

IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

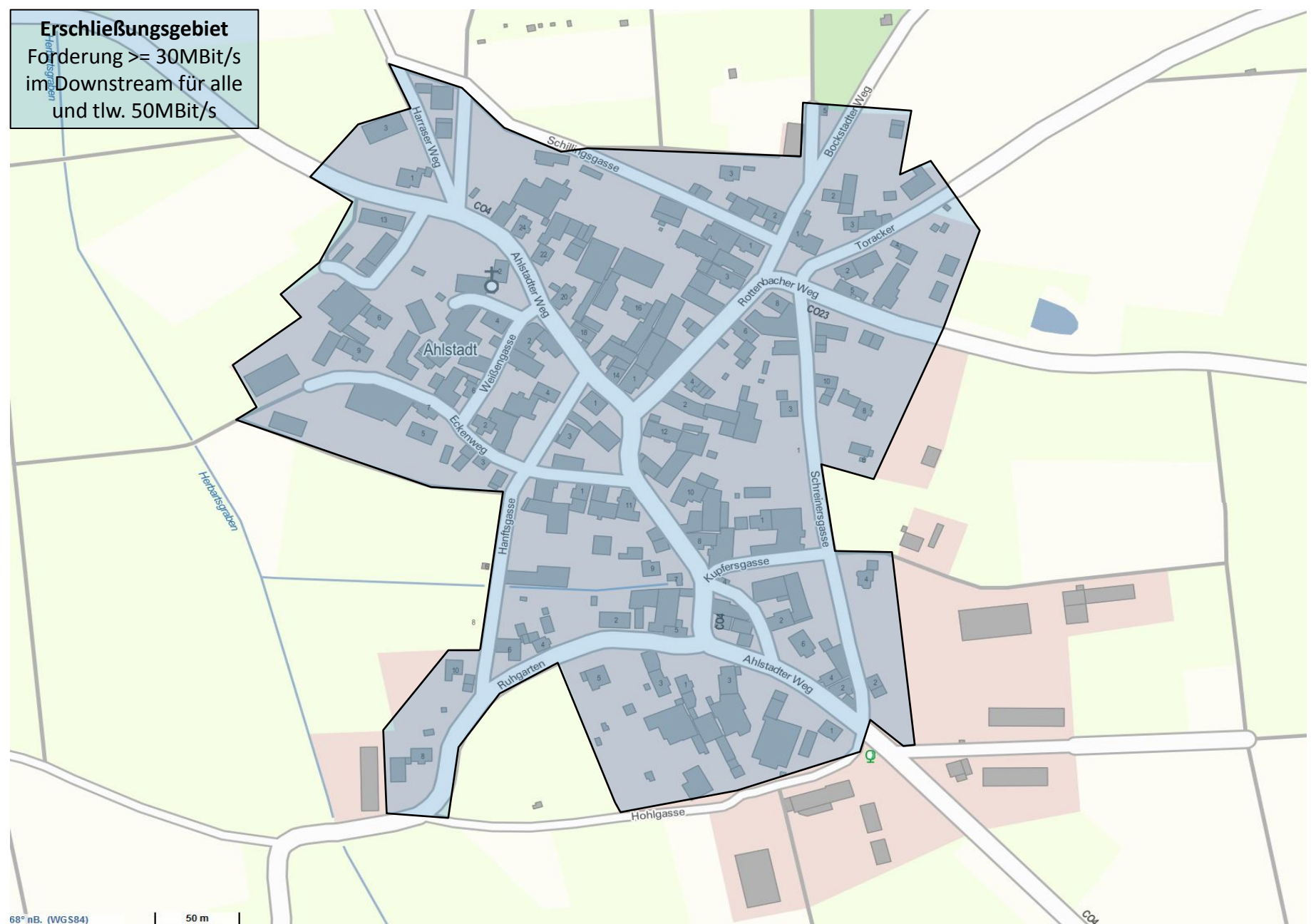
16 Mbit/s / 1Mbit/s

$\leq 15\text{ Mbit/s} / 1\text{ Mbit/s}$

Quelle Kartenmaterial: ©

<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



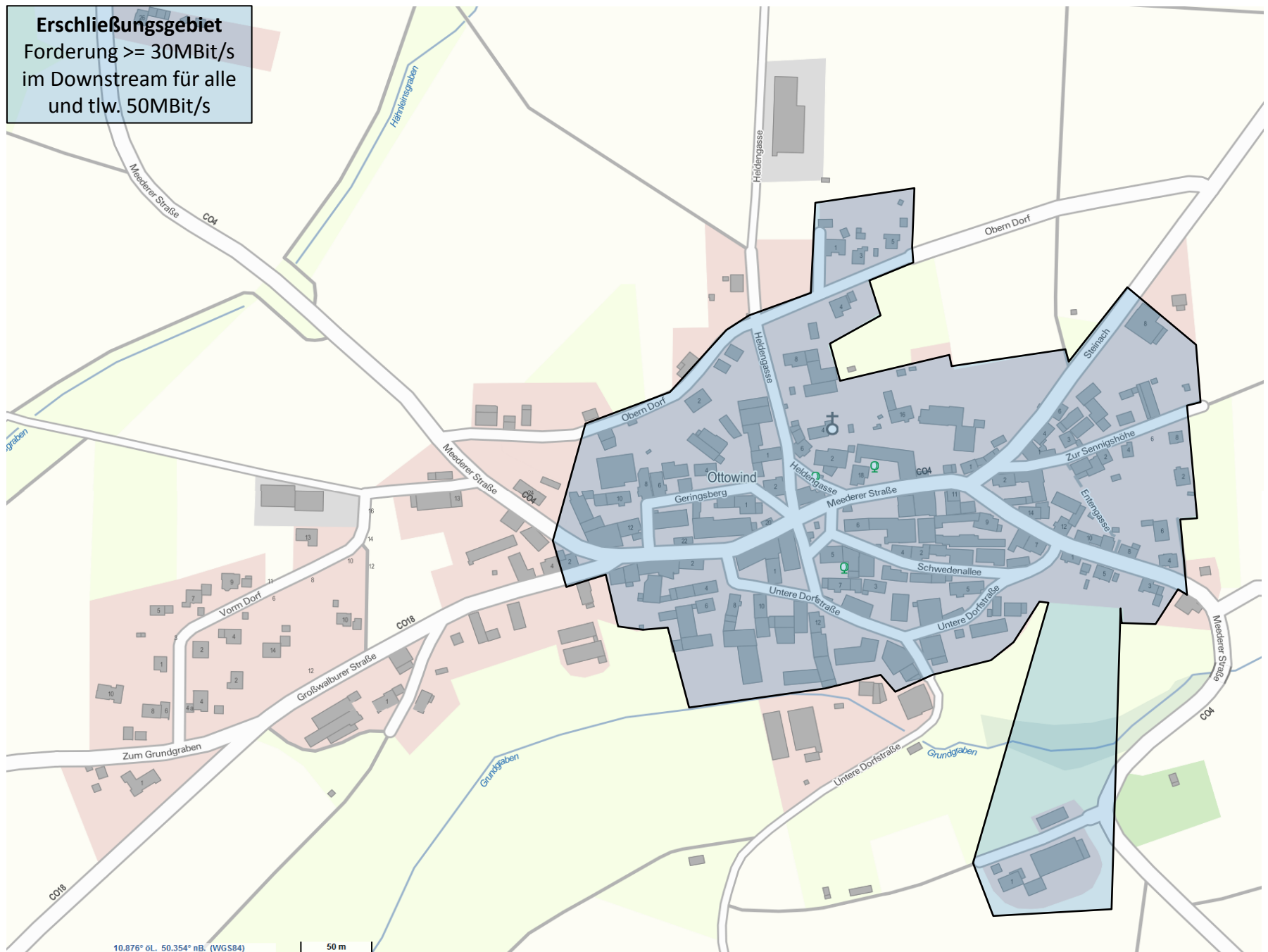
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

$\leq 15\text{ Mbit/s} / 1\text{ Mbit/s}$

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015

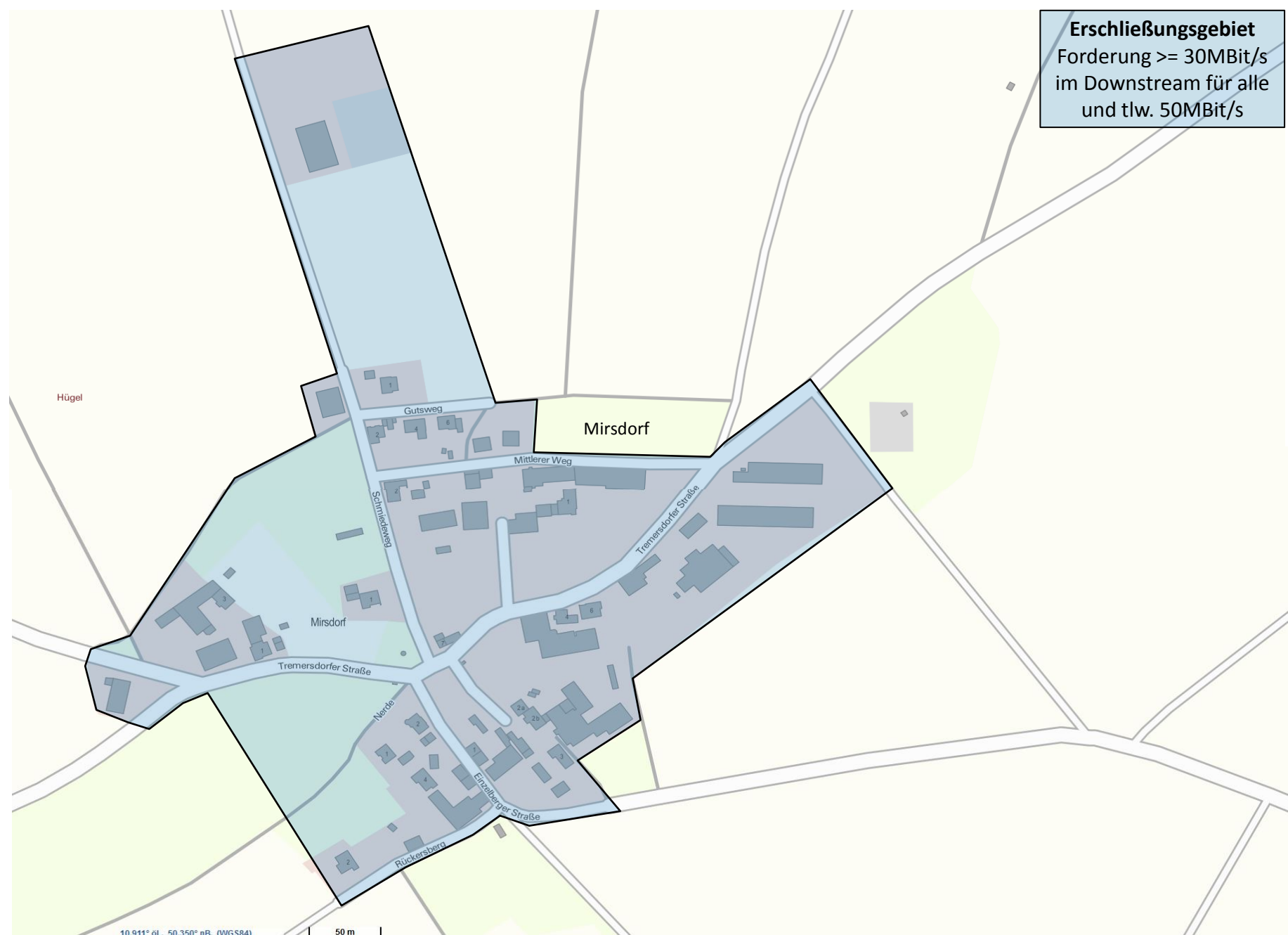


IST-Bandbreiten Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s
=< 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



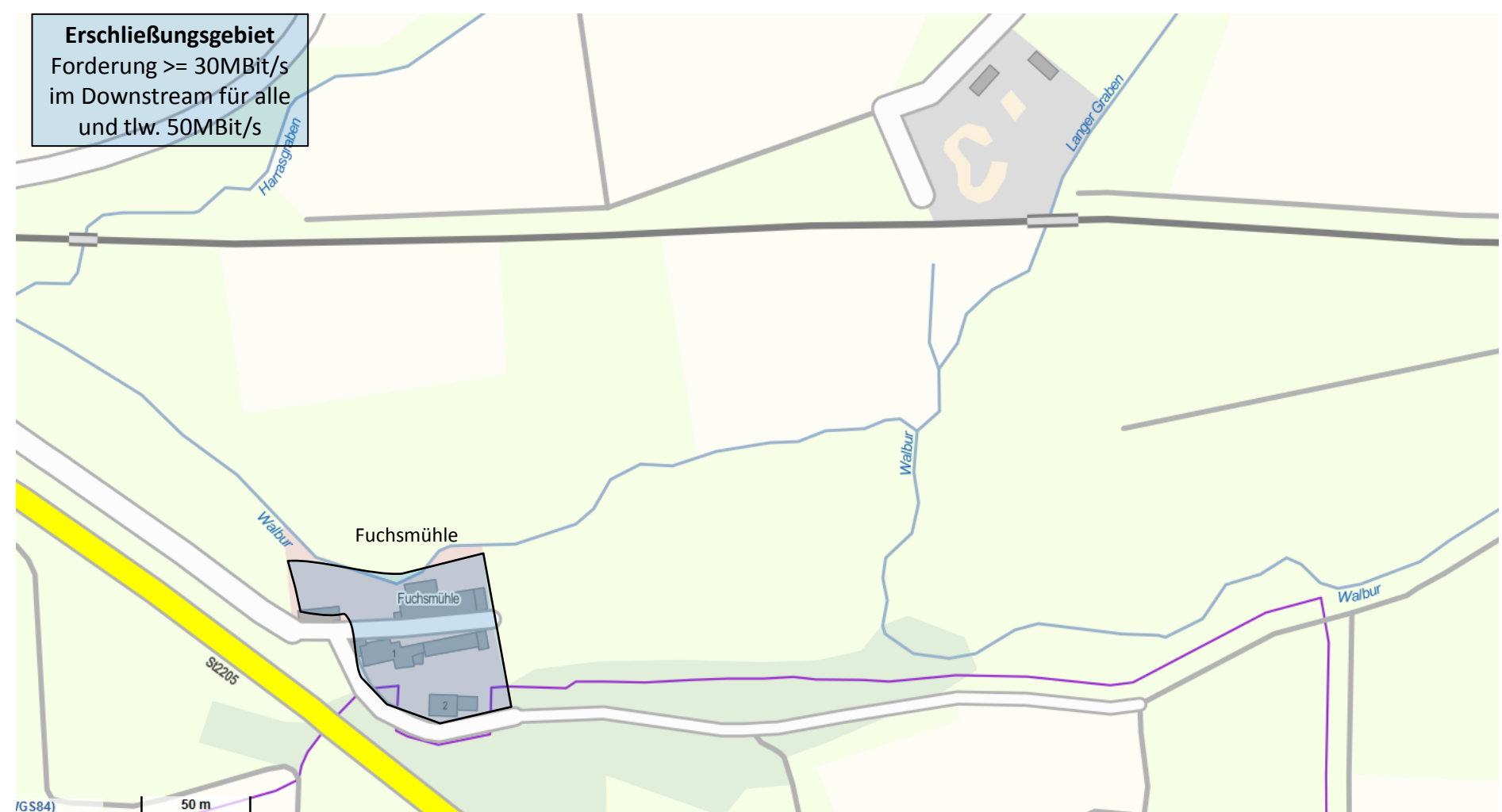
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



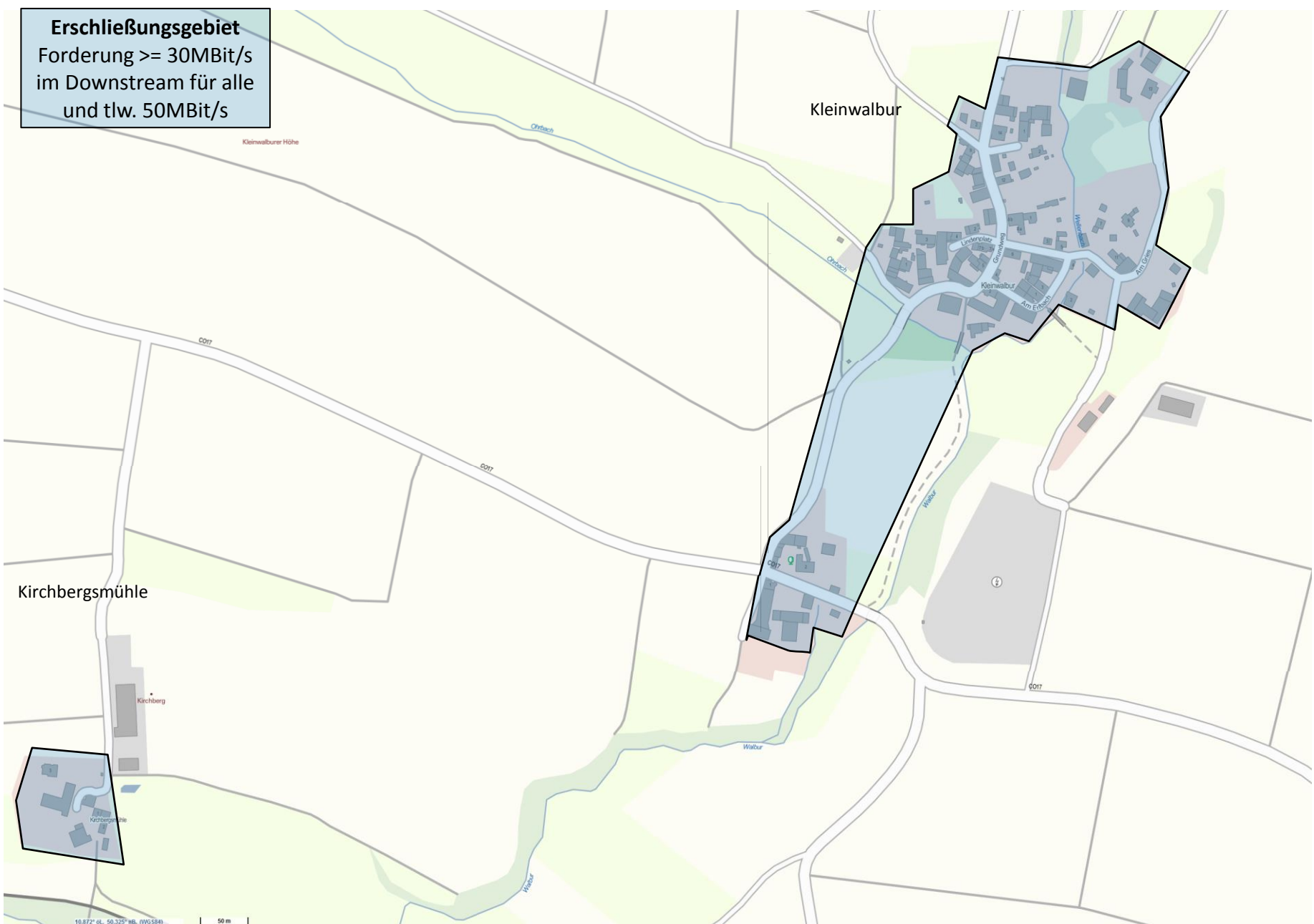
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

$\leq 15\text{ Mbit/s} / 1\text{Mbit/s}$

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

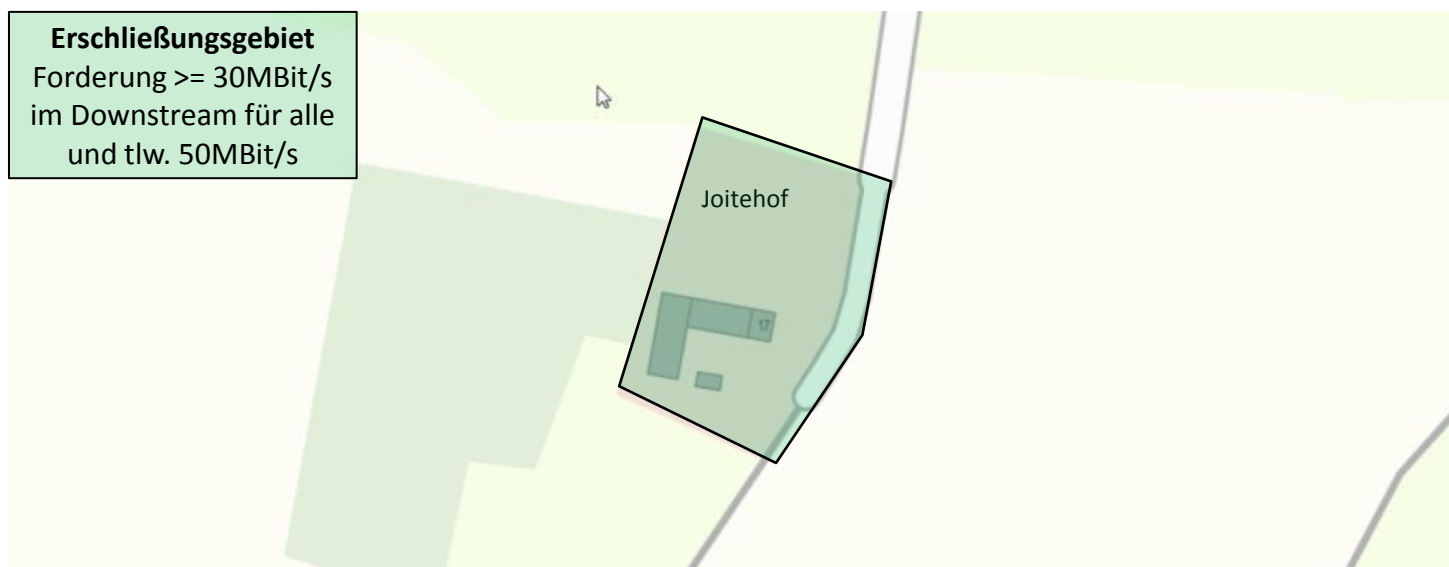
16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©

<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



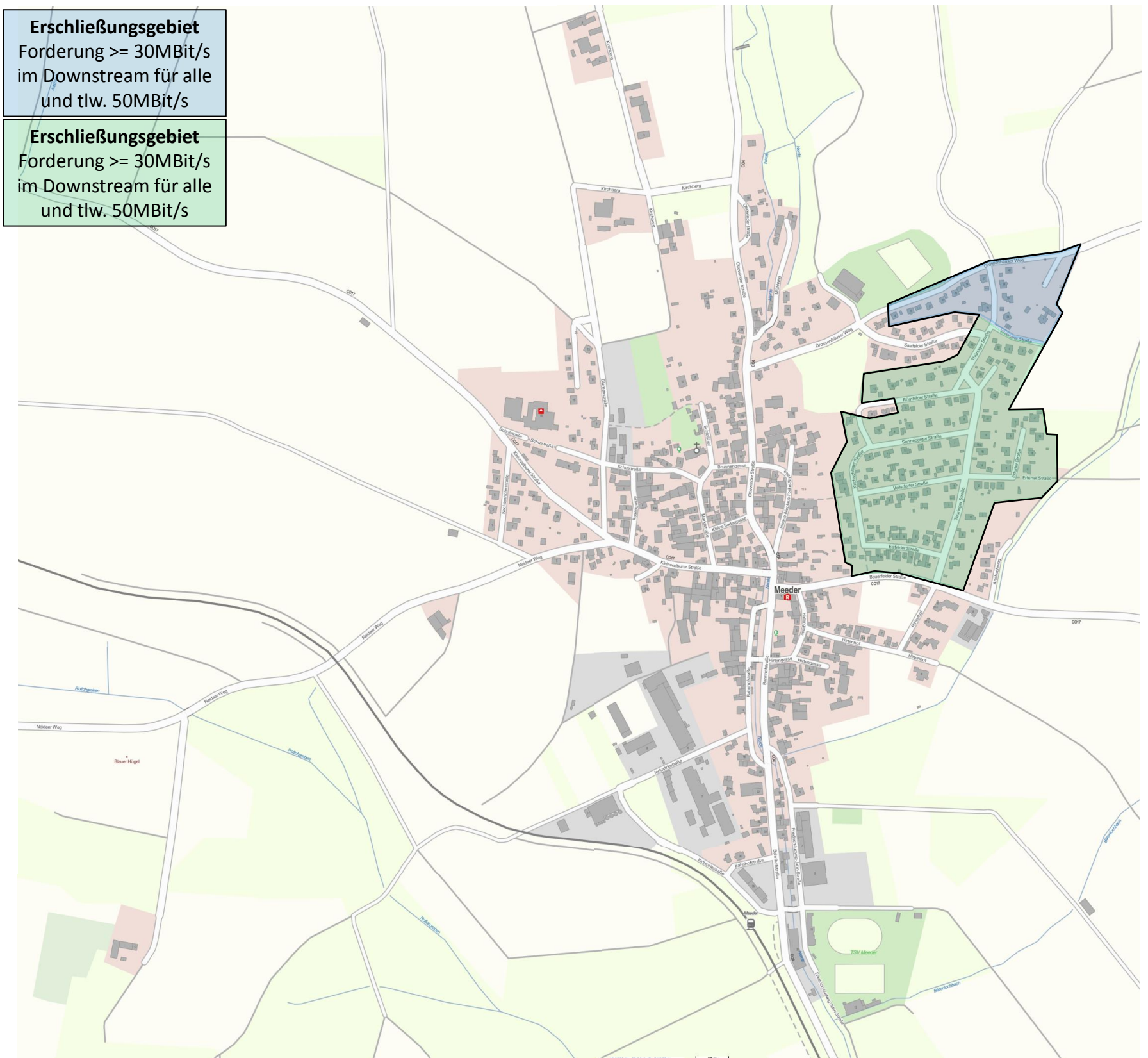
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



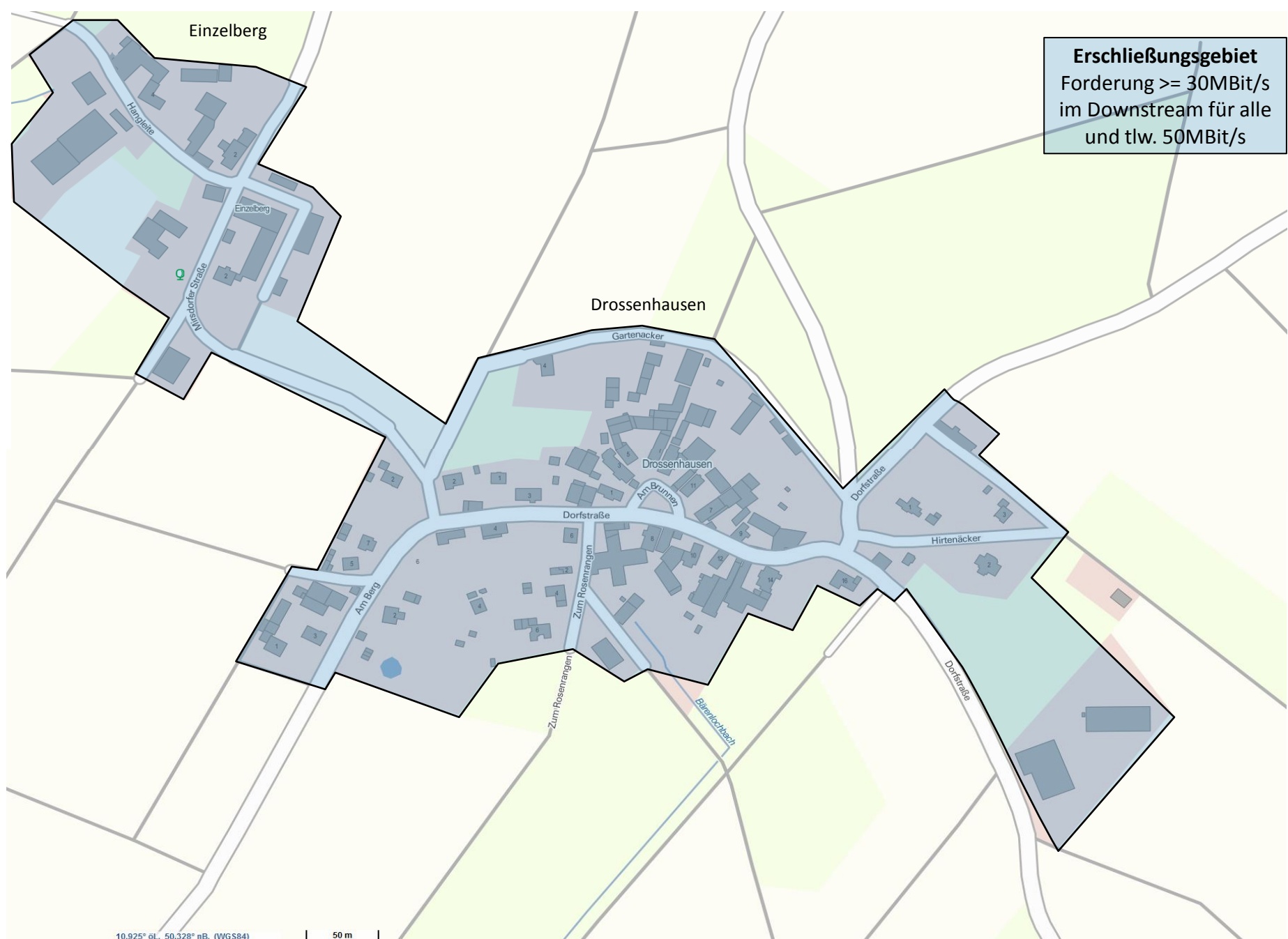
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

$\leq 15\text{ Mbit/s} / 1\text{Mbit/s}$

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



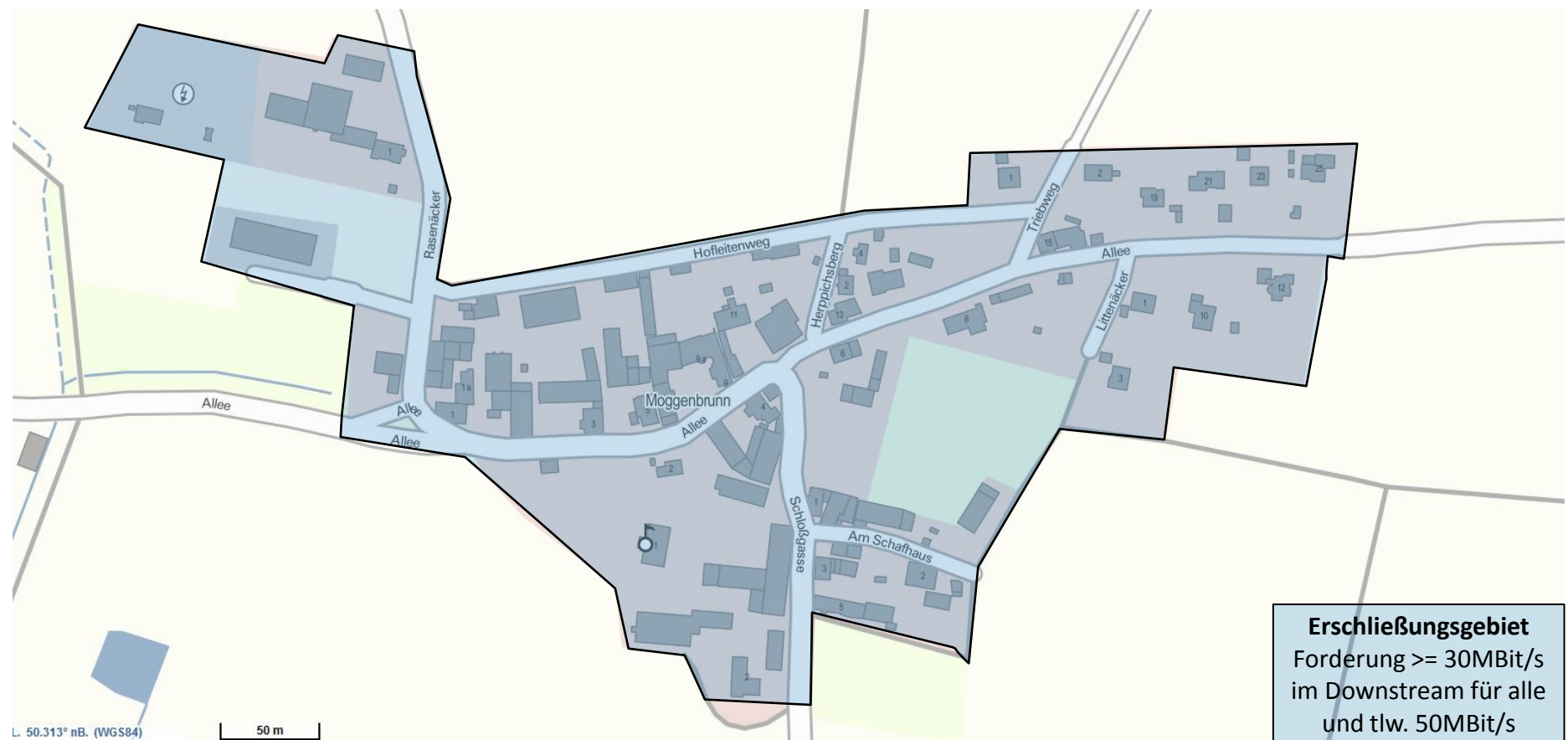
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

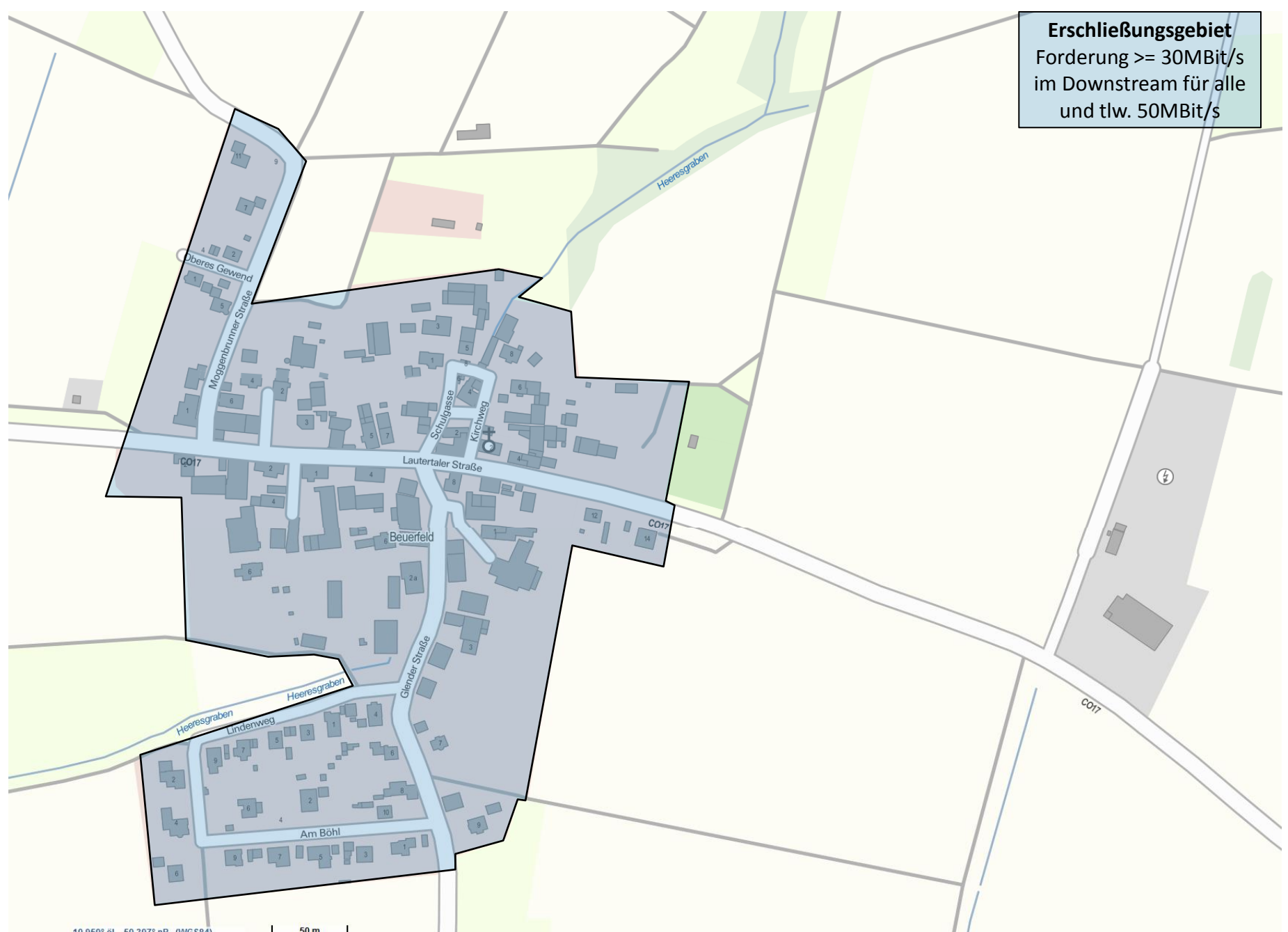
16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©

<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



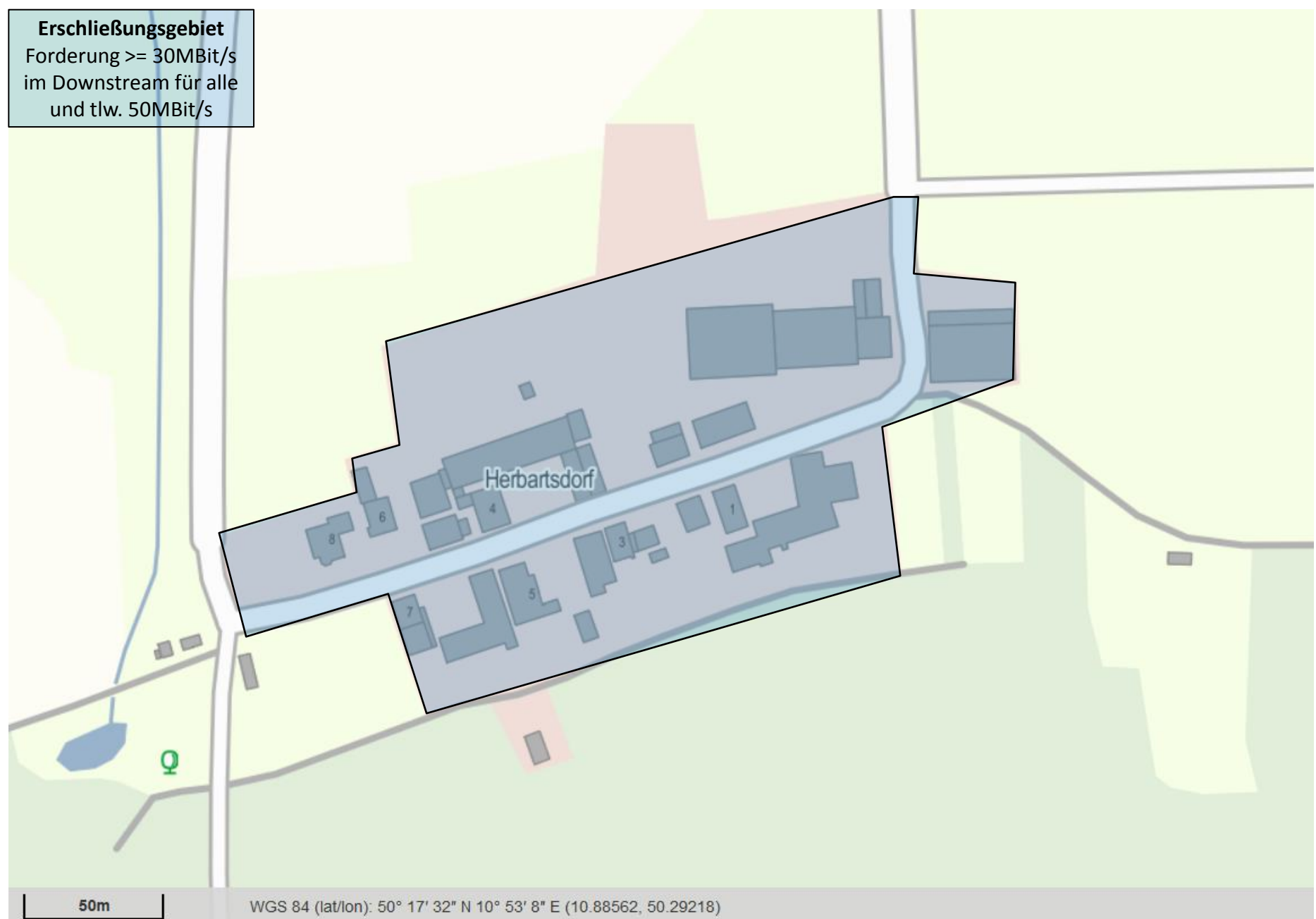
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



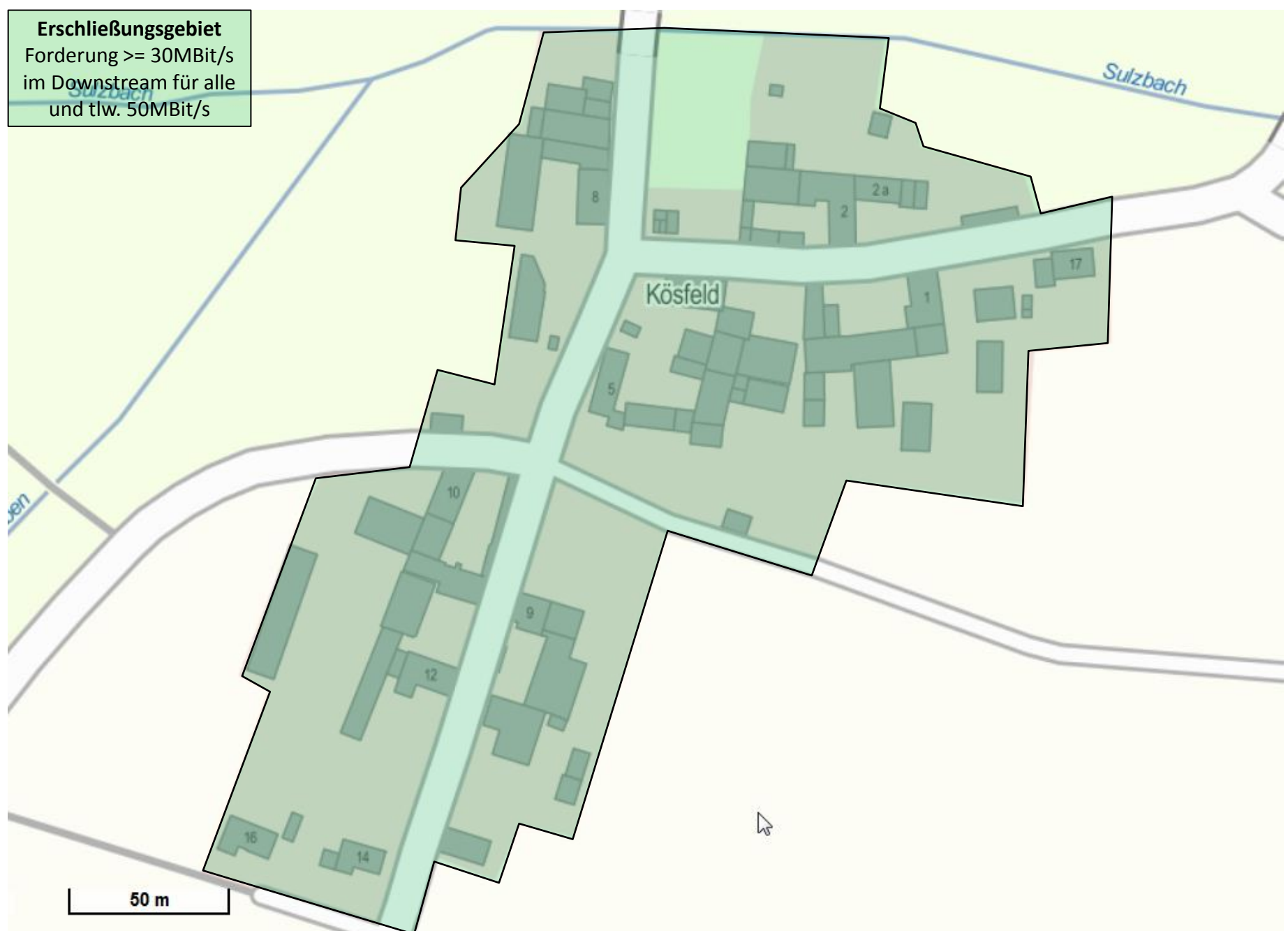
IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

$\leq 15\text{ Mbit/s} / 1\text{ Mbit/s}$

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

≤ 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015



IST-Bandbreiten
Down- und Upstream

16 Mbit/s / 1Mbit/s

<= 15 Mbit/s / 1Mbit/s

Quelle Kartenmaterial: ©
<http://www.geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Bearbeiter	Reuther NetConsulting
Version	Auswahlverfahren
Datum	31.03.2015