

Breitband Markt Mitwitz: Übersichtskarte

Erschließungsgebiet
Auswahlverfahren

Erschließungsgebiet
Forderung >= 100MBit/s im Downstream und >= 50MBit/s im Upstream für alle

Erschließungsgebiet
Forderung >= 100MBit/s im Downstream und >= 50MBit/s im Upstream für alle

Erschließungsgebiet
Forderung >= 30MBit/s im Downstream für alle und tlw. >= 50MBit/s

Los 1
Reuterwüstung
1 HAS

Los 5 TI.1
Harthof 1
1 HAS

Los 5 TI.2
Häuslesweg 2
1 HAS

Los 3 TI.1
Birklesstraße
22 HAS

Los 3 TI.2
„Steinach Süd“
27 HAS

Los 5 TI.3
Am Wald 1 und 2
2 HAS

Los 4 TI.1
Sägewerk
4 HAS

Los 4 TI.2
Lochleithen
5 HAS

Los 4 TI.3
Kläranlage
1 HAS

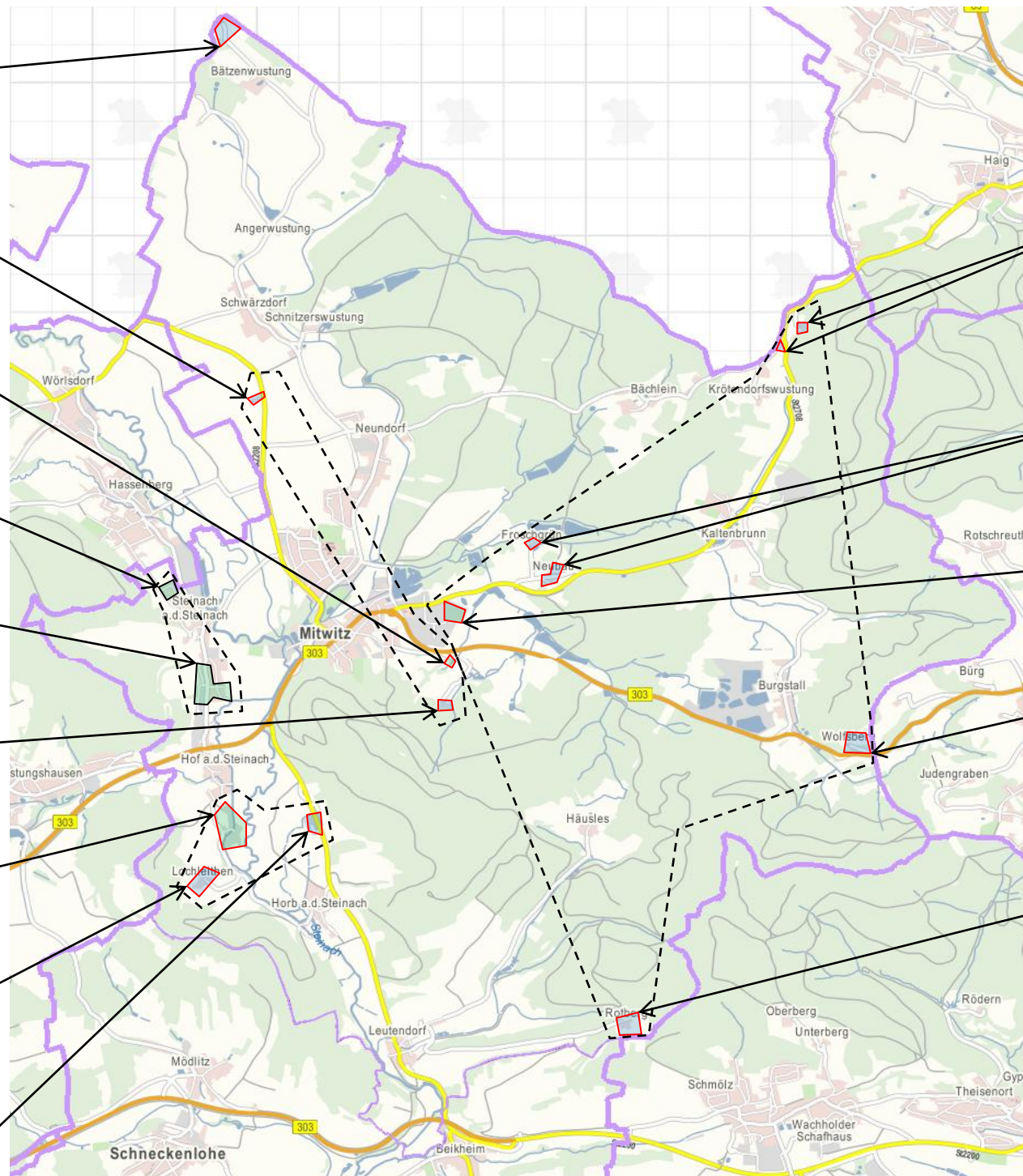
Los 2 TI.1
Veitenwüstung
3 HAS
Haderleinswüstung
1 HAS

Los 2 TI.2
Neubau 4 HAS
Froschgrün 1 HAS

Los 2 TI.3
Am Riegel 15
1 HAS

Los 2 TI.4
Wolfsberg
2 HAS

Los 2 TI.5
Rotberg
2 HAS



Hinweis: Die Karte dient nur zur Übersicht der Lage des Erschließungsgebietes im Gemeindegebiet. Siehe Detailkarten nachfolgend

HAS = Hausanschluss

Bandbreiten Down- und Upstream

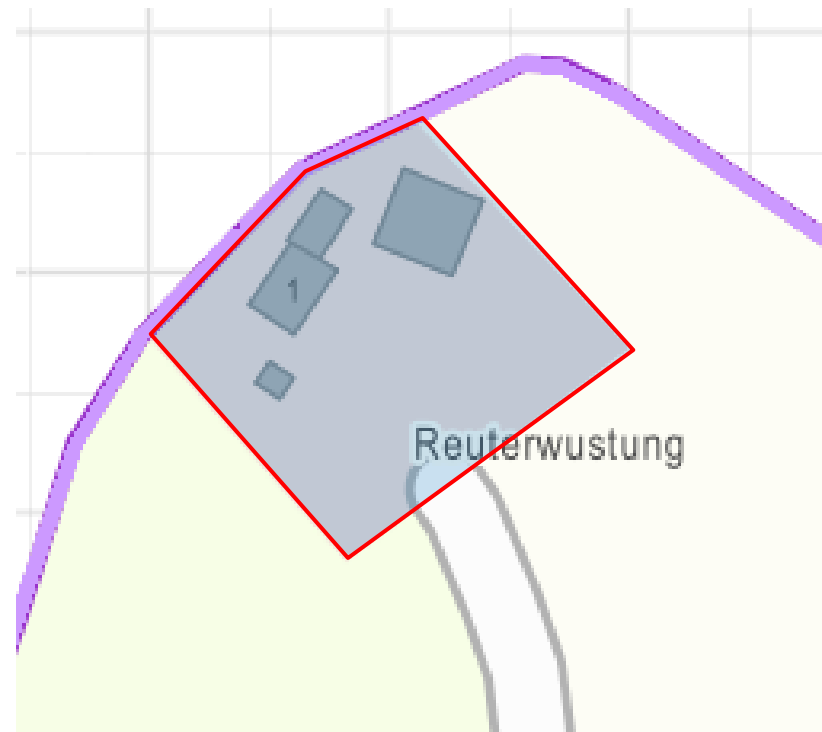
16 Mbit/s / 1Mbit/s
≤ 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet

Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

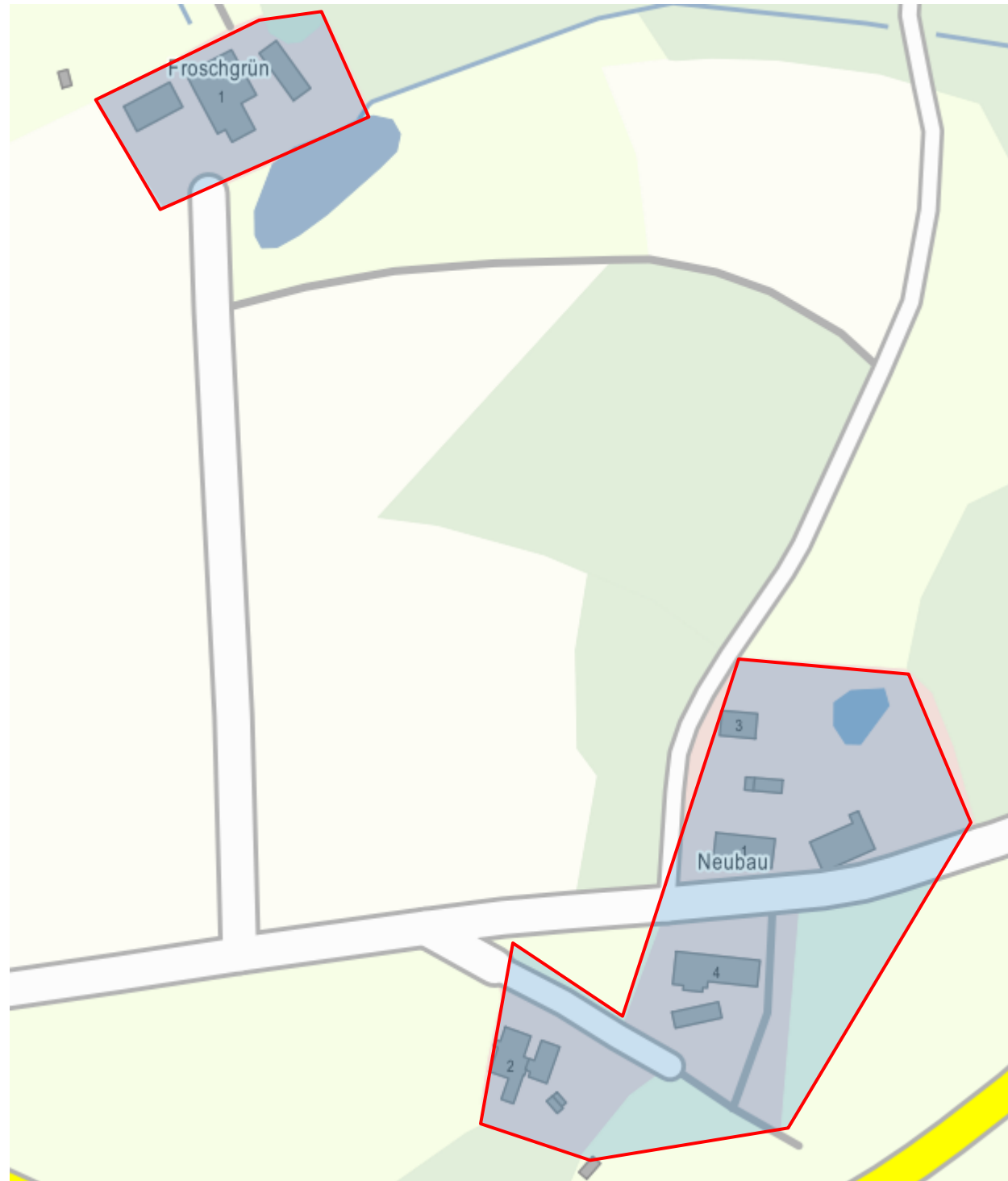
16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung >= 100MBit/s im Downstream und >= 50MBit/s im Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s
≤ 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet

Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



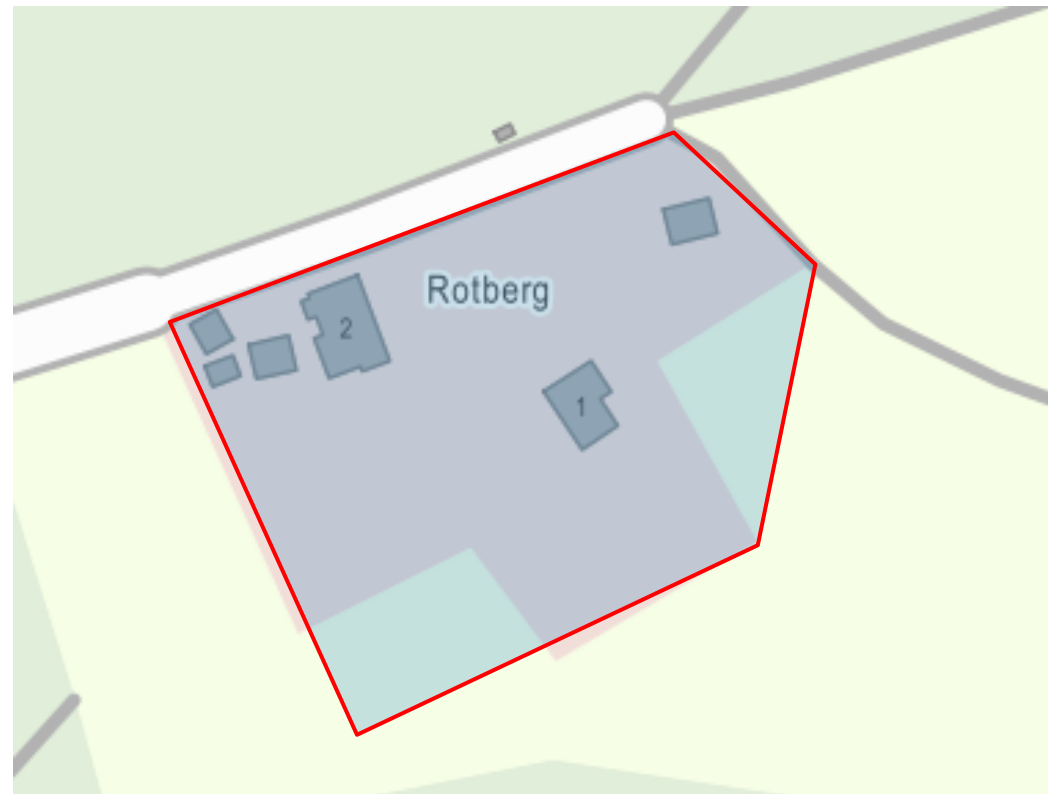
Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s
\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
30MBit/s
im Downstream für
alle und tlw. \geq
50MBit/s



Bandbreiten Down- und Upstream

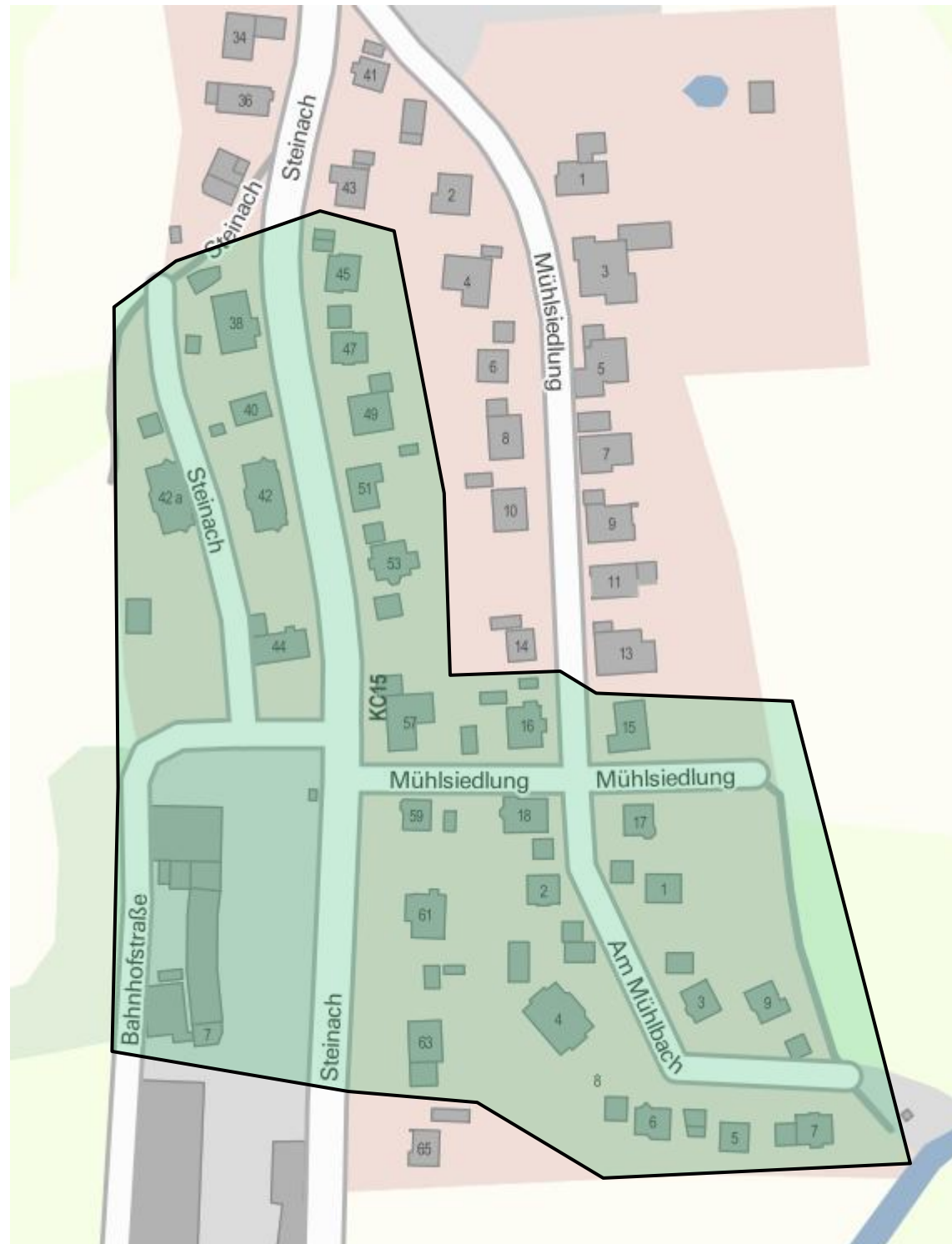
16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung >= 30MBit/s
im Downstream für alle und tlw. >= 50MBit/s



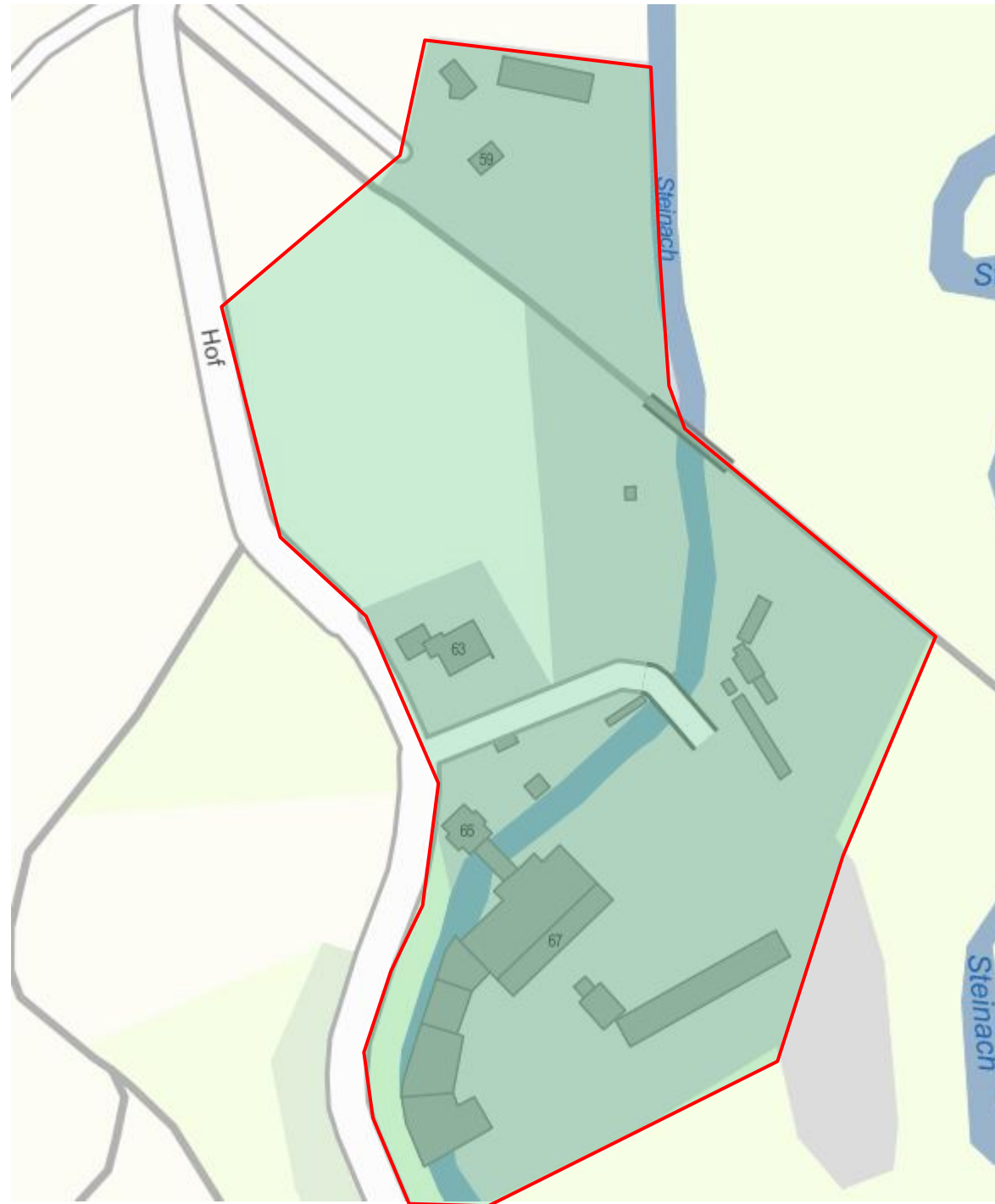
Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s
≤ 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



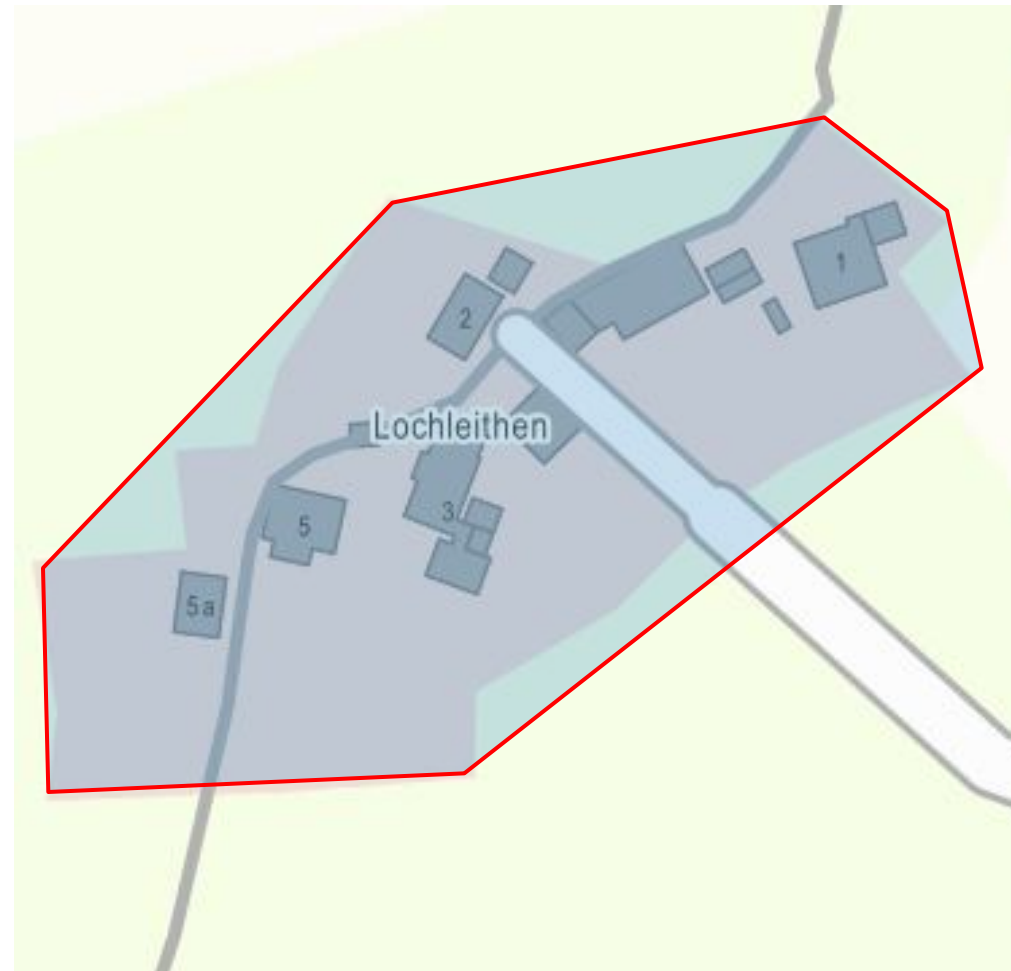
Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s
\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet

Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

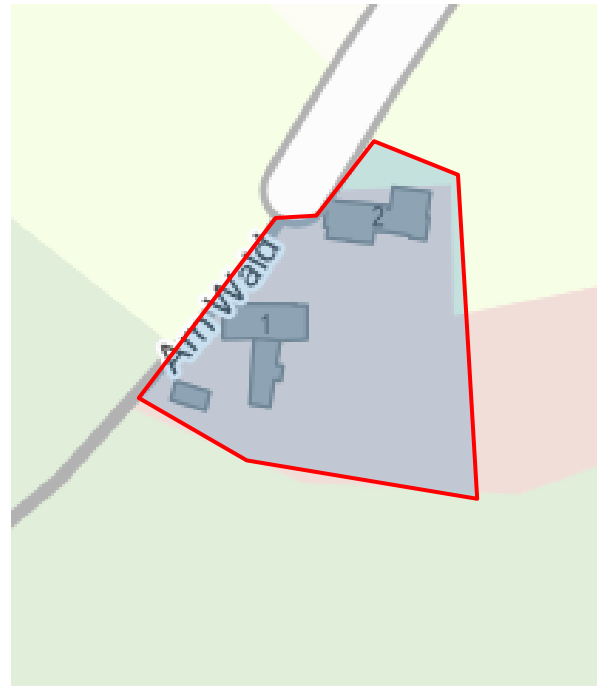
16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016

Erschließungsgebiet
Forderung \geq
100MBit/s
im Downstream und
 \geq 50MBit/s im
Upstream für alle



Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

\leq 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle: ©Bayernatlas

Bearbeiter	Reuther NetConsulting / SD
Version	Auswahlverfahren
Datum	20.09.2016