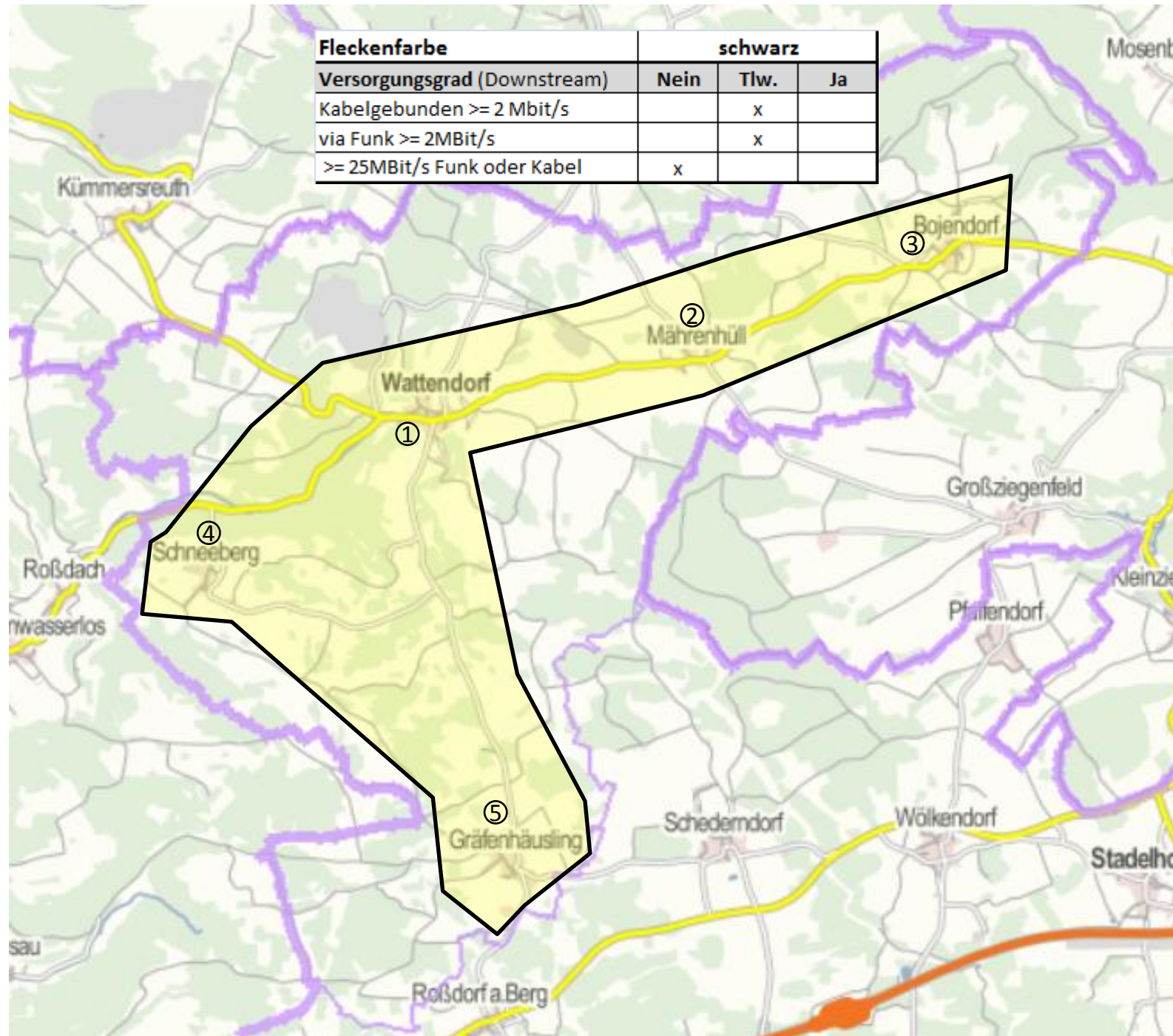
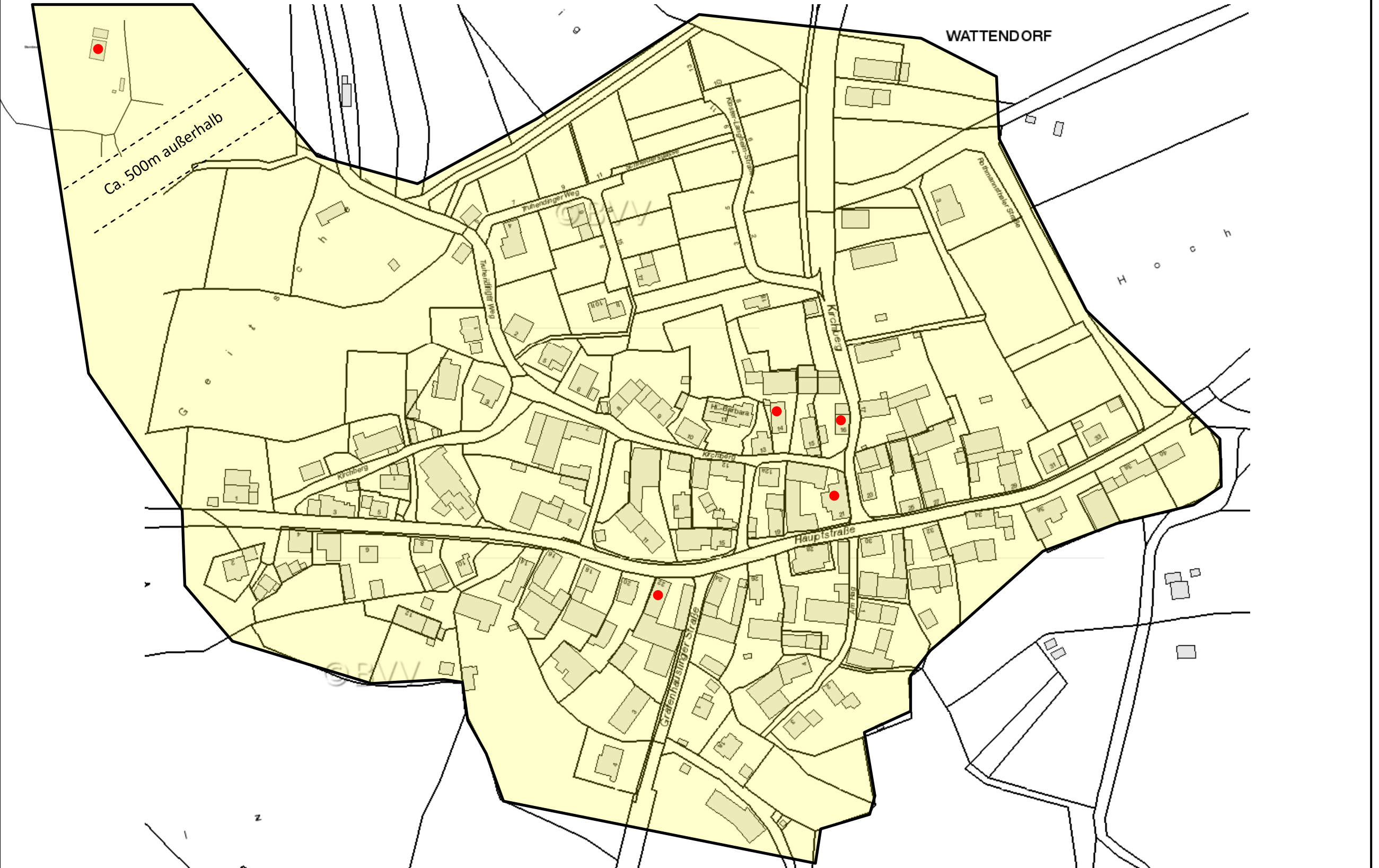


Hinweis: Die Karte dient nur zur Übersicht der Lage des Erschließungsgebietes im Gemeindegebiet. Bedarfsmelder siehe Folgeseiten



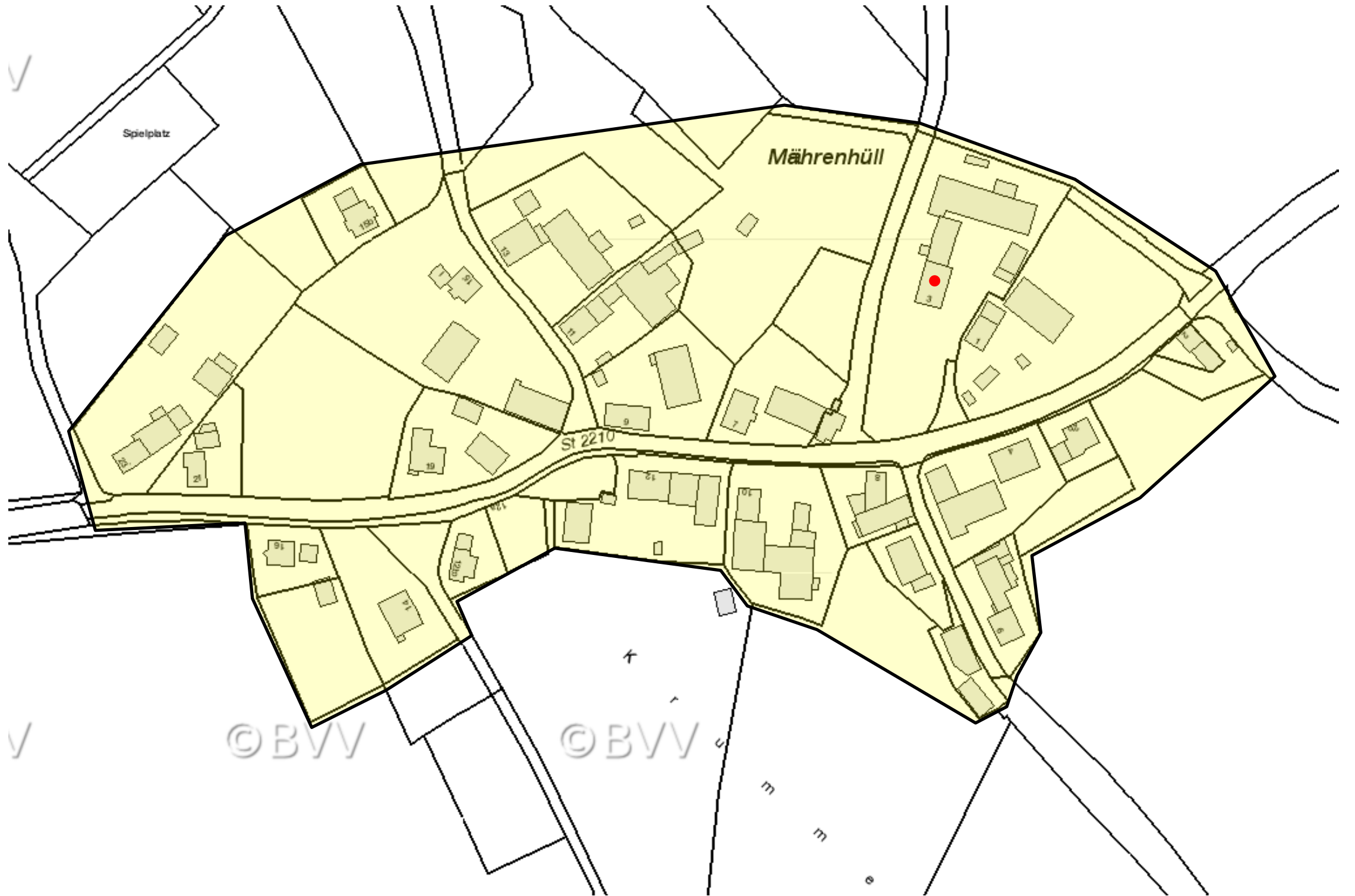
● 11	= Anzahl Melder mit Bedarf >= 50MBit/s
10	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
Erschließungsgebiet	

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.0 – Stand Ergebnis Bedarfserhebung
Datum	10.02.2014



●	5 = Anzahl Melder mit Bedarf $\geq 50\text{MBit/s}$
●	8 = Anzahl Melder mit Bedarf $30\text{MBit/s}$
Erschließungsgebiet	

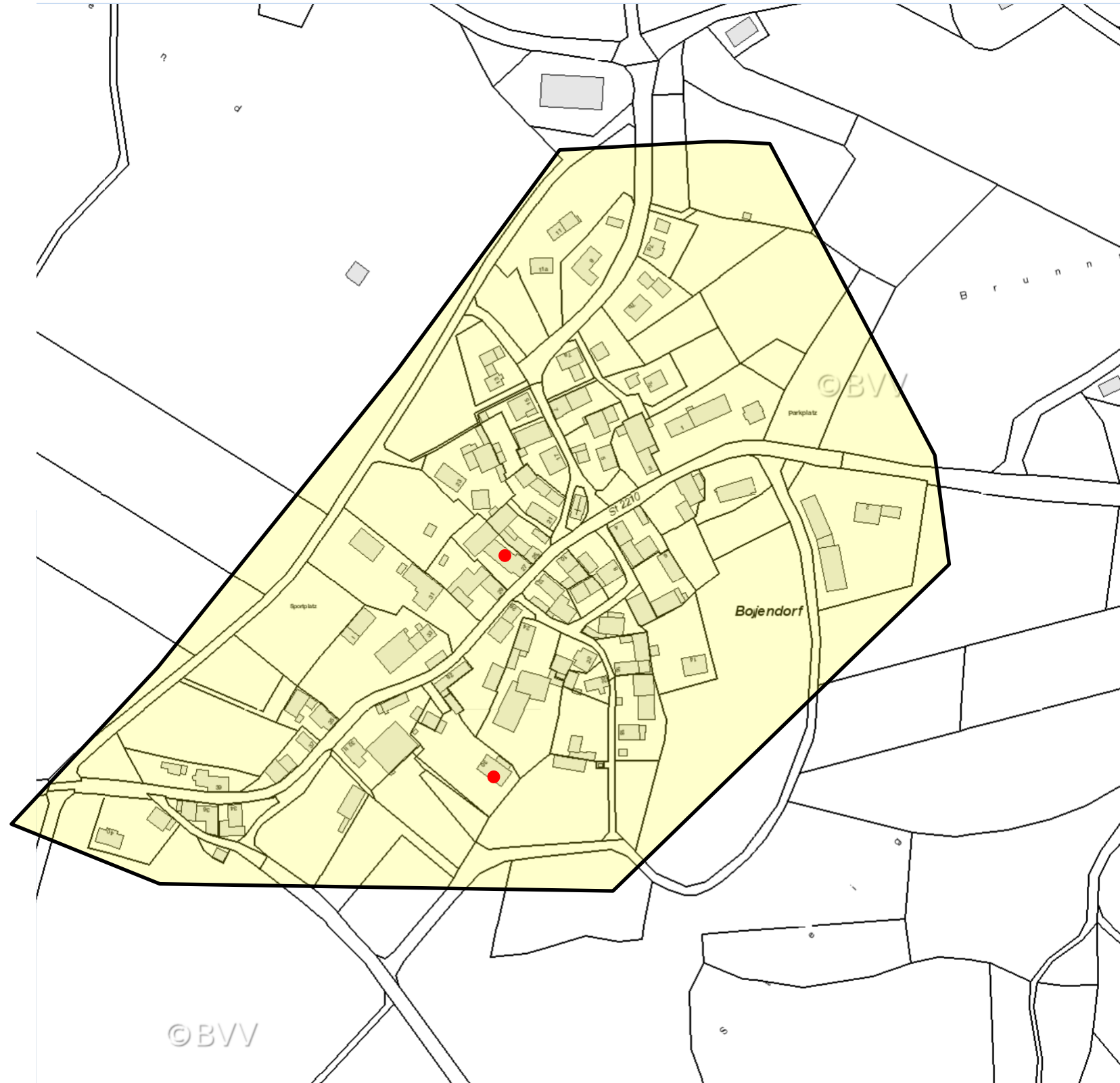
Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.0 – Stand Ergebnis Bedarfserhebung
Datum	10.02.2014



●	1	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq 50\text{MBit/s}$
	1	= Anzahl Melder mit Bedarf $30\text{MBit/s}$

Erschließungsgebiet

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.0 – Stand Ergebnis Bedarfserhebung
Datum	10.02.2014



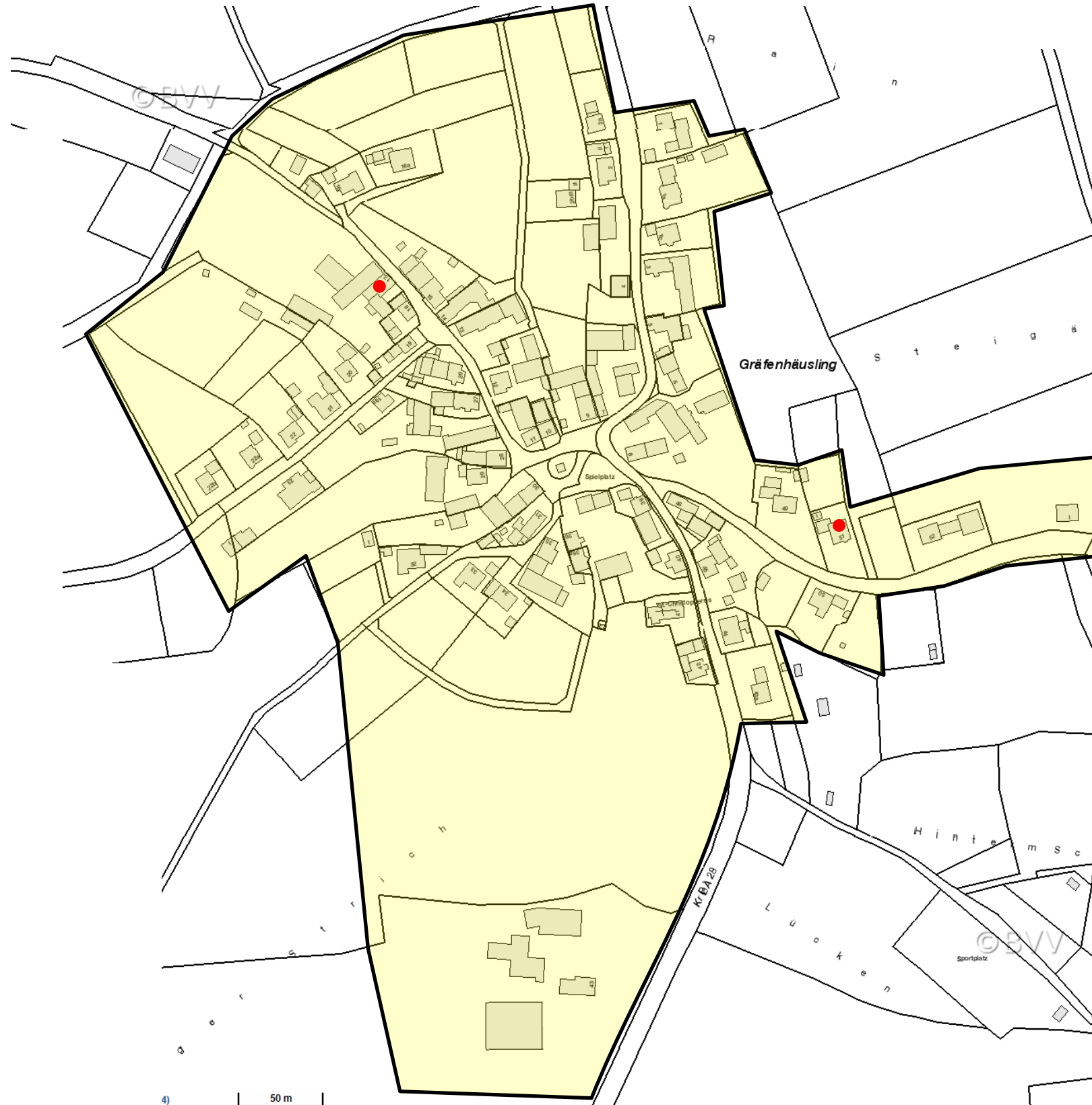
●	2	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
	1	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s
Erschließungsgebiet		

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.0 – Stand Ergebnis Bedarfserhebung
Datum	10.02.2014



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

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.0 – Stand Ergebnis Bedarfserhebung
Datum	10.02.2014



●	2	= Anzahl Melder mit Bedarf $\geq$ 50MBit/s
	0	= Anzahl Melder mit Bedarf 30MBit/s

Erschließungsgebiet

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	1.0 – Stand Ergebnis Bedarfserhebung
Datum	10.02.2014