlas/>



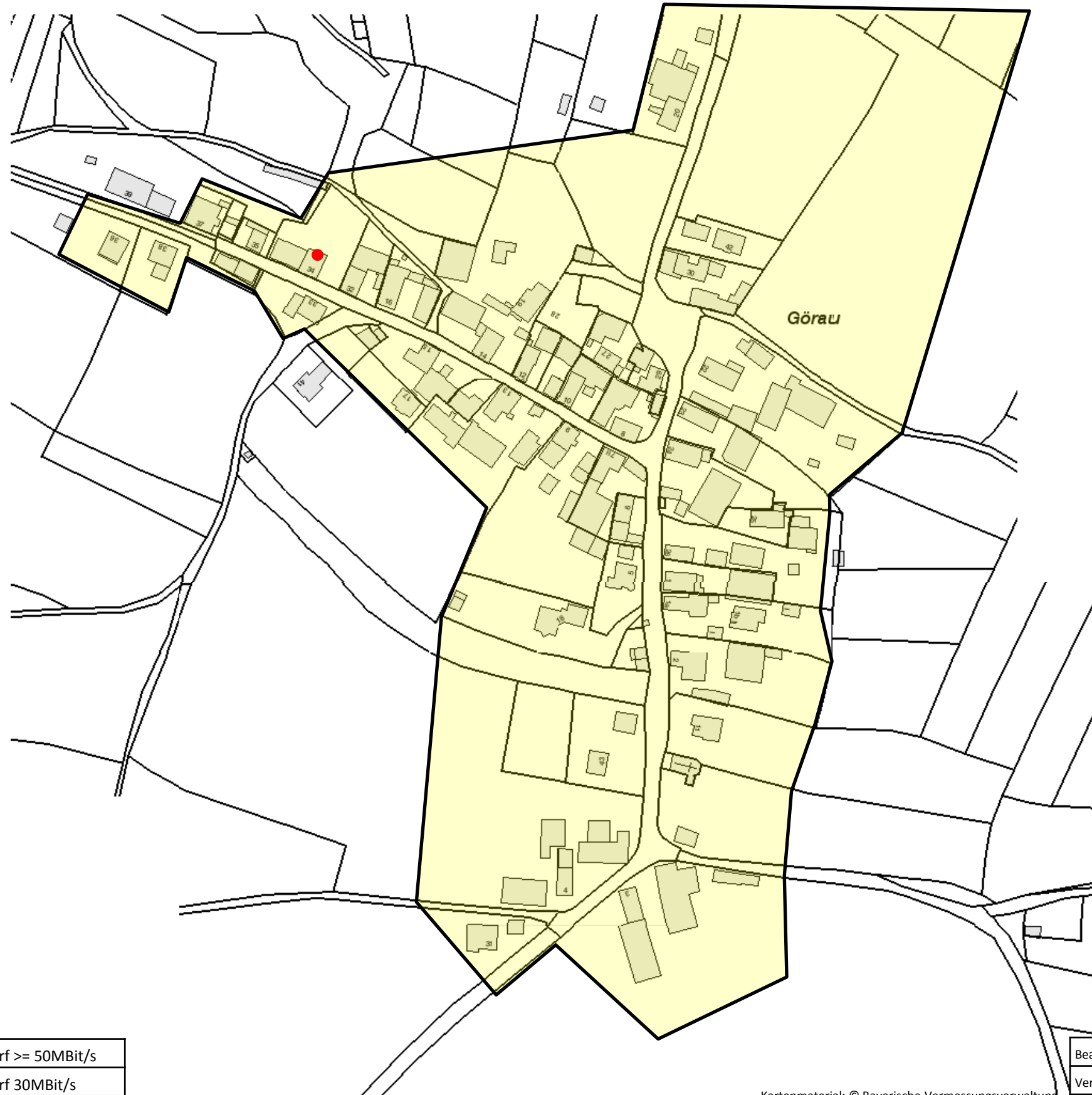
● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
1	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014



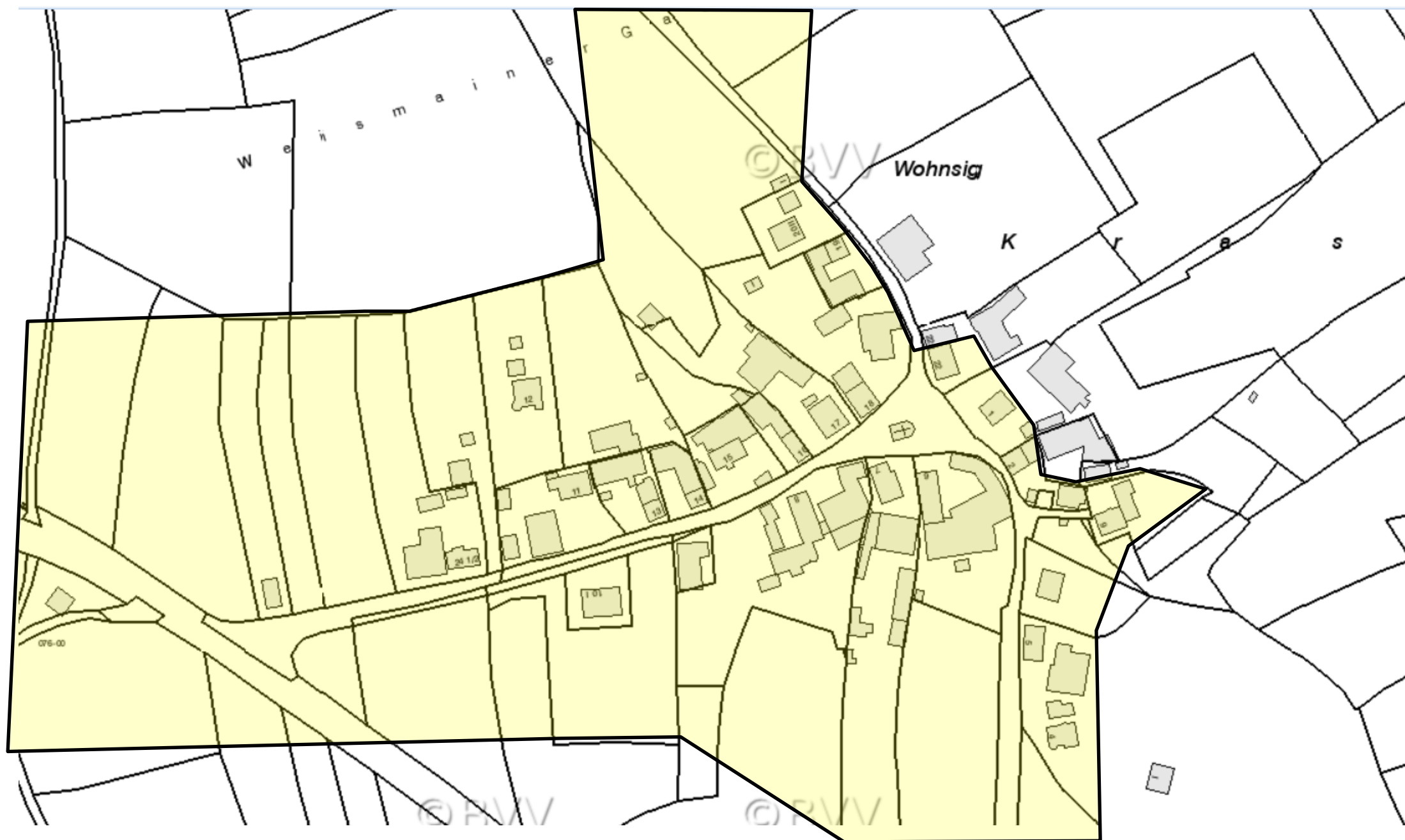
● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq 50$ MBit/s
○ 0	= Anzahl Melder mit Bedarf 30 MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014



● 1	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
0	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

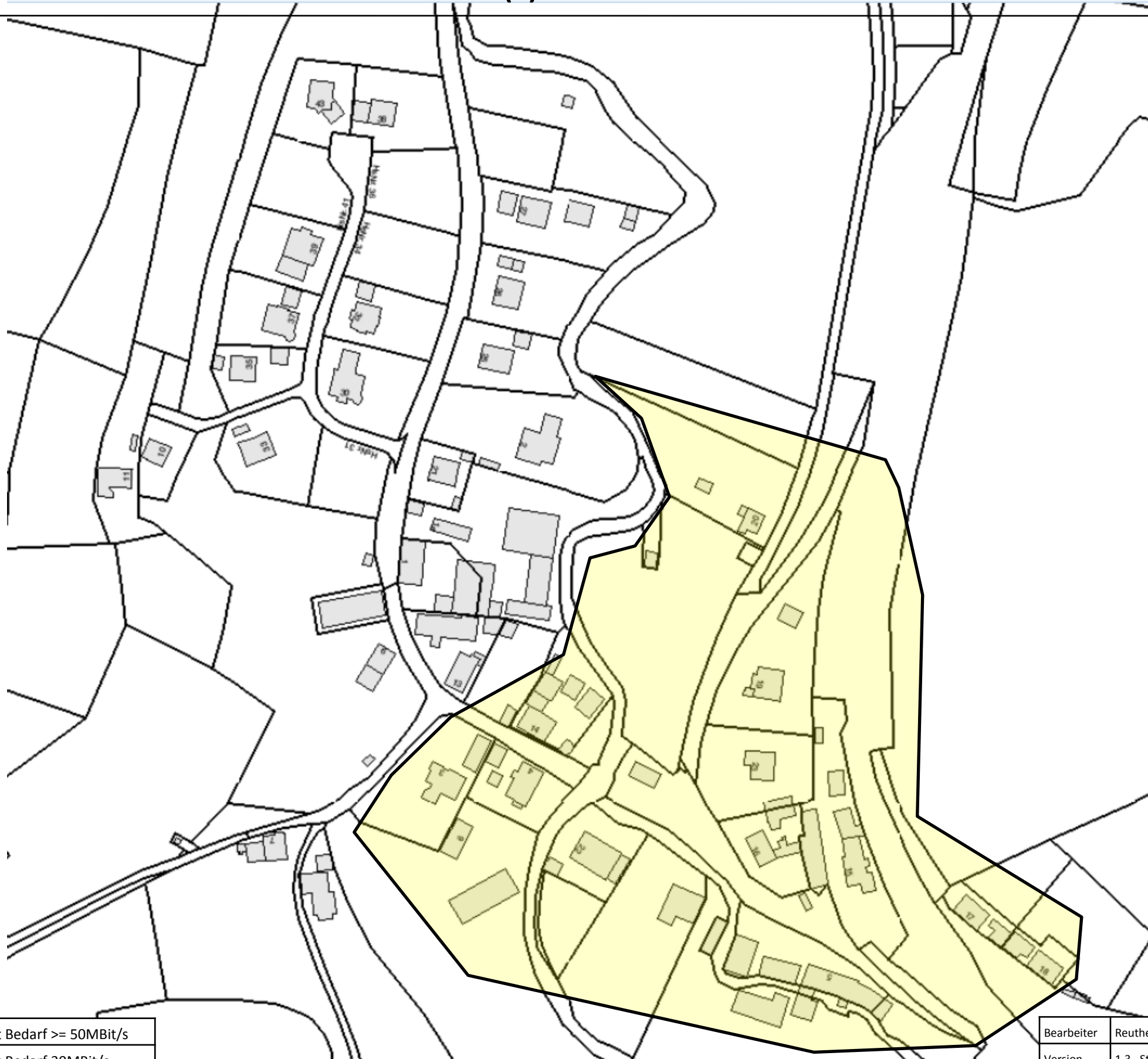
Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014



● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
○ 0	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014

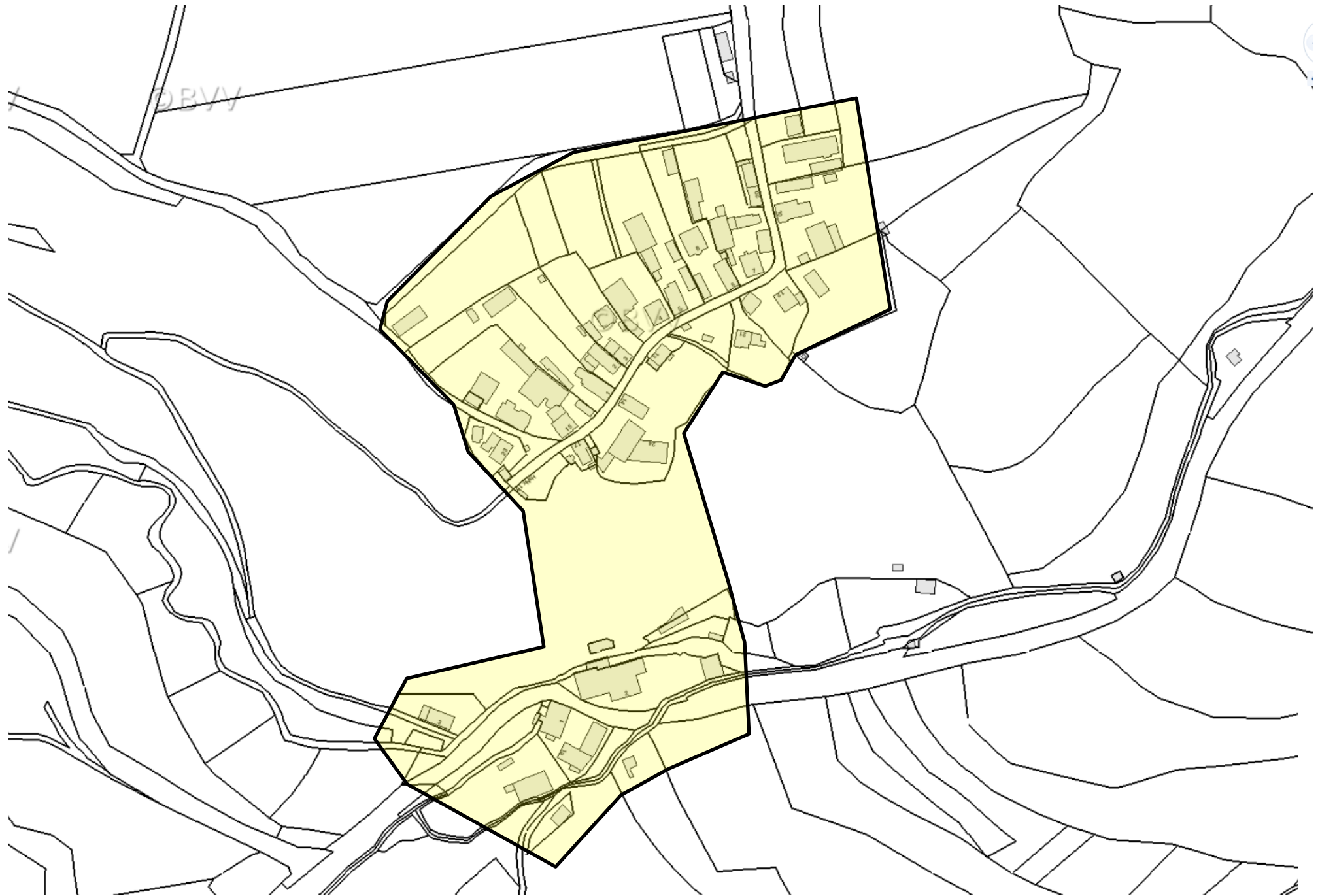
Kartenmaterial: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
<http://geoportal.bayern.de/bayernatlas/>



● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
○ 0	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014

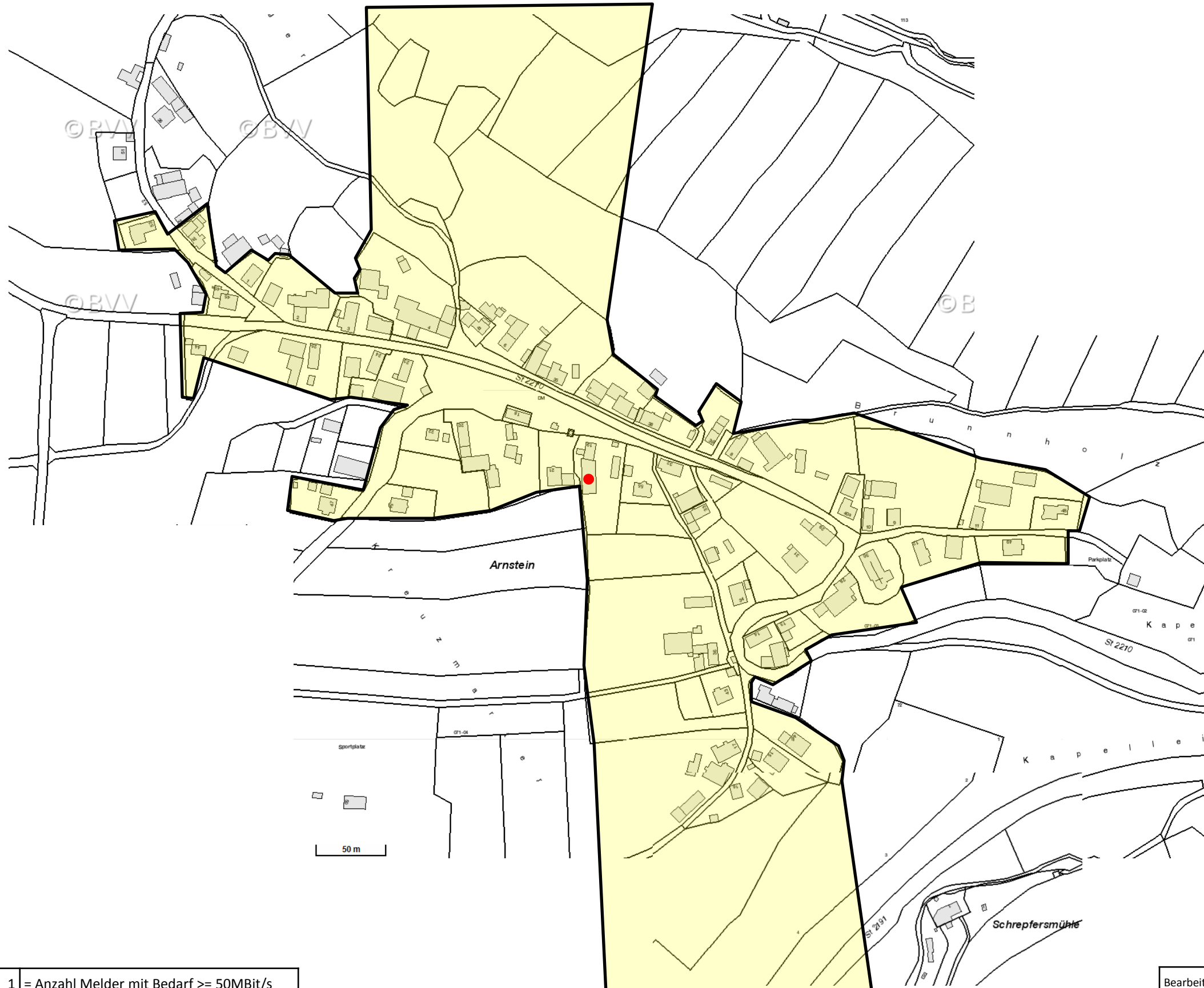




● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
○ 0	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

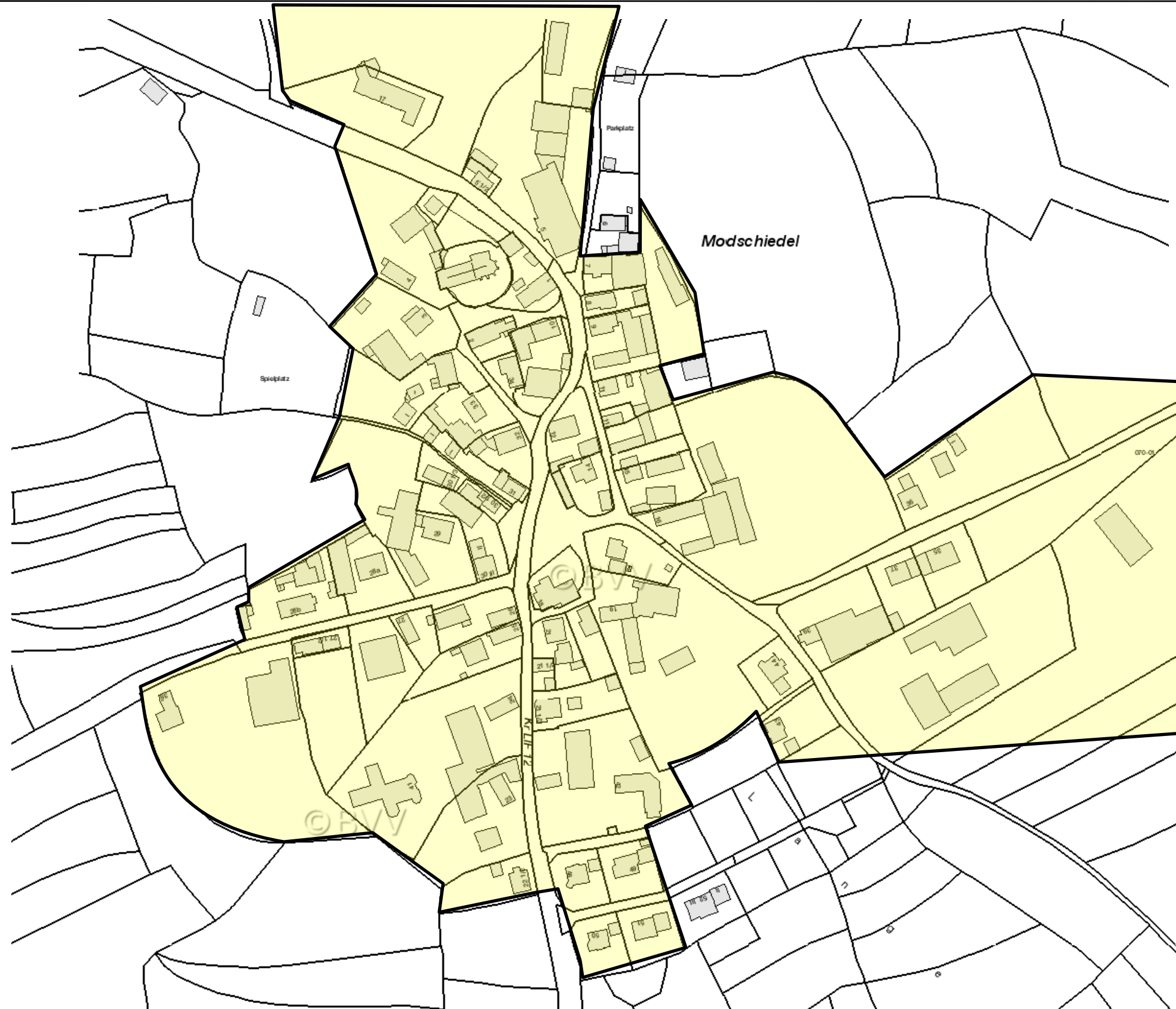
Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014

Kartenmaterial: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
<http://geoportal.bayern.de/bayernatlas/>



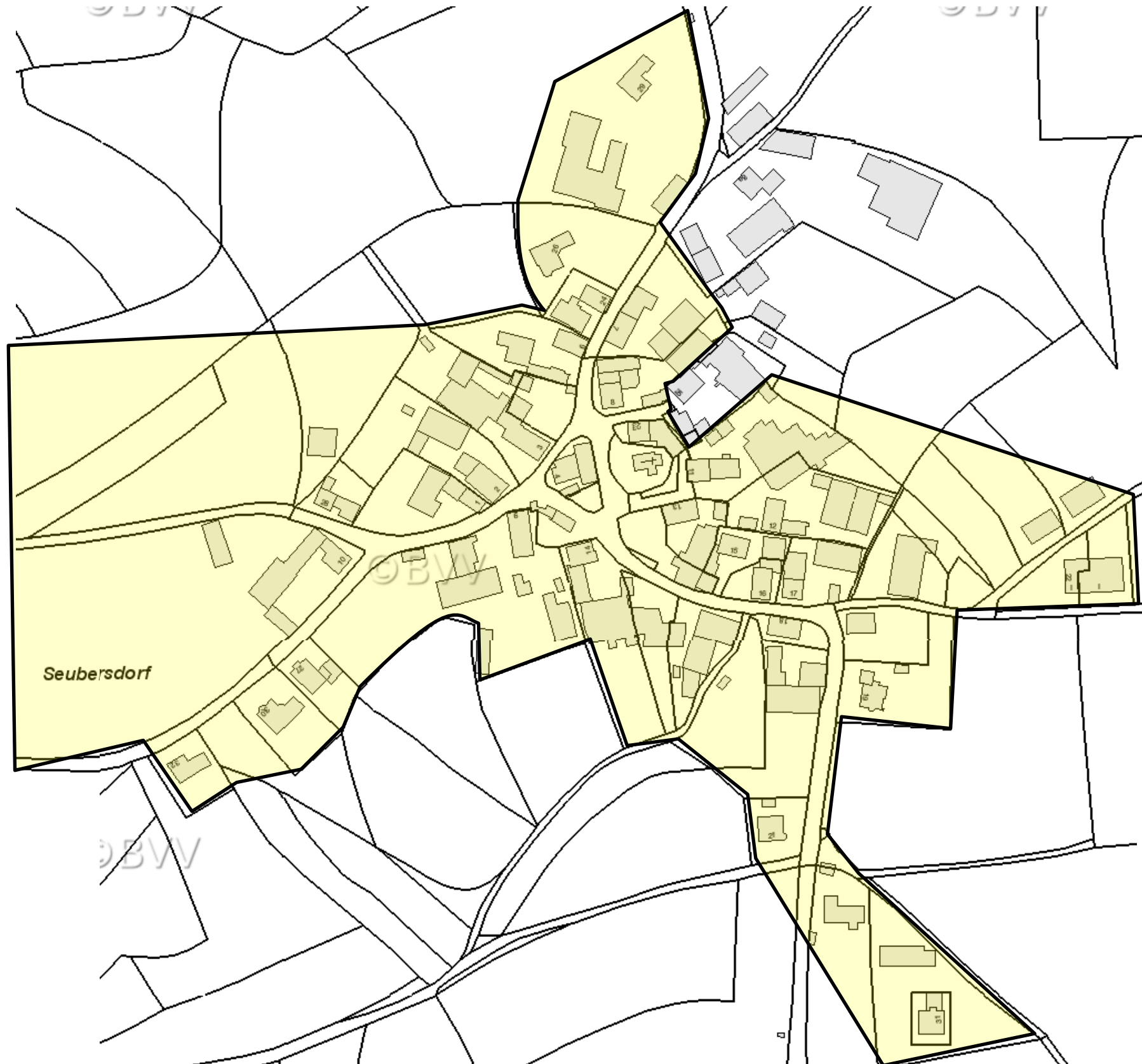
● 1	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
4	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014



● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
4	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

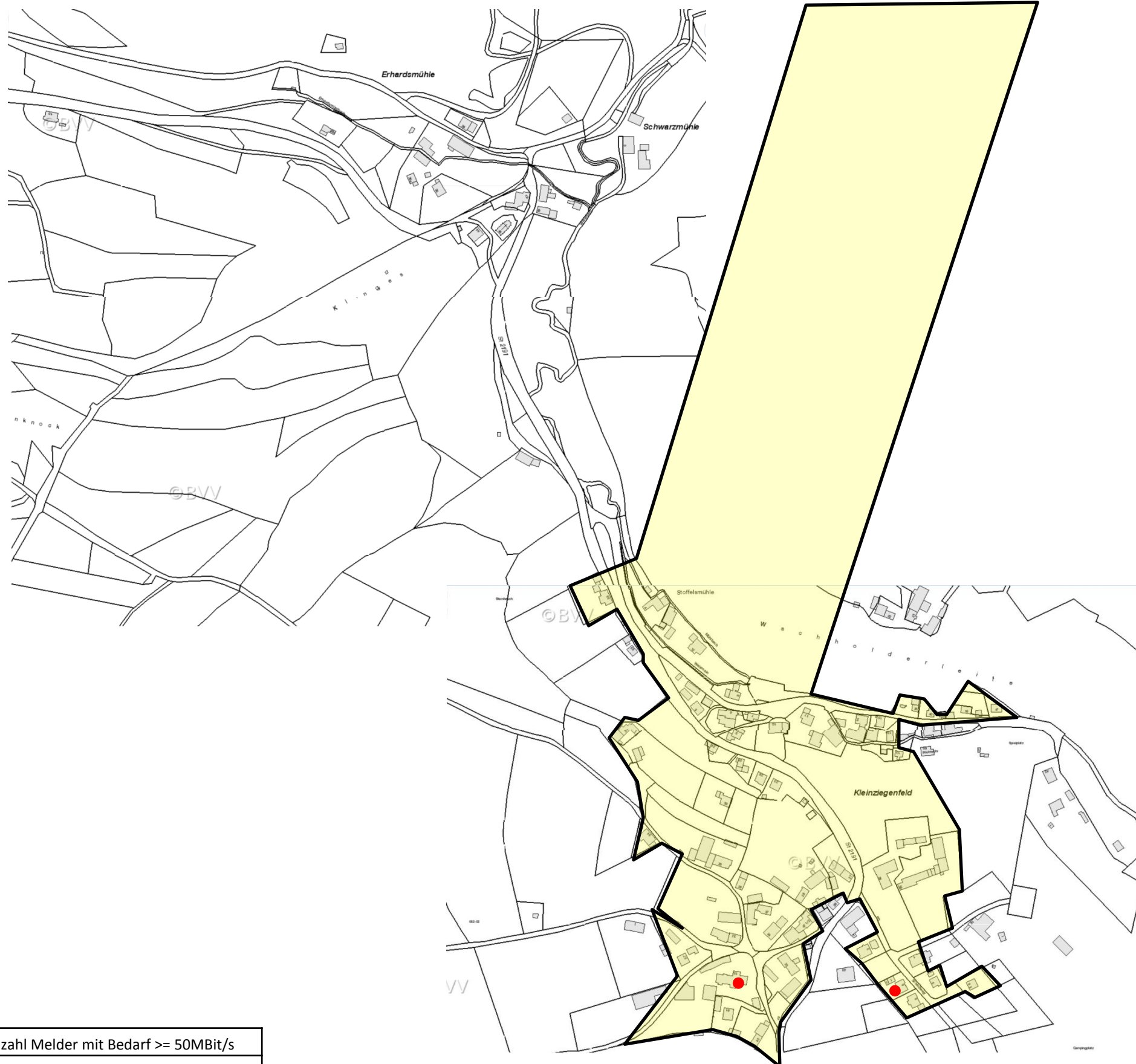
Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014



● 0	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
1	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014

Kartenmaterial: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
<http://geoportal.bayern.de/bayernatlas/>



● 2	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
● 1	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
<b>Erschließungsgebiet</b>	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.3 - Stand Auswahlverfahren
Datum	17.08.2014