Gemeinde Herzogenburg

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeit derzeit weniger sehr geeignet geeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet

... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

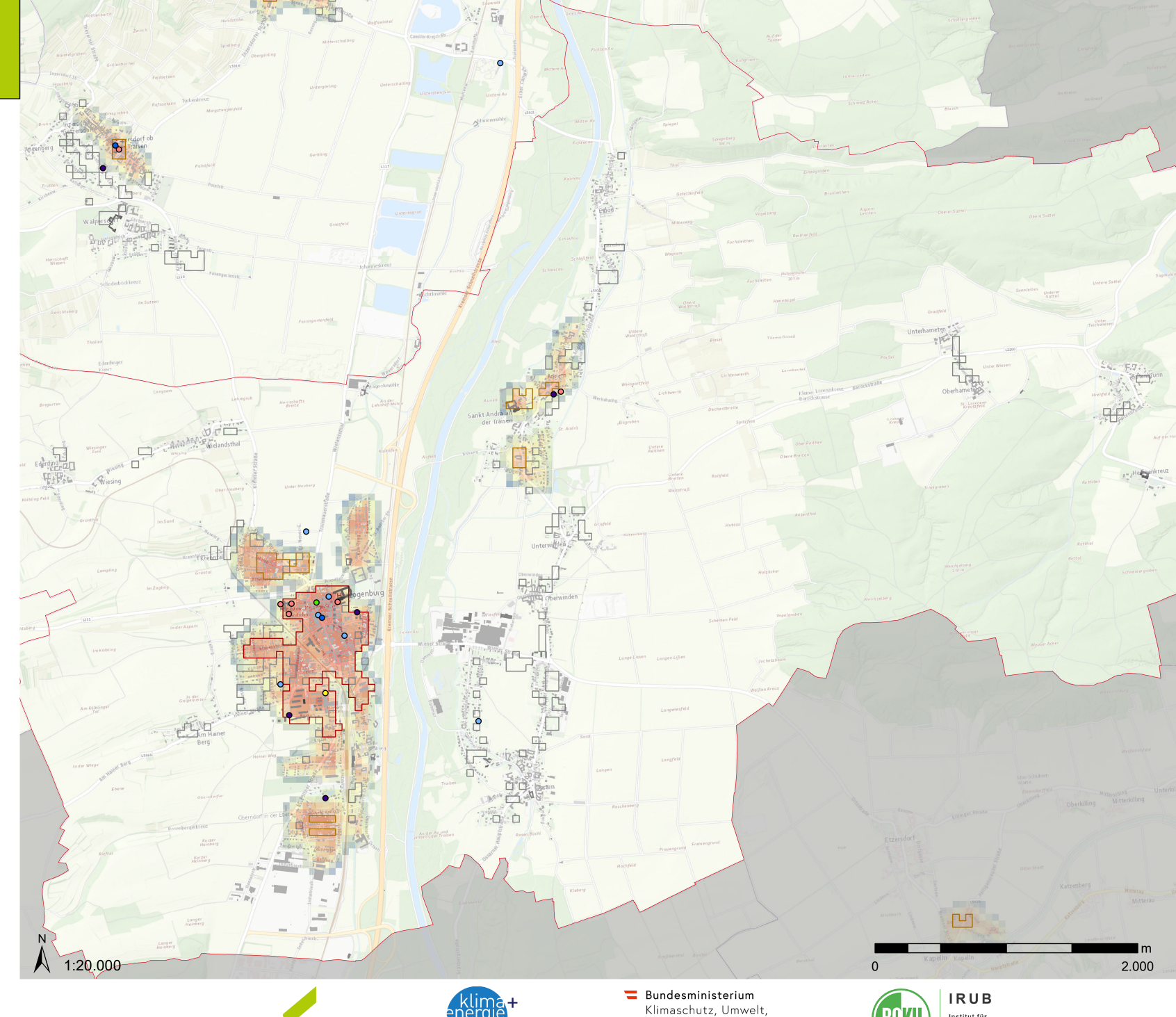
Herzogenburg

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Inzersdorf-Getzersdorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeit derzeit weniger sehr geeignet geeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet ... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

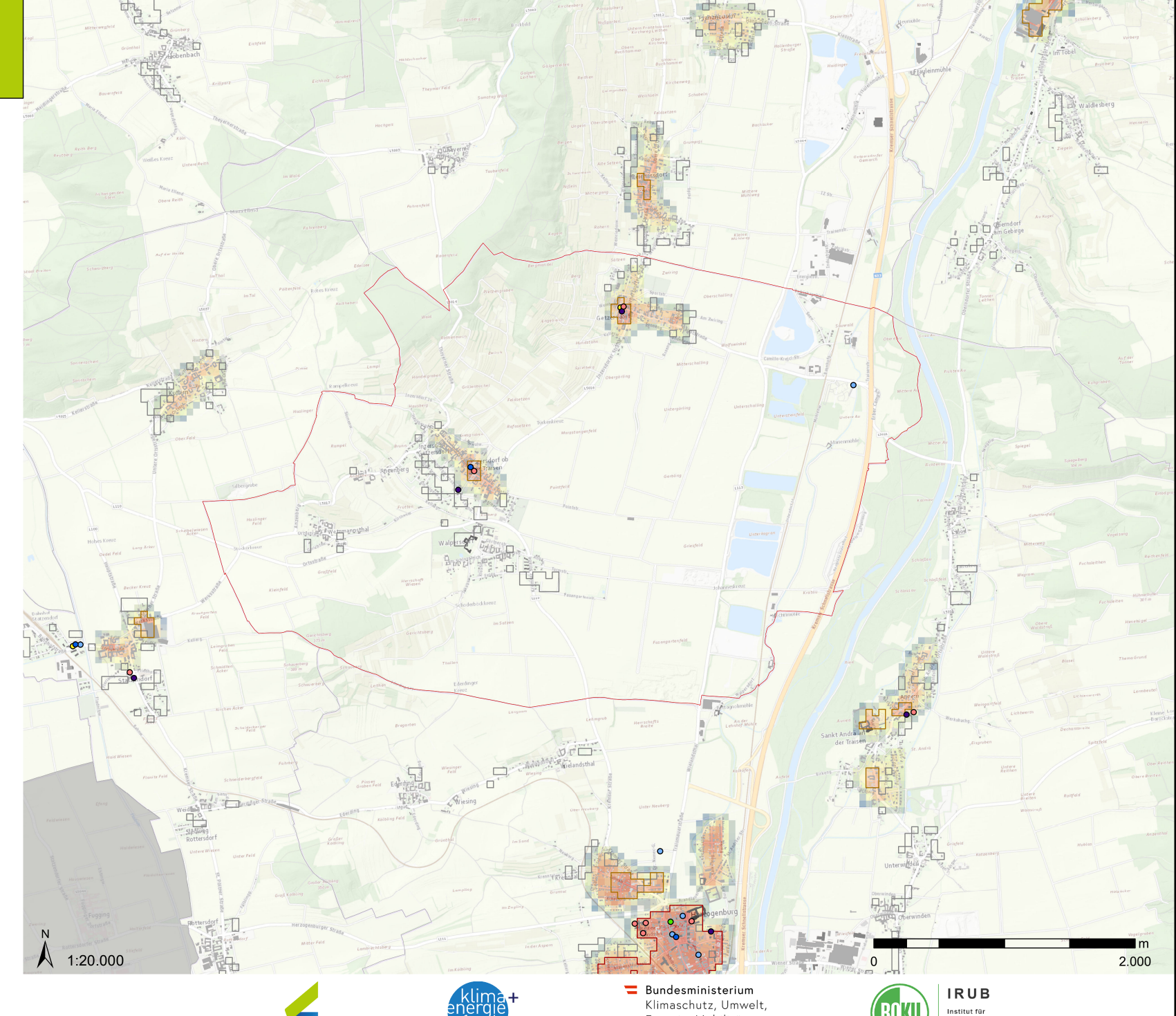
Inzersdorf-Getzersdorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at
Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021
Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Nußdorf ob der Traisen

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet
... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

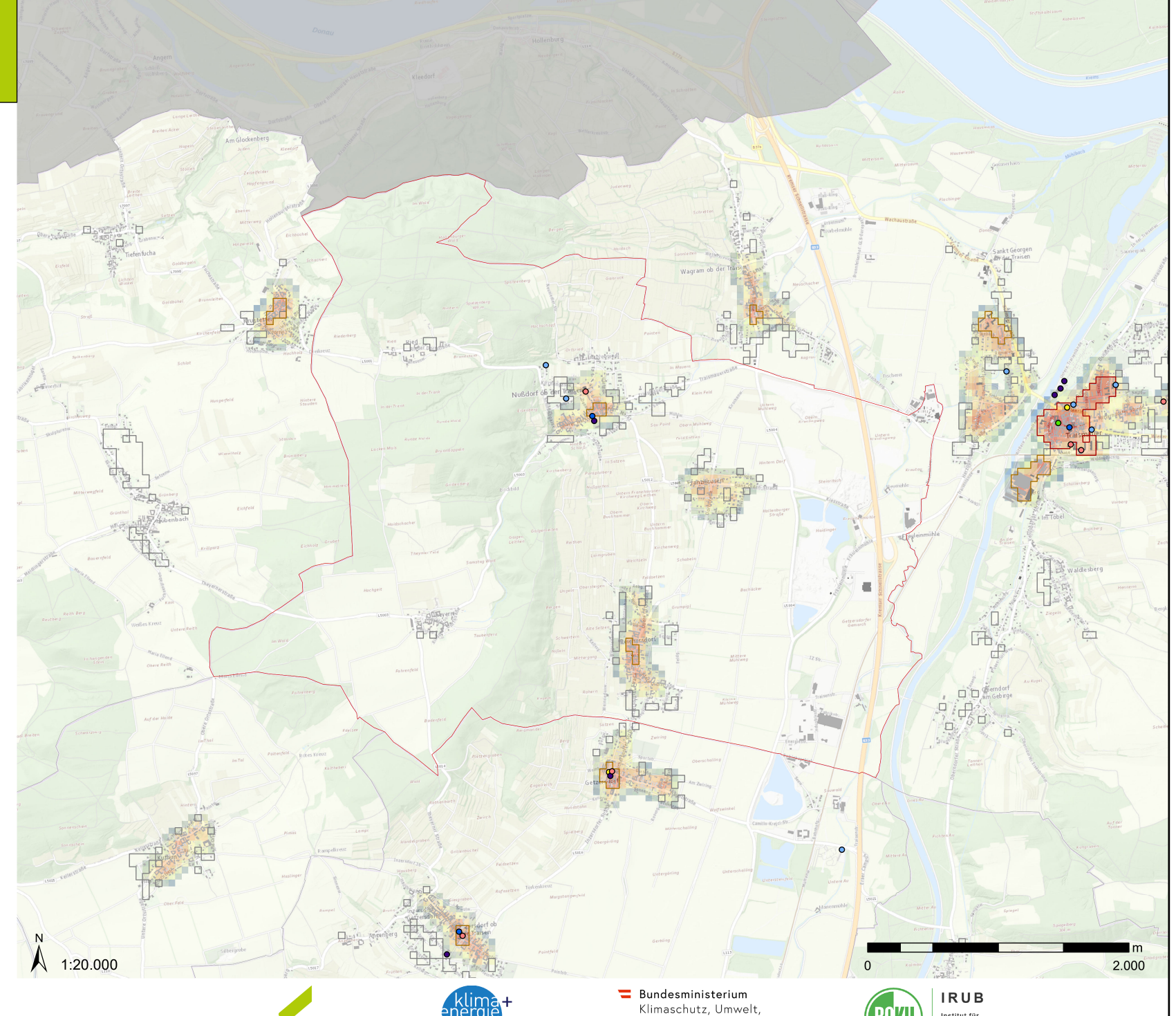
Nußdorf ob der Traisen

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Obritzberg-Rust

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

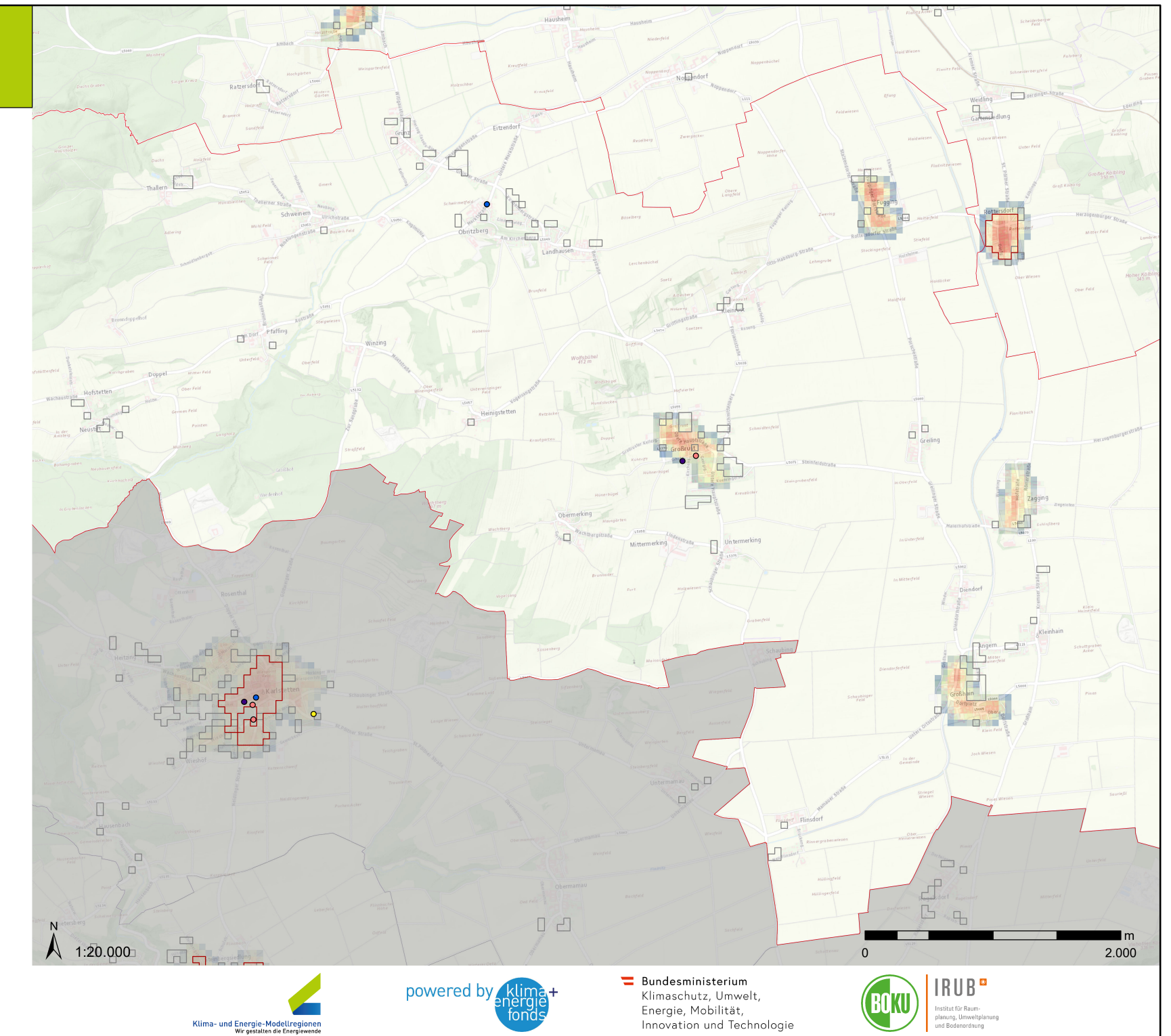
gut geeignet

Obritzberg-Rust

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Paudorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet

... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

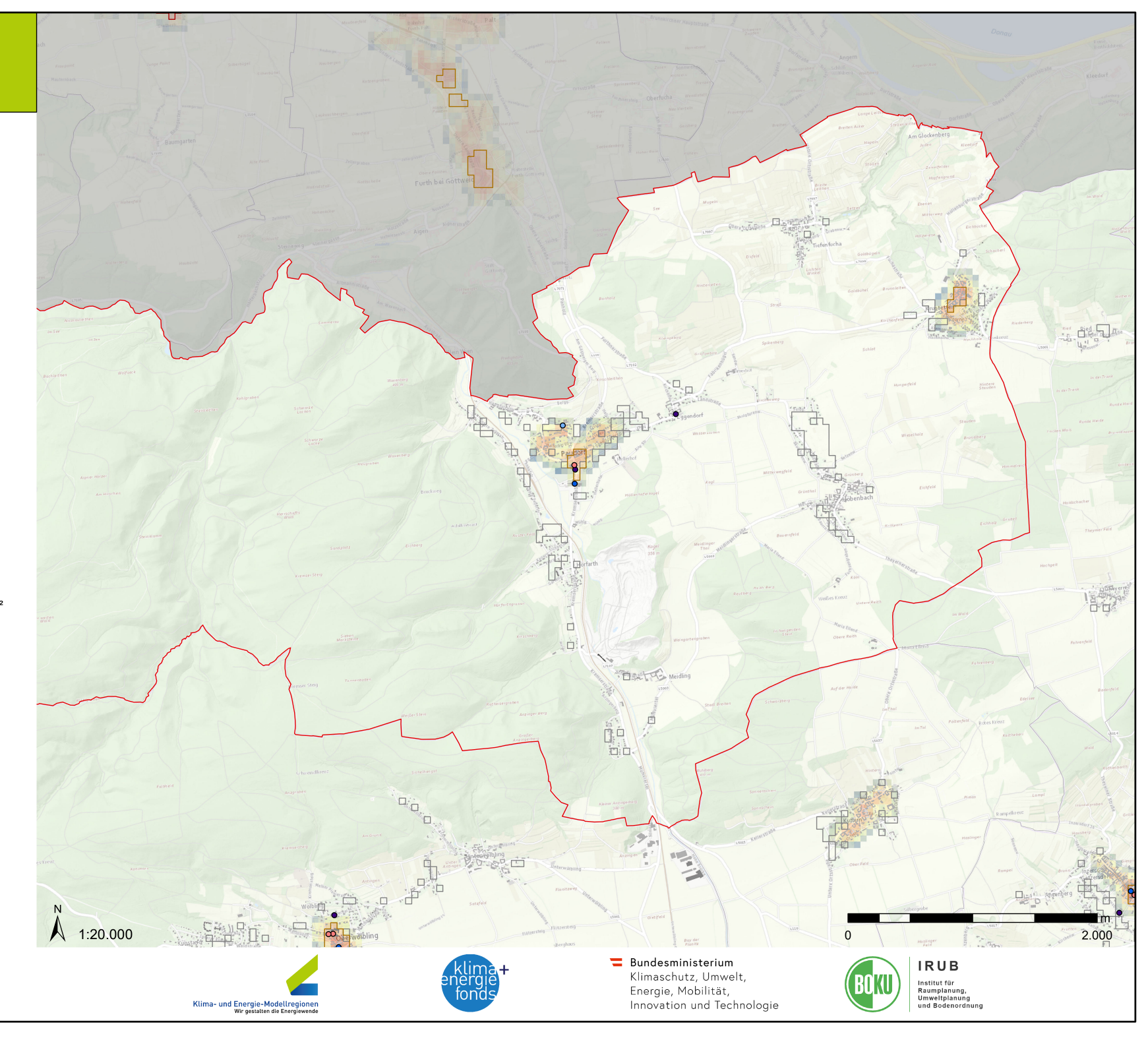
KEM Unteres Traisental

Paudorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Sitzenberg-Reidling

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

gut geeignet

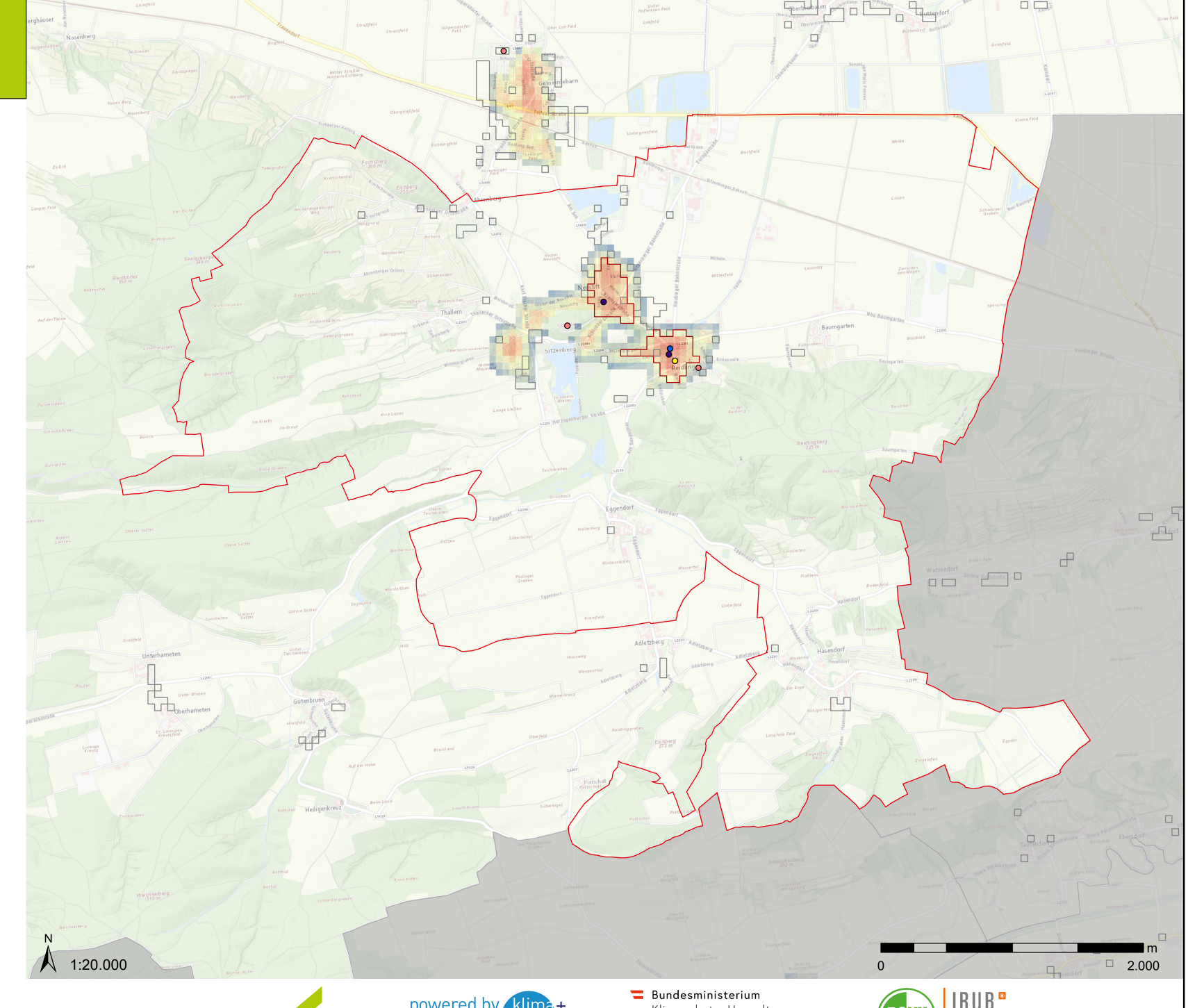
Sitzenberg-Reidling

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: 2024







Bundesministerium
 Klimaschutz, Umwelt,
 Energie, Mobilität,
 Innovation und Technologie



Gemeinde Statzendorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet

... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

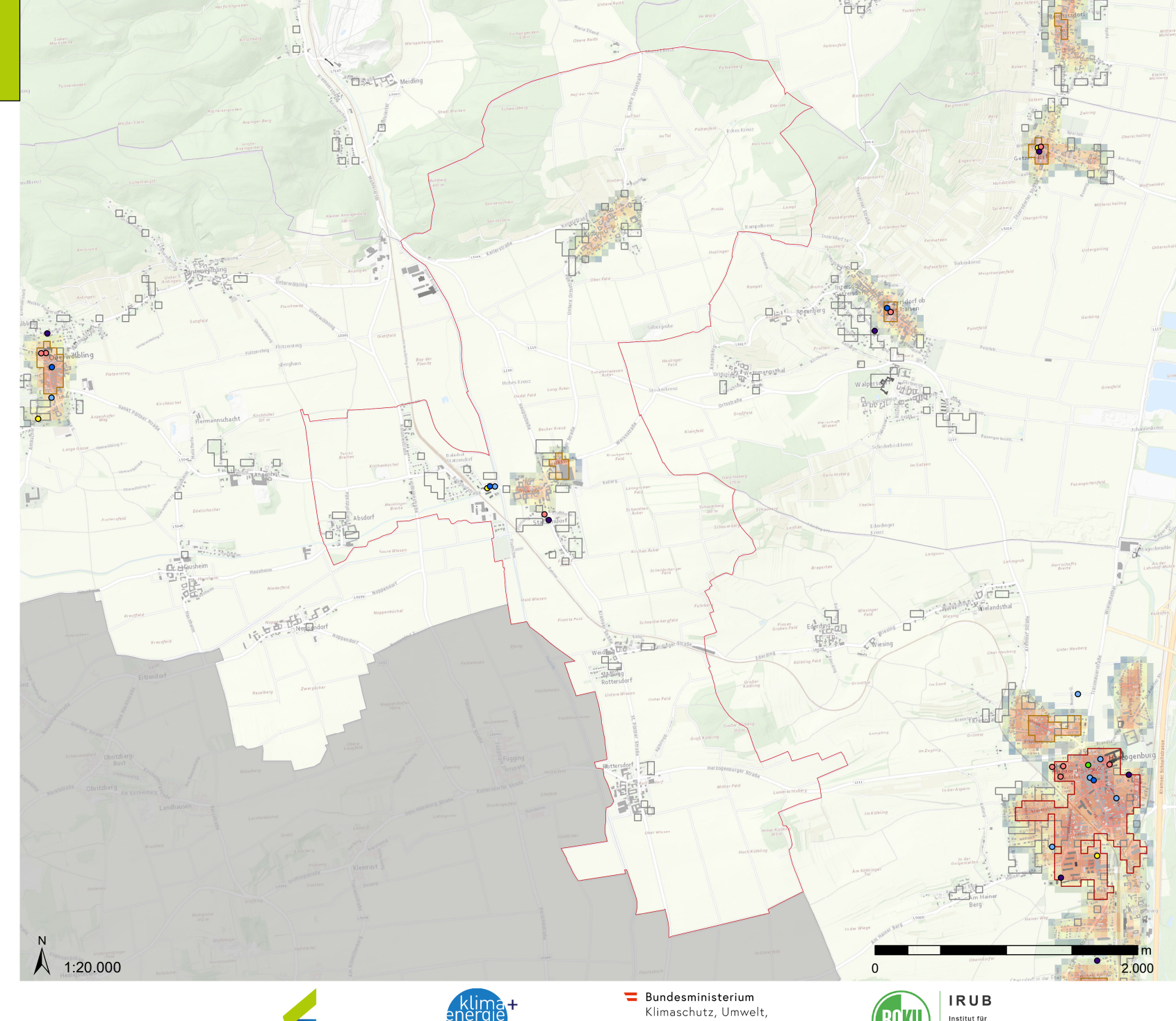
Statzendorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Traismauer

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet

... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

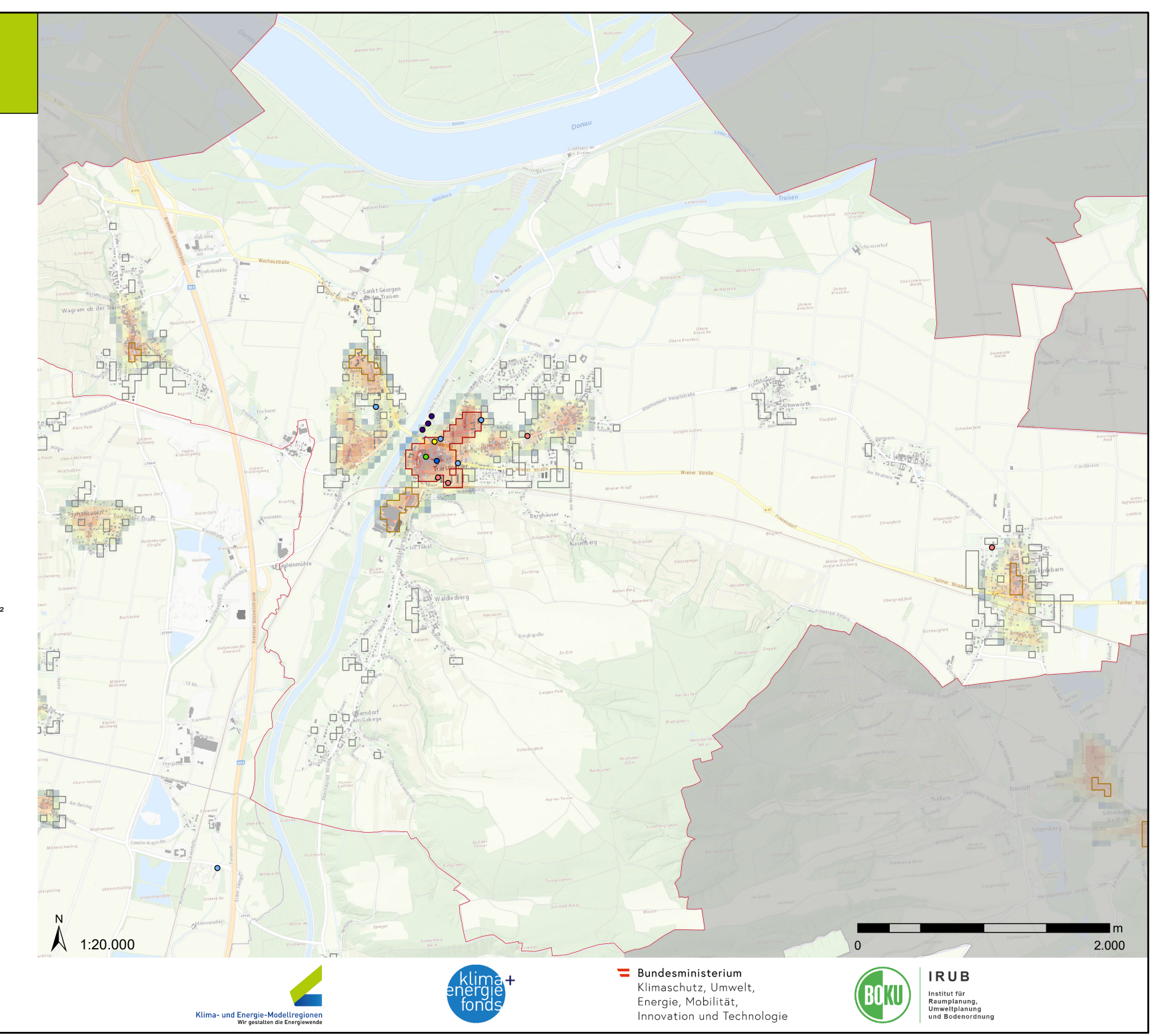
KEM Unteres Traisental

Traismauer

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Arzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Wölbling

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeit derzeit weniger sehr geeignet geeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

... nur bedingt geeignet

... gut geeignet

Mittlere Gebäudehöhen

10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

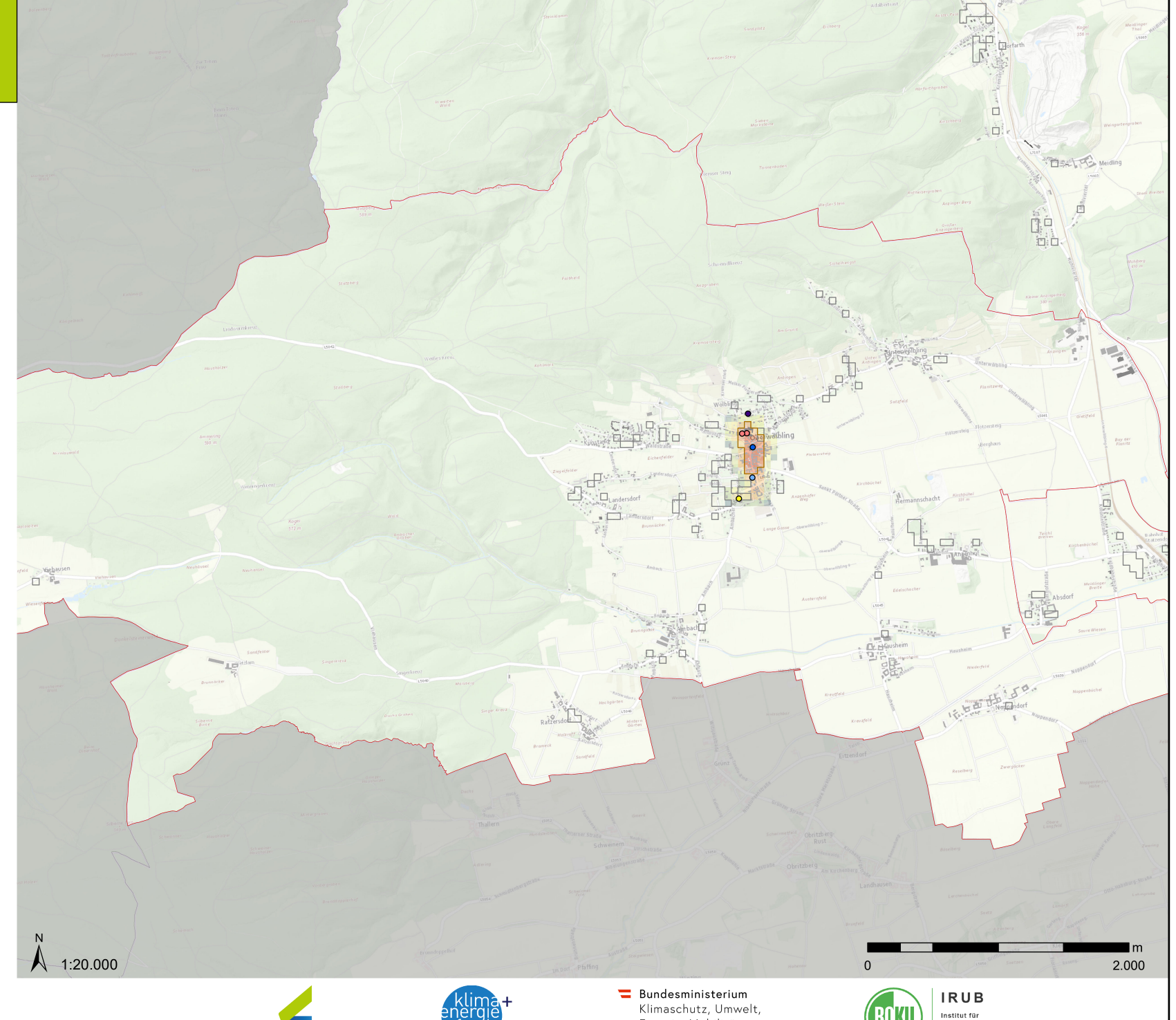
Wölbling

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at
Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021
Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Zwentendorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



nach weitgehender Sanierung der Wohngebäude...

gut geeignet

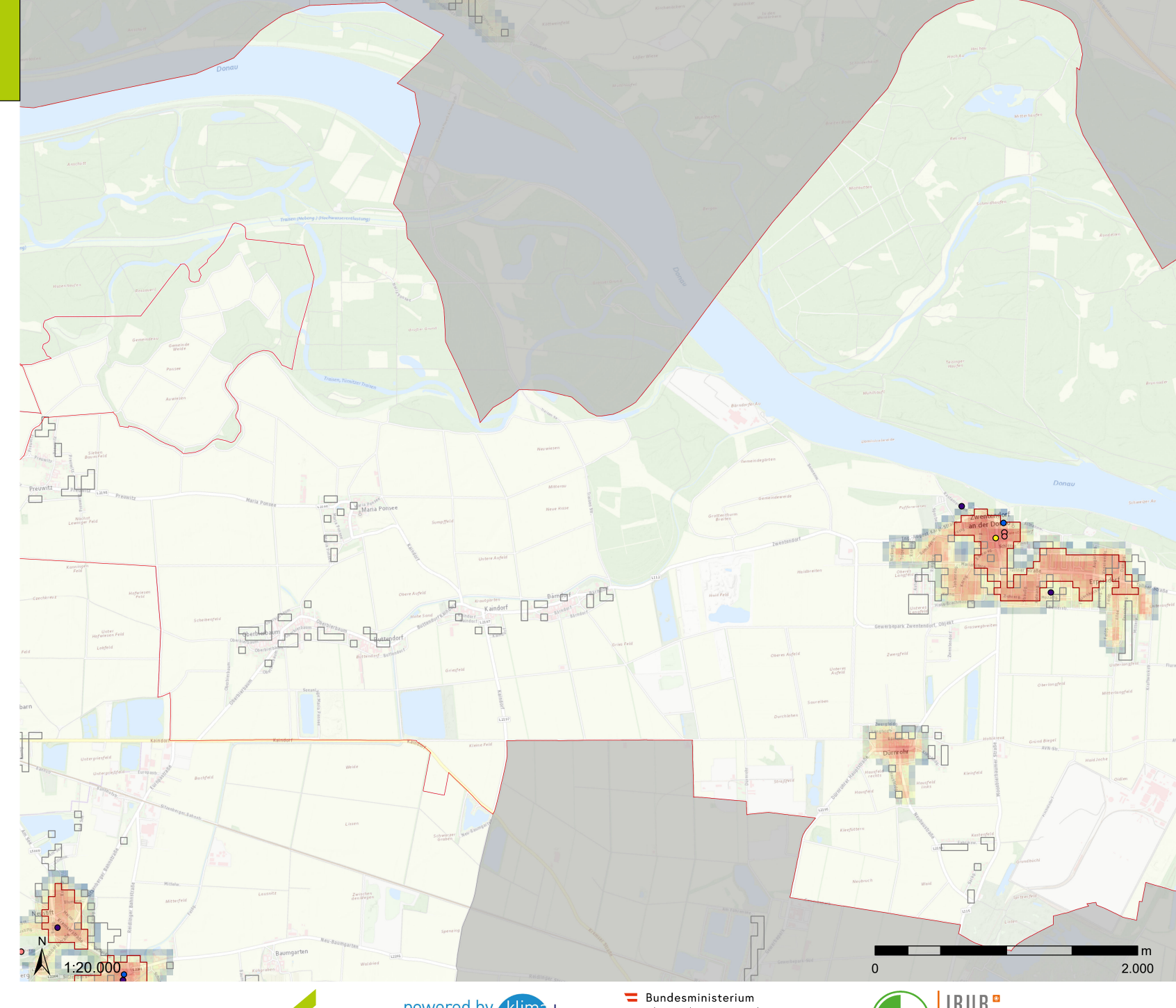


Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: 2024







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Herzogenburg

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

Herzogenburg

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

Schulstandorte

Landeskindergärten

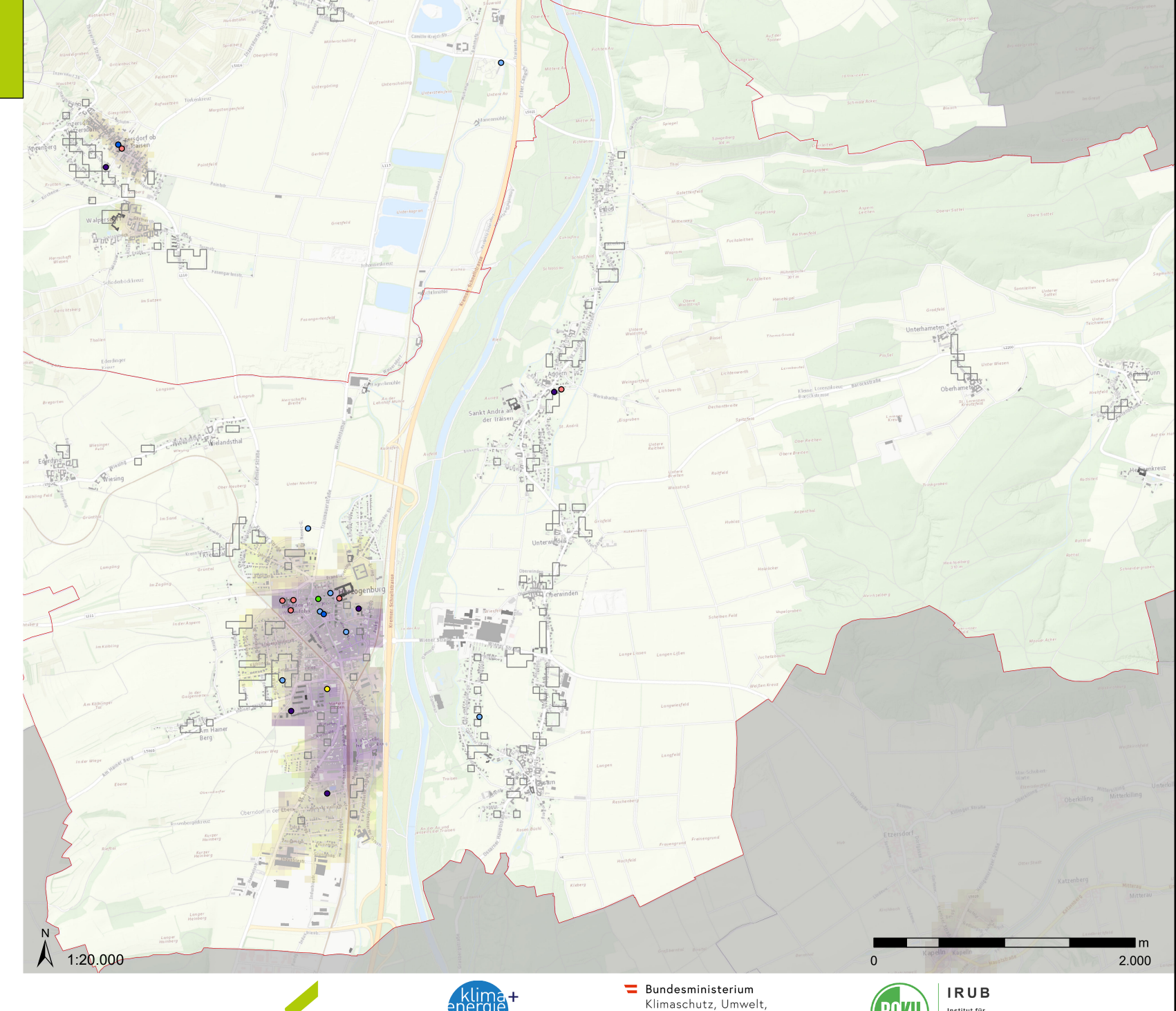
Ärzte für Allgemeinmedizin

Apotheken

• Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Inzersdorf-Getzersdorf

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

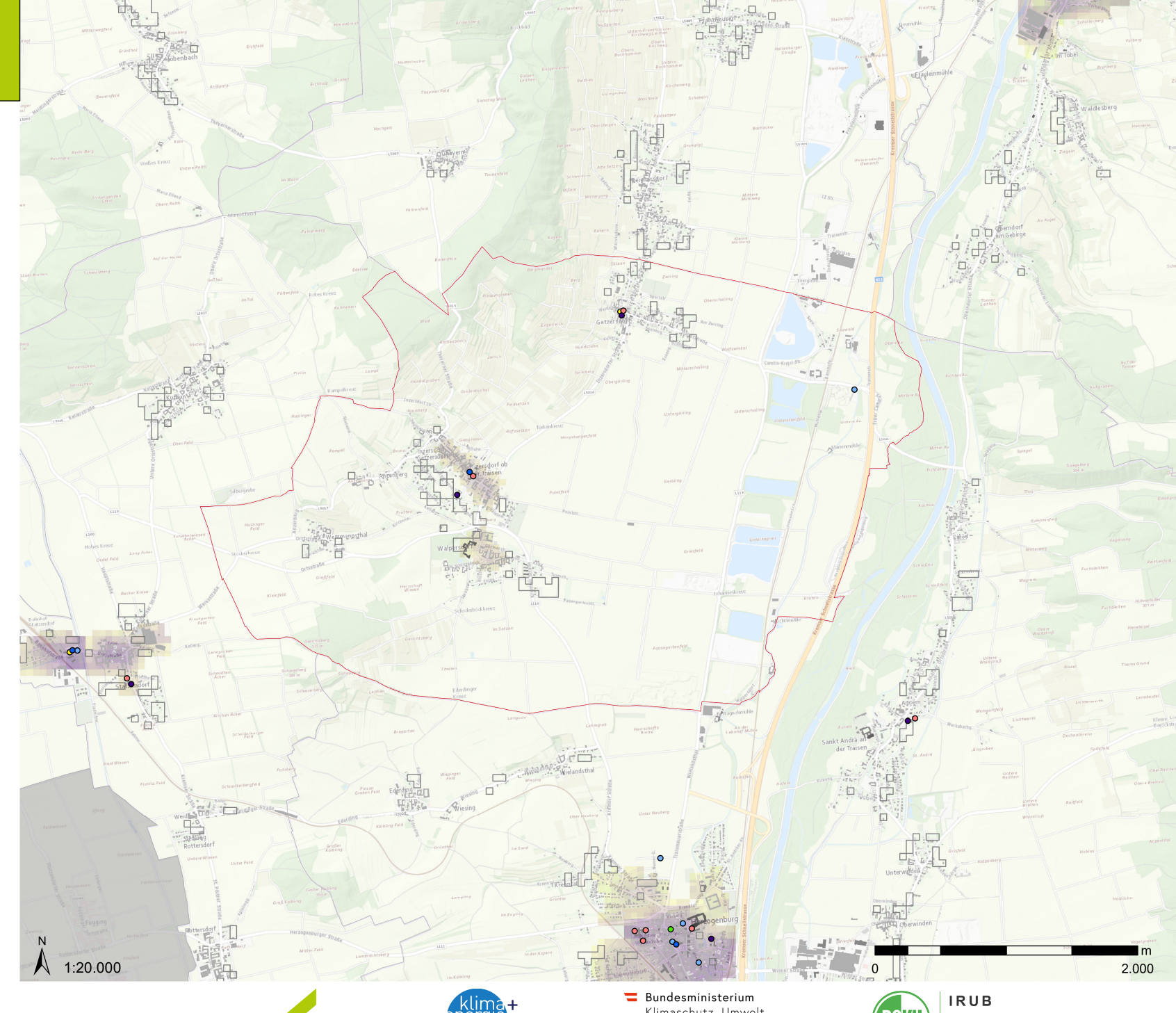
Inzersdorf-Getzersdorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Nußdorf ob der Traisen

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

Nußdorf ob der Traisen

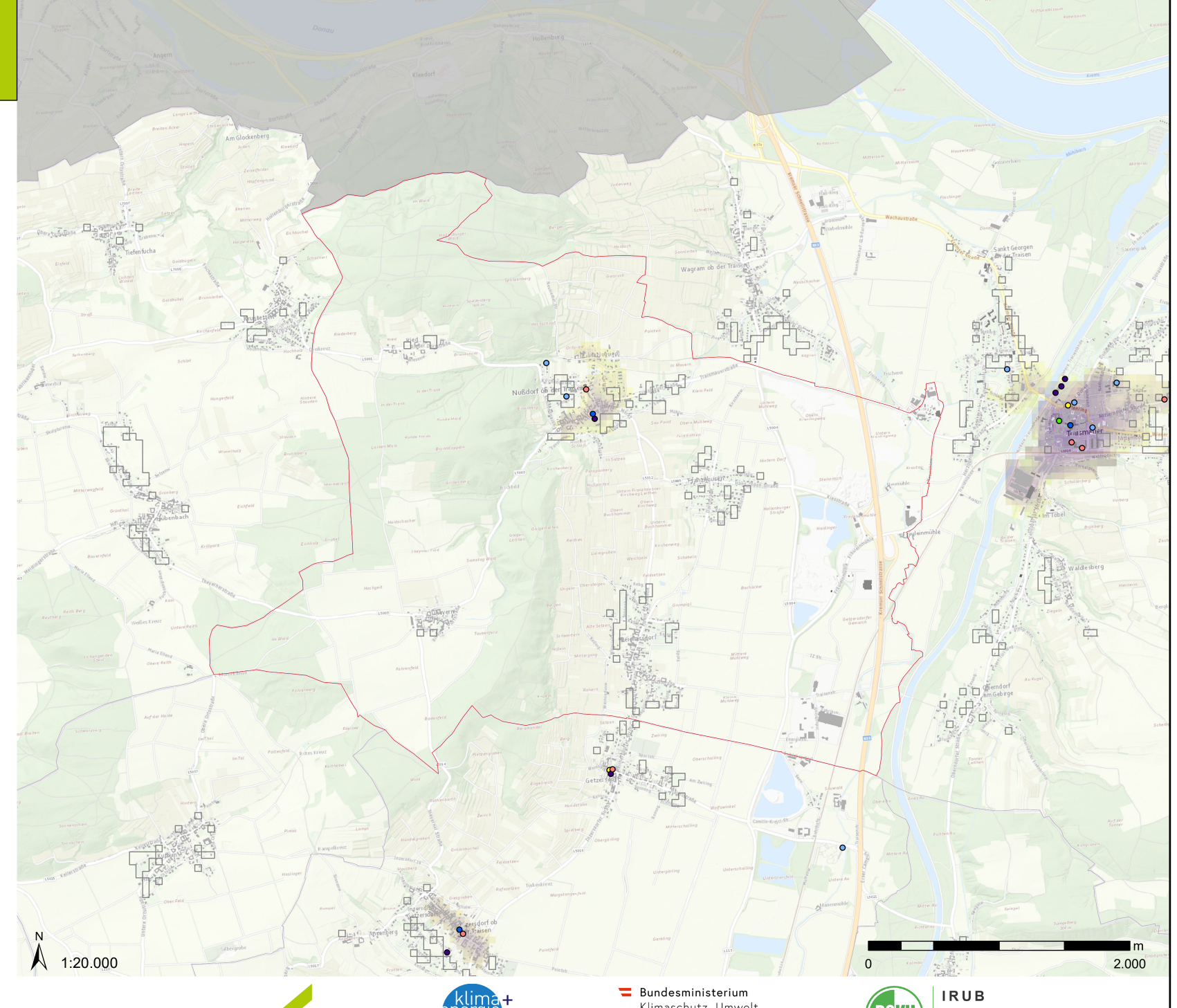
Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Obritzberg-Rust

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet

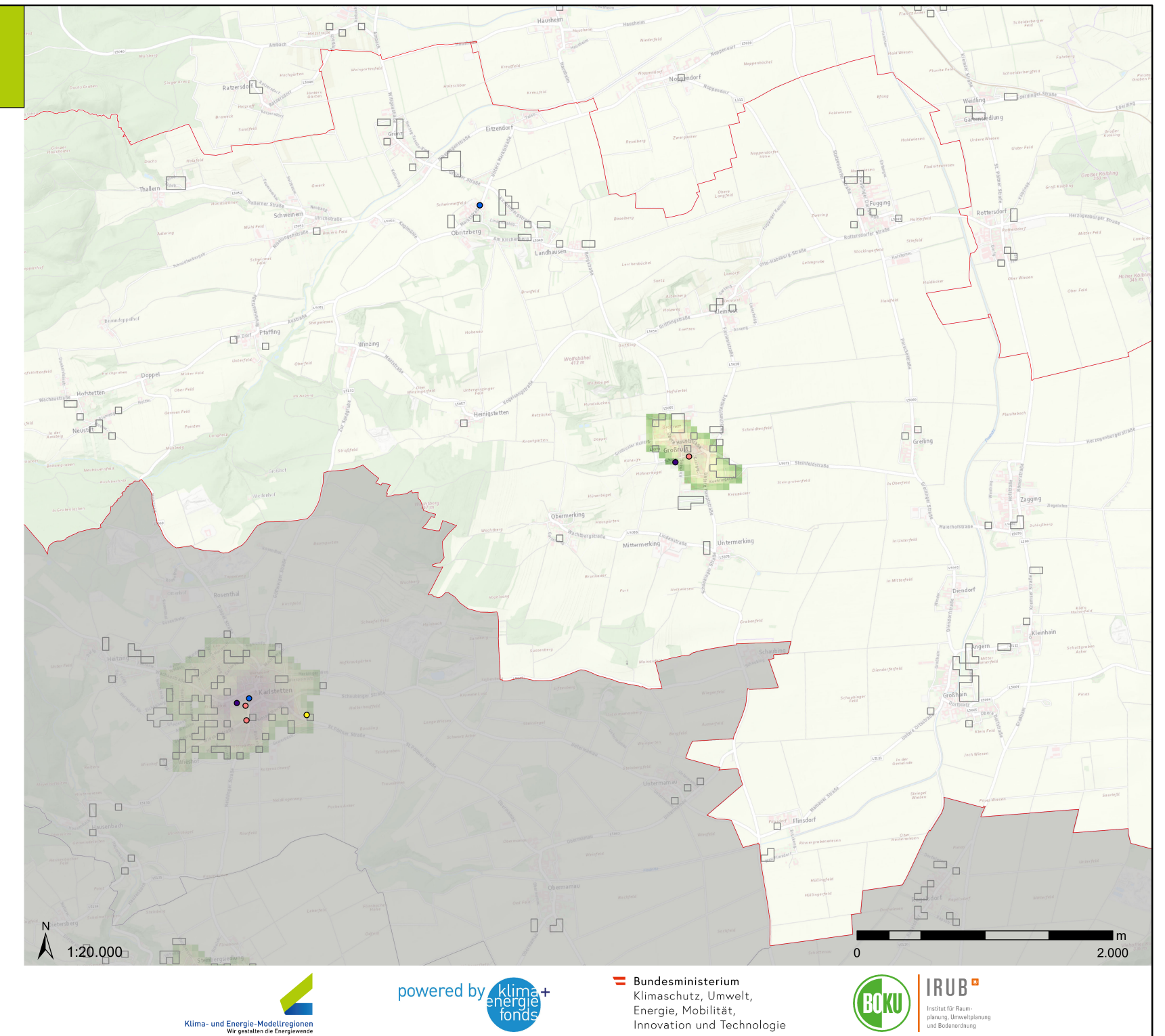


Obritzberg-Rust

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Paudorf

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

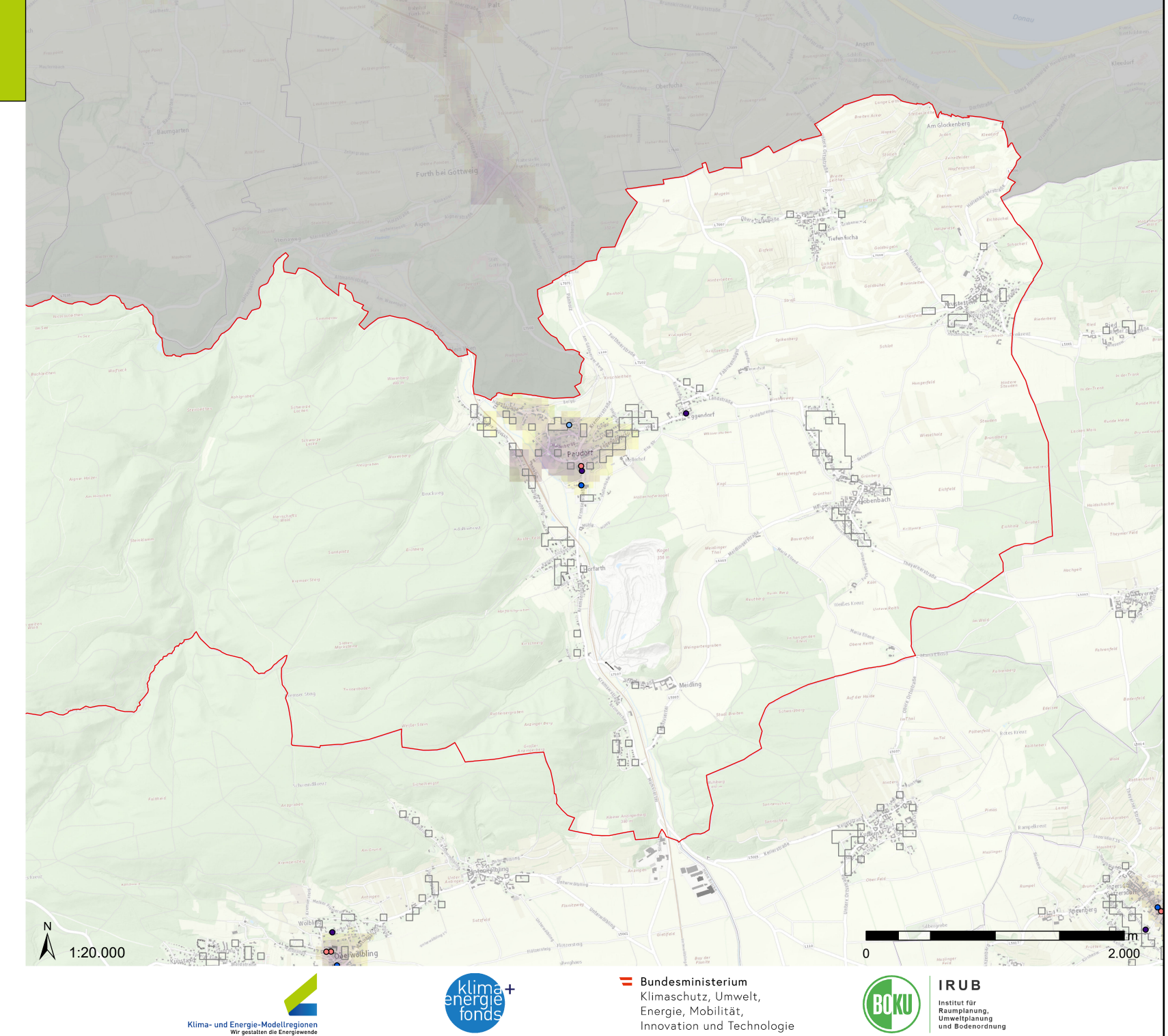
5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental
Paudorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Sitzenberg-Reidling

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet

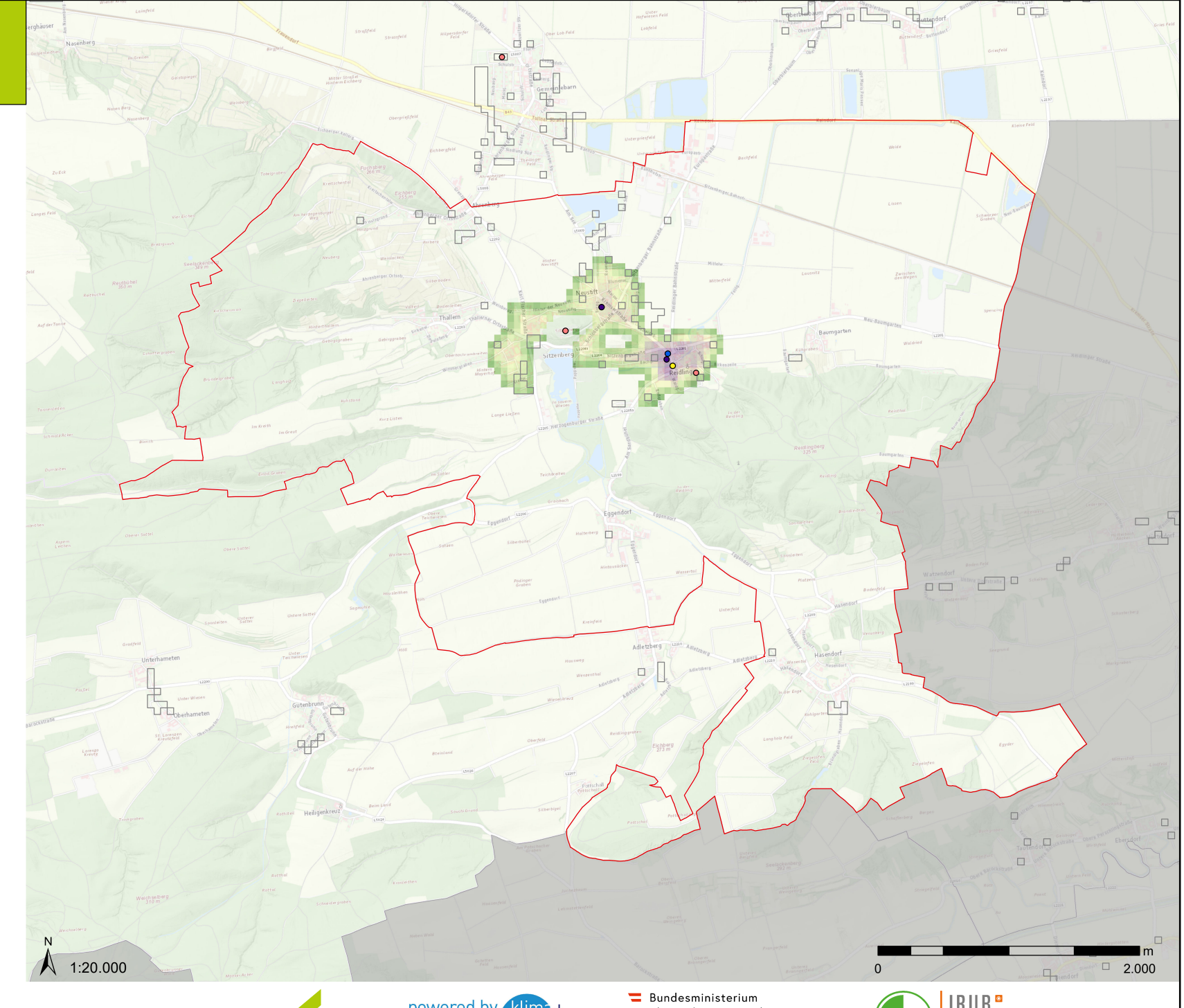


Sitzenberg-Reidling

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web











Gemeinde Statzendorf

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

Statzendorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

Schulstandorte

Landeskindergärten

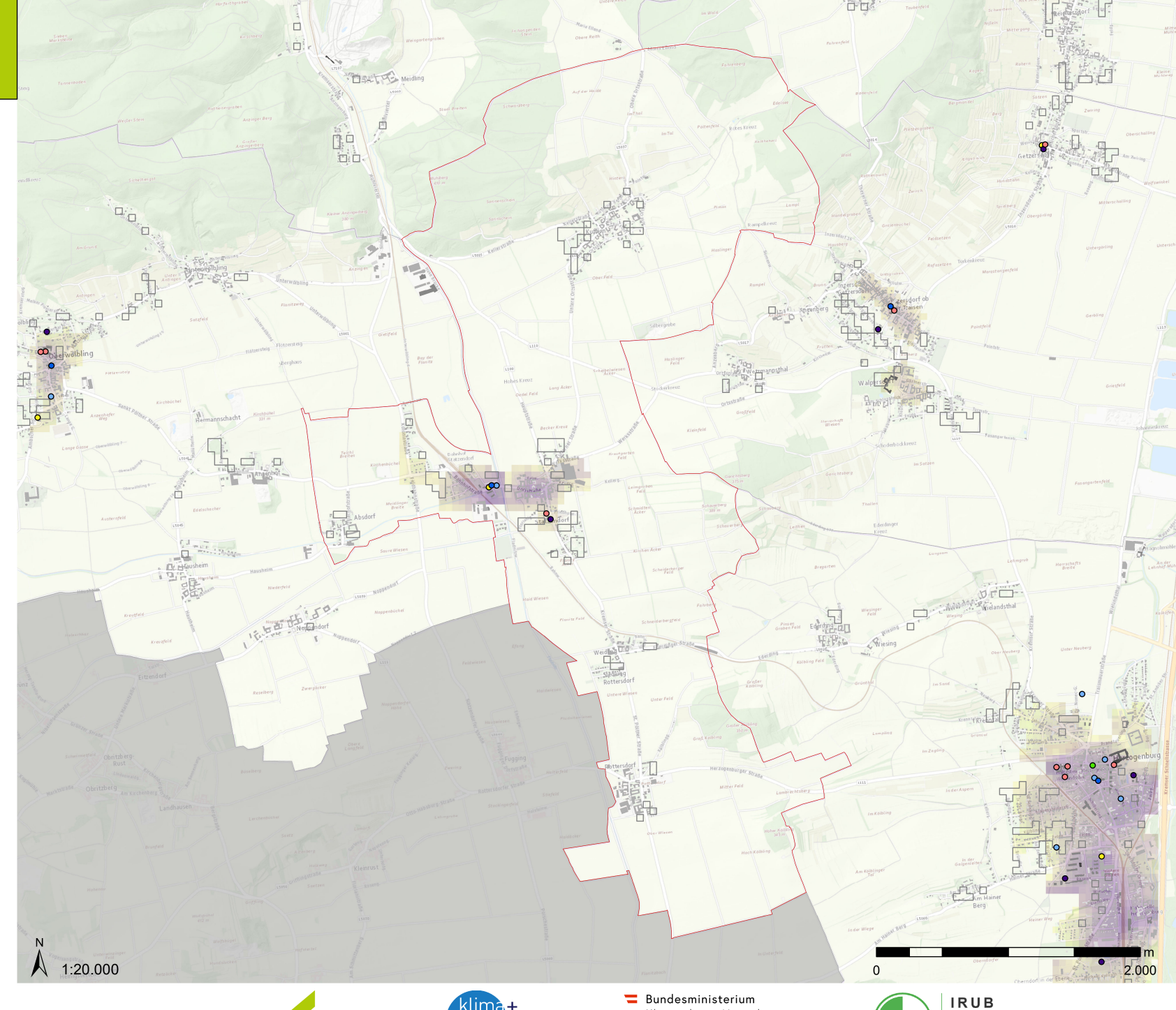
Ärzte für Allgemeinmedizin

Apotheken

Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie



Gemeinde Traismauer

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

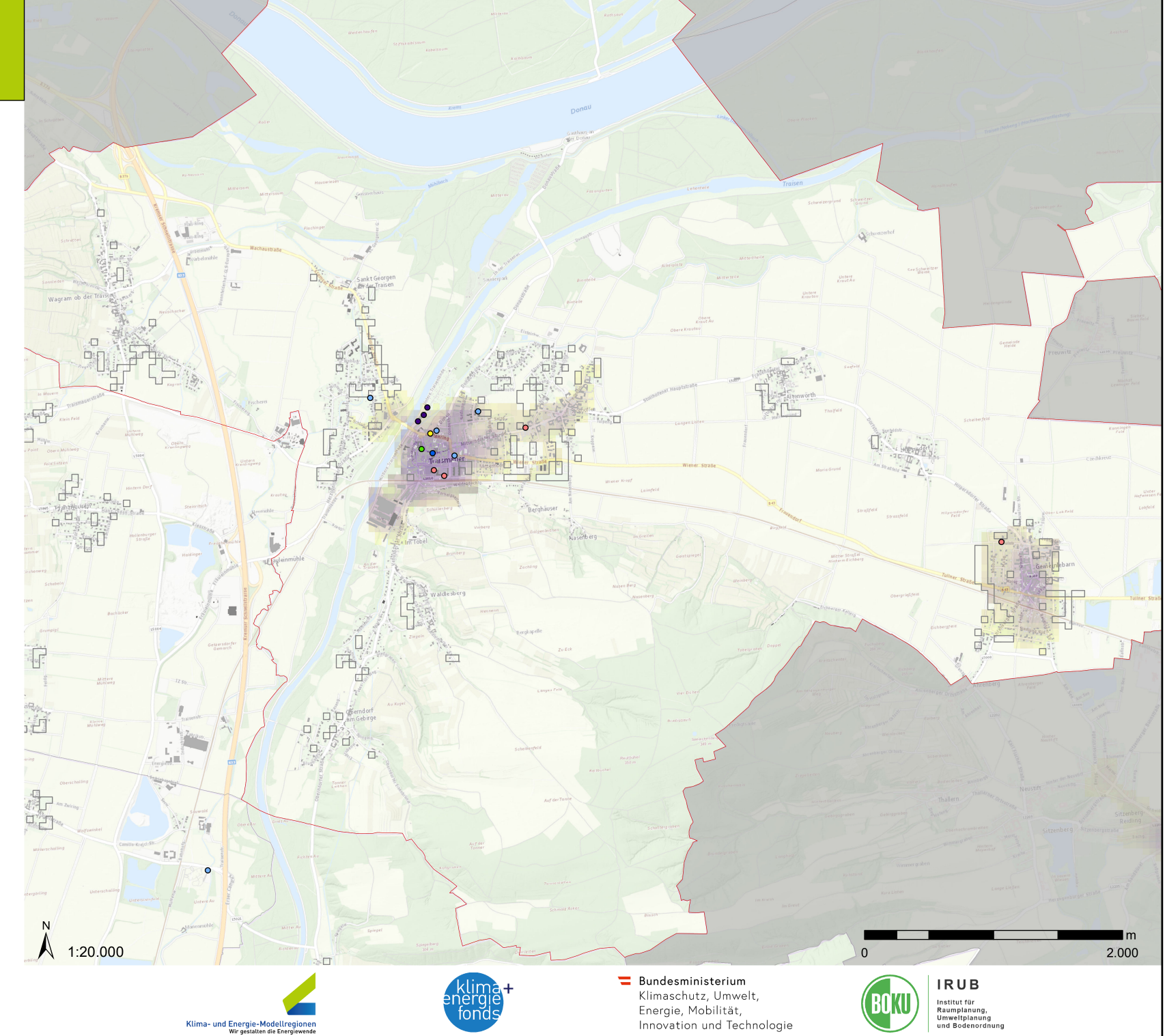
Traismauer

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Wölbling

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

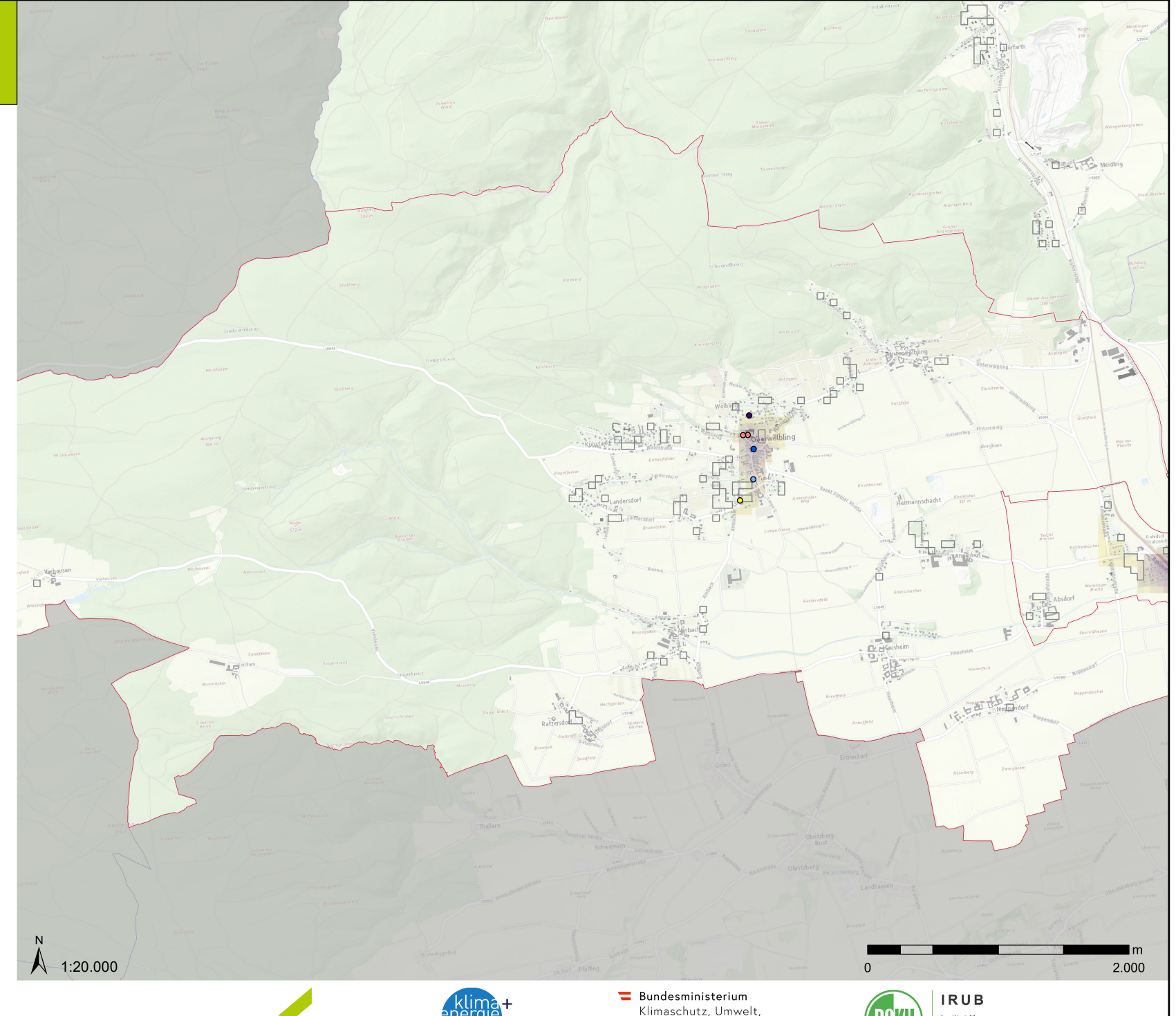
KEM Unteres Traisental
Wölbling

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Zwentendorf

Die Standorte sind für klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet

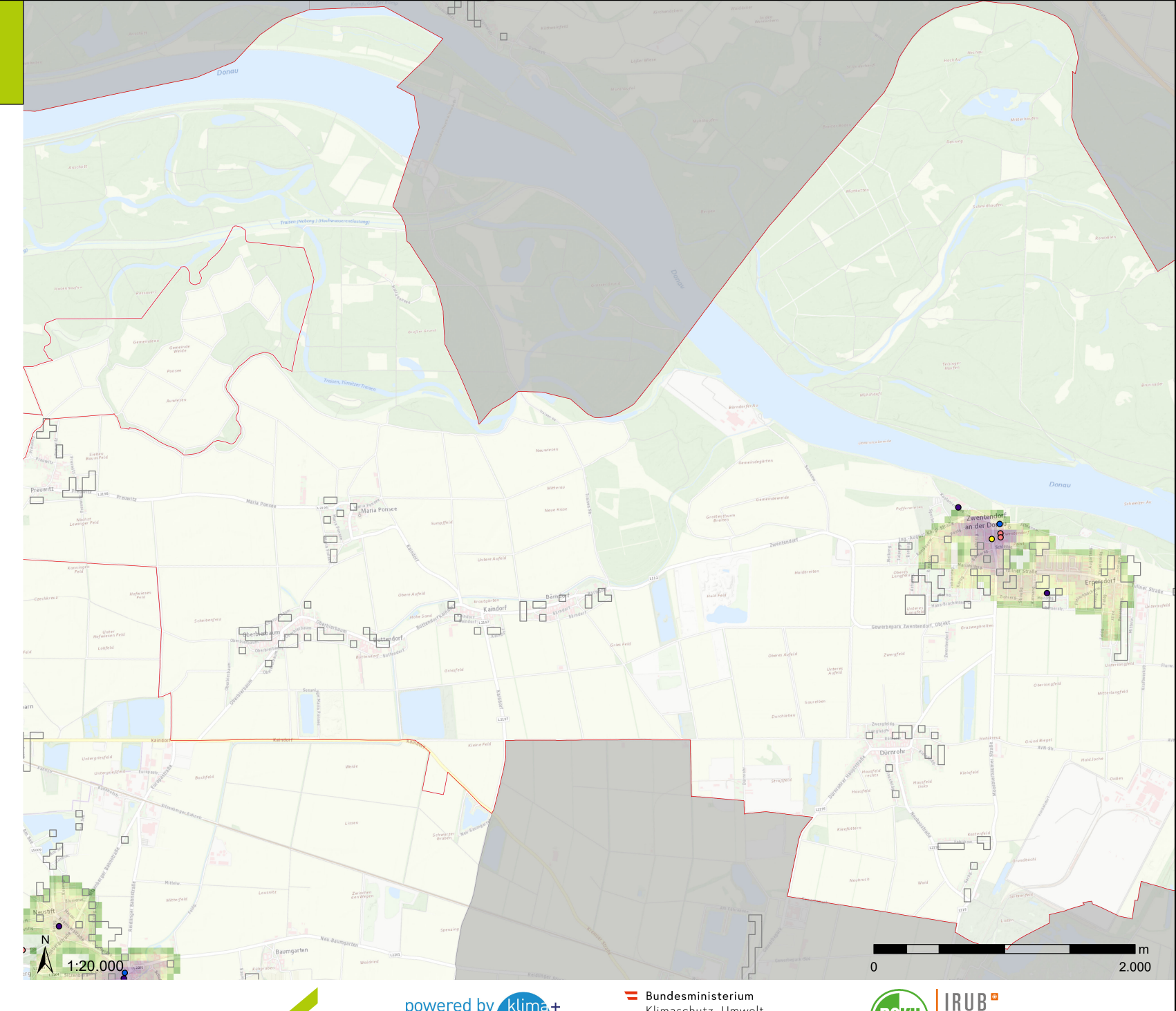


Zwentendorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web











Gemeinde Herzogenburg

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

Herzogenburg

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

Schulstandorte

Landeskindergärten

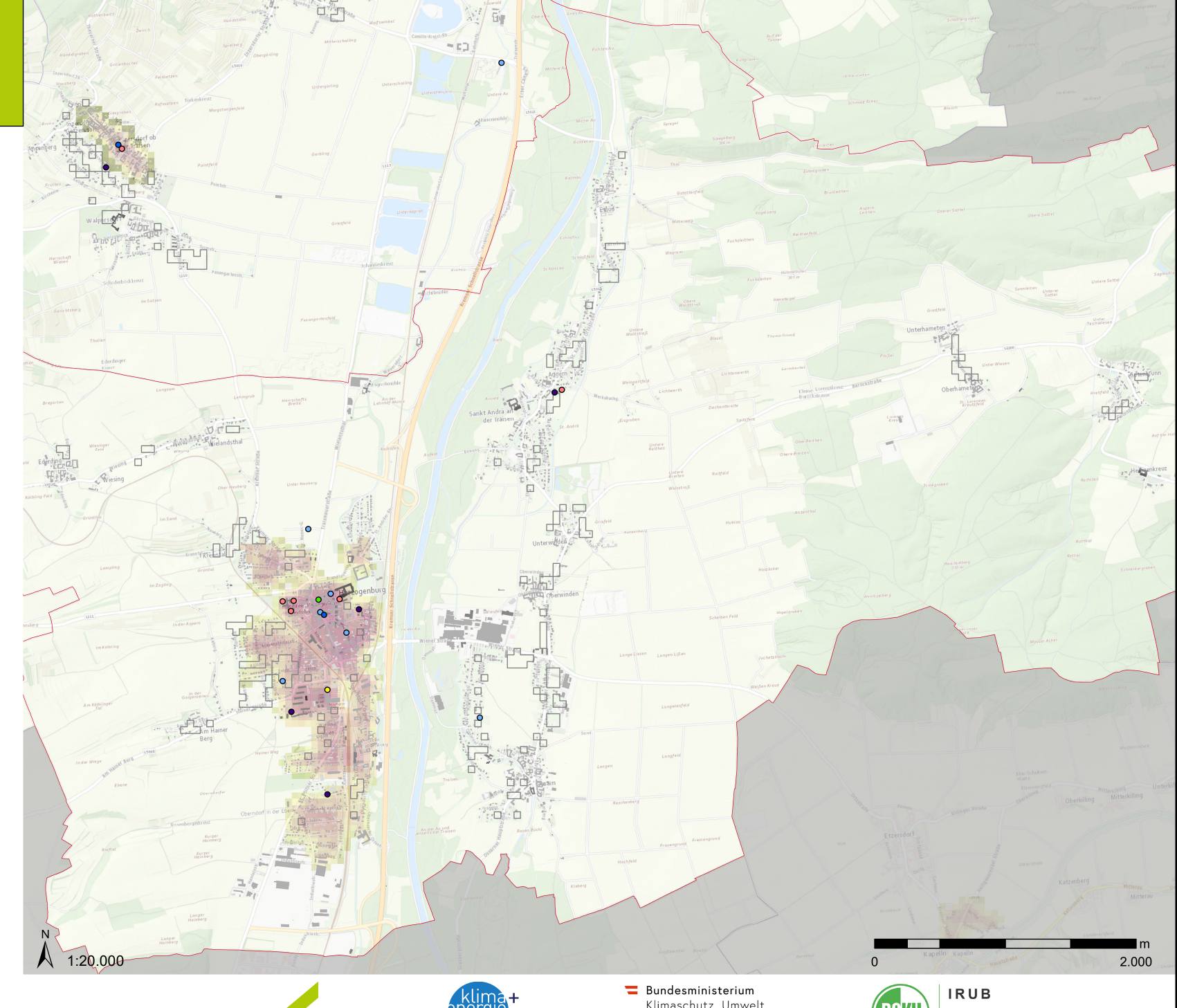
• Ärzte für Allgemeinmedizin

Apotheken

Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Inzersdorf-Getzersdorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

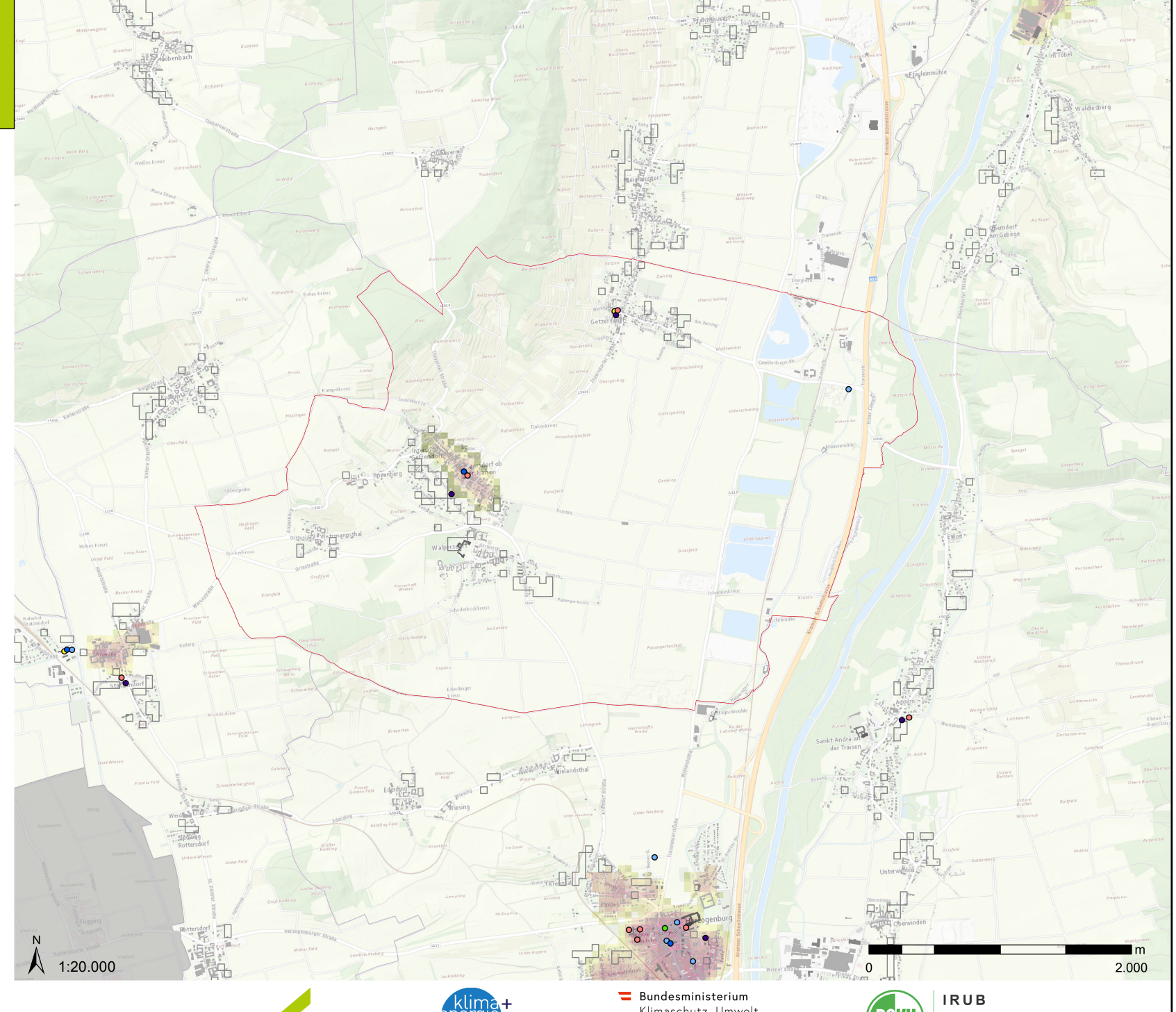
Inzersdorf-Getzersdorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Nußdorf ob der Traisen

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

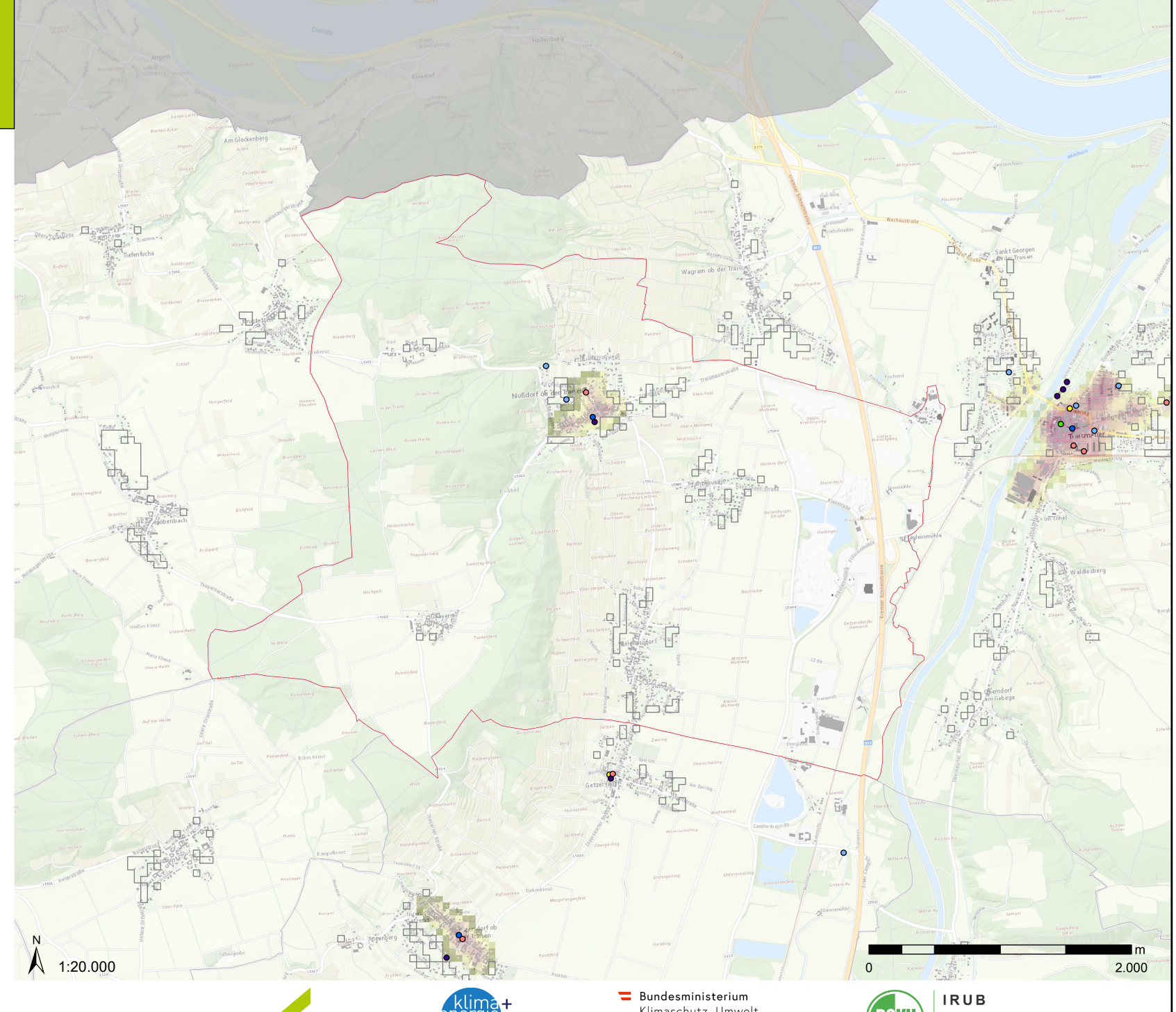
Nußdorf ob der Traisen

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Obritzberg-Rust

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet

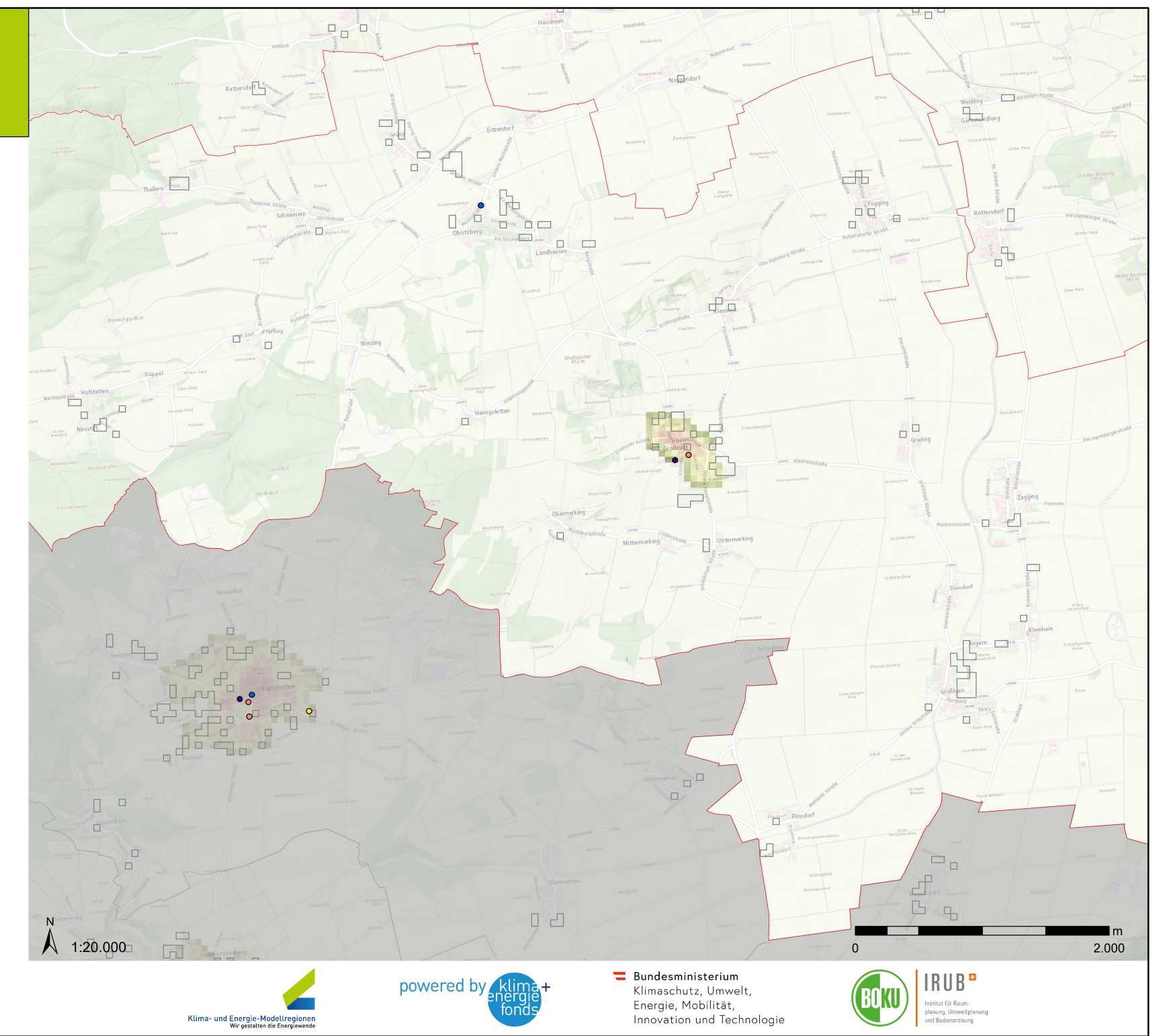


Obritzberg-Rust

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner





Gemeinde Paudorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

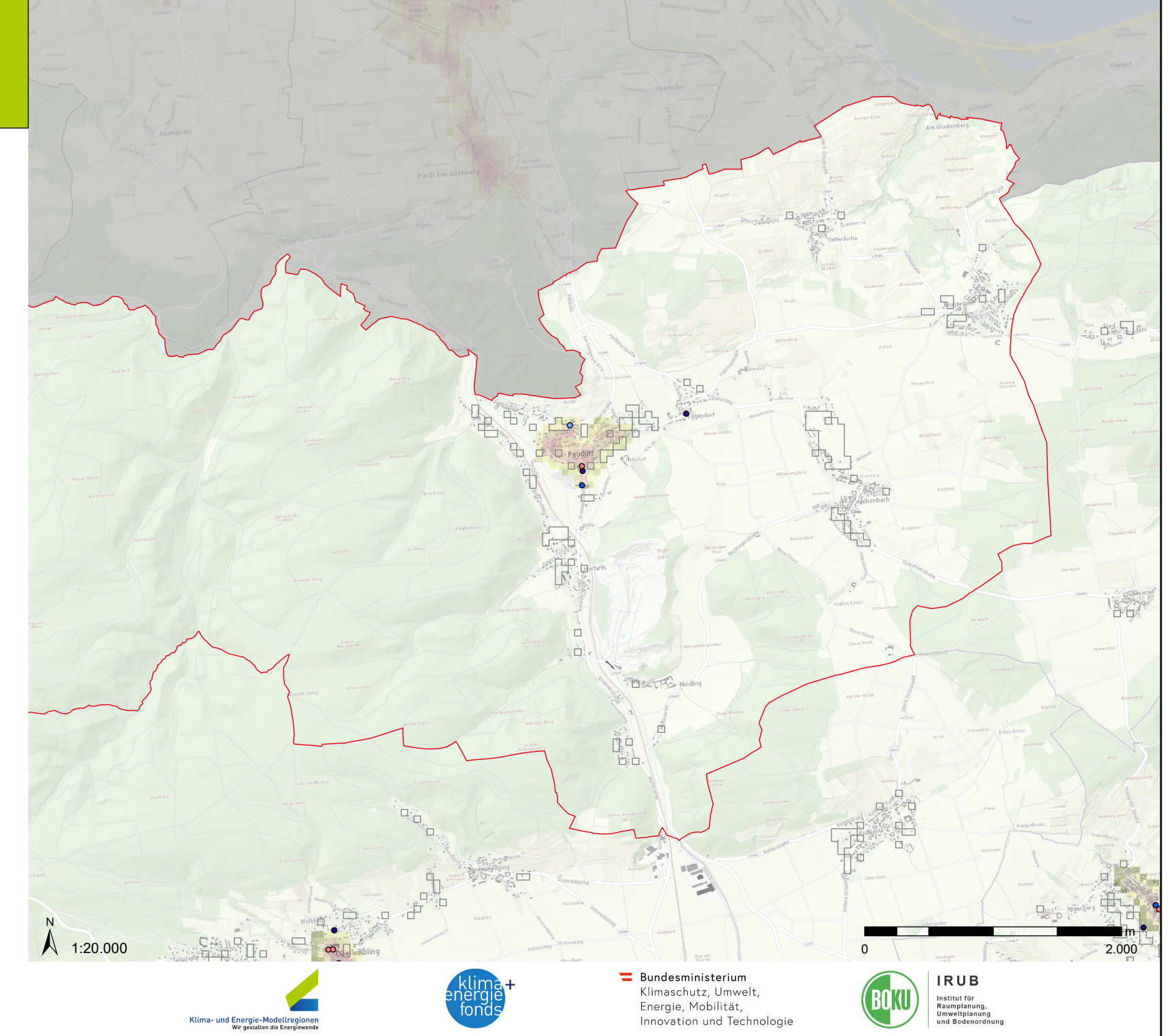
KEM Unteres Traisental

Paudorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Sitzenberg-Reidling

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



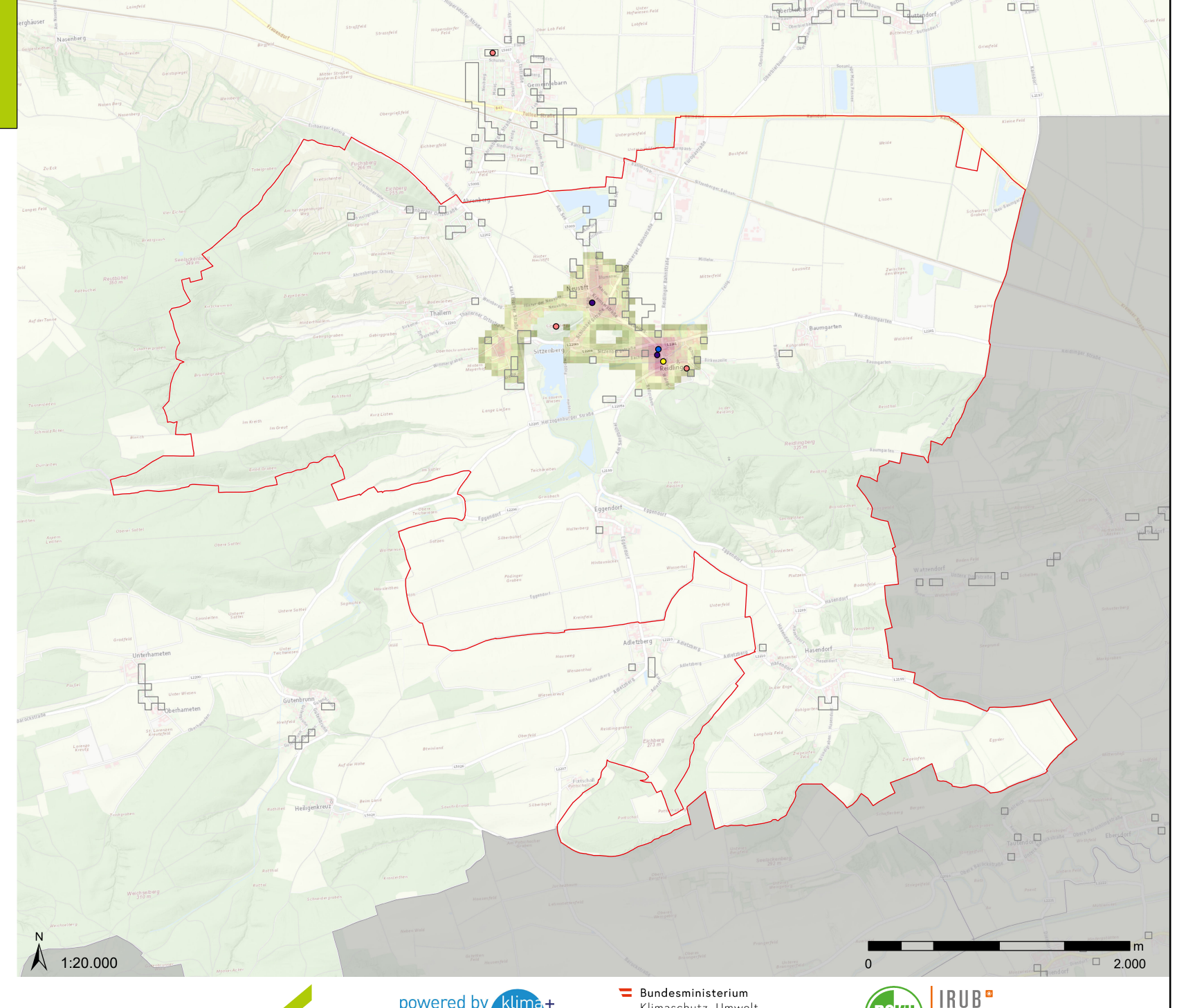
Sitzenberg - Reidling

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: 2024







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Statzendorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

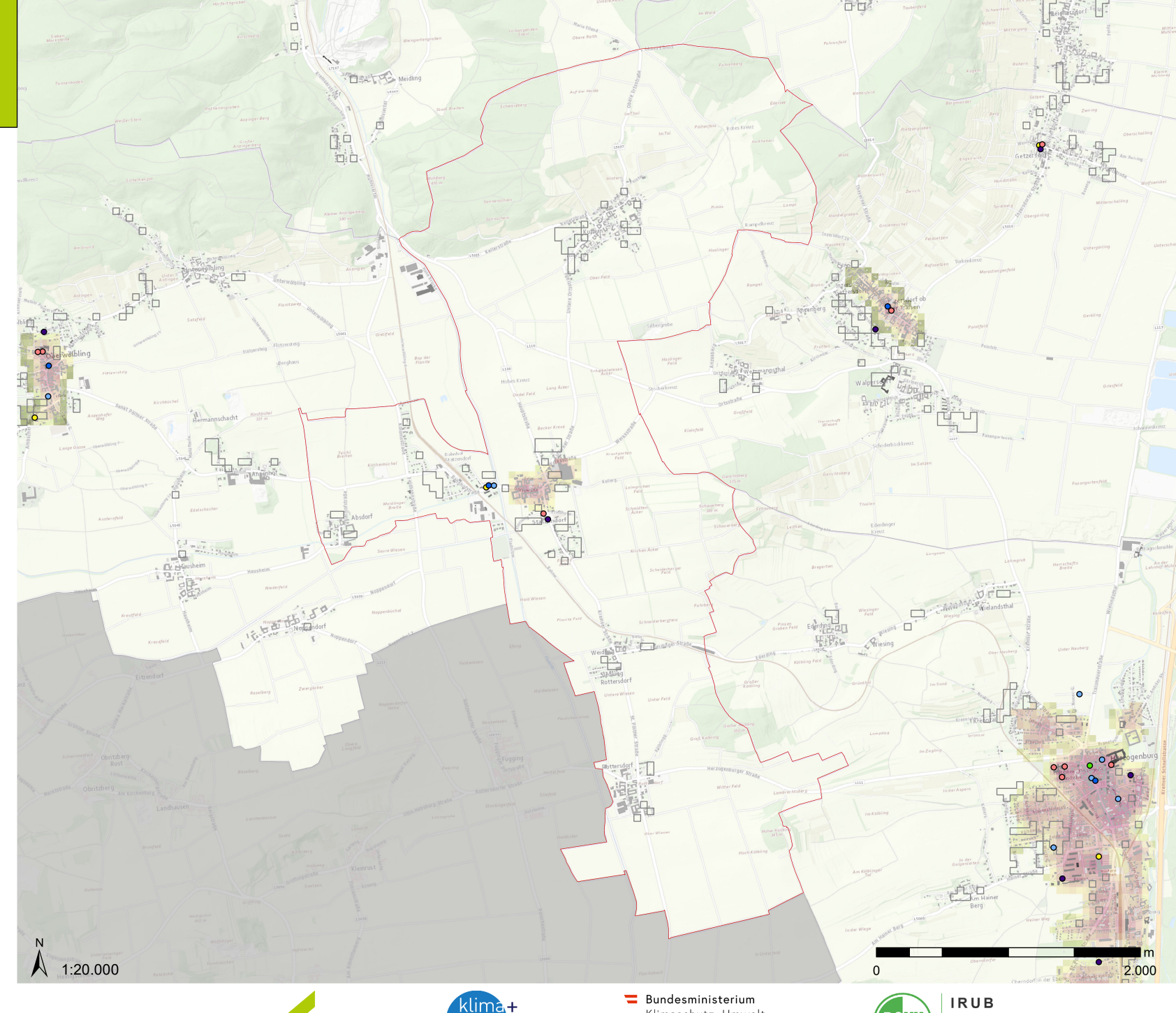
Statzendorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Ärzte für Allgemeinmedizin
- Apotheken
- Postfilialen und -partner



Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Eundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie



Gemeinde Traismauer

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



Mittlere Gebäudehöhen

5 m 10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

Traismauer

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

Schulstandorte

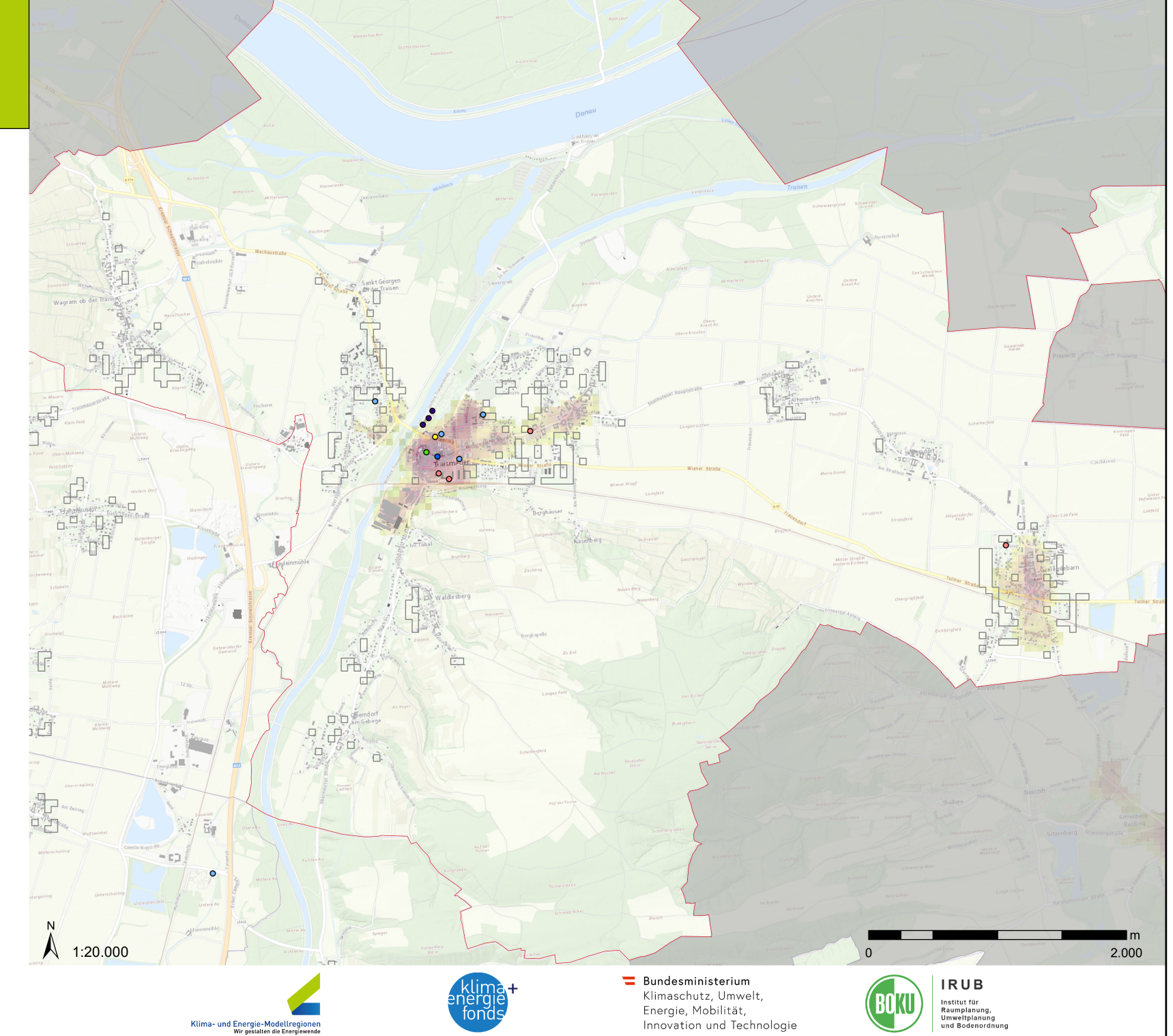
Landeskindergärten

• Ärzte für Allgemeinmedizin

Apotheken

Postfilialen und -partner

STRAKA.web



Gemeinde Wölbling

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeit derzeit weniger sehr geeignet geeignet



Mittlere Gebäudehöhen

10 m 15 m 20 m

KEM Unteres Traisental

Wölbling

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

Gemeindeämter

Schulstandorte

Landeskindergärten

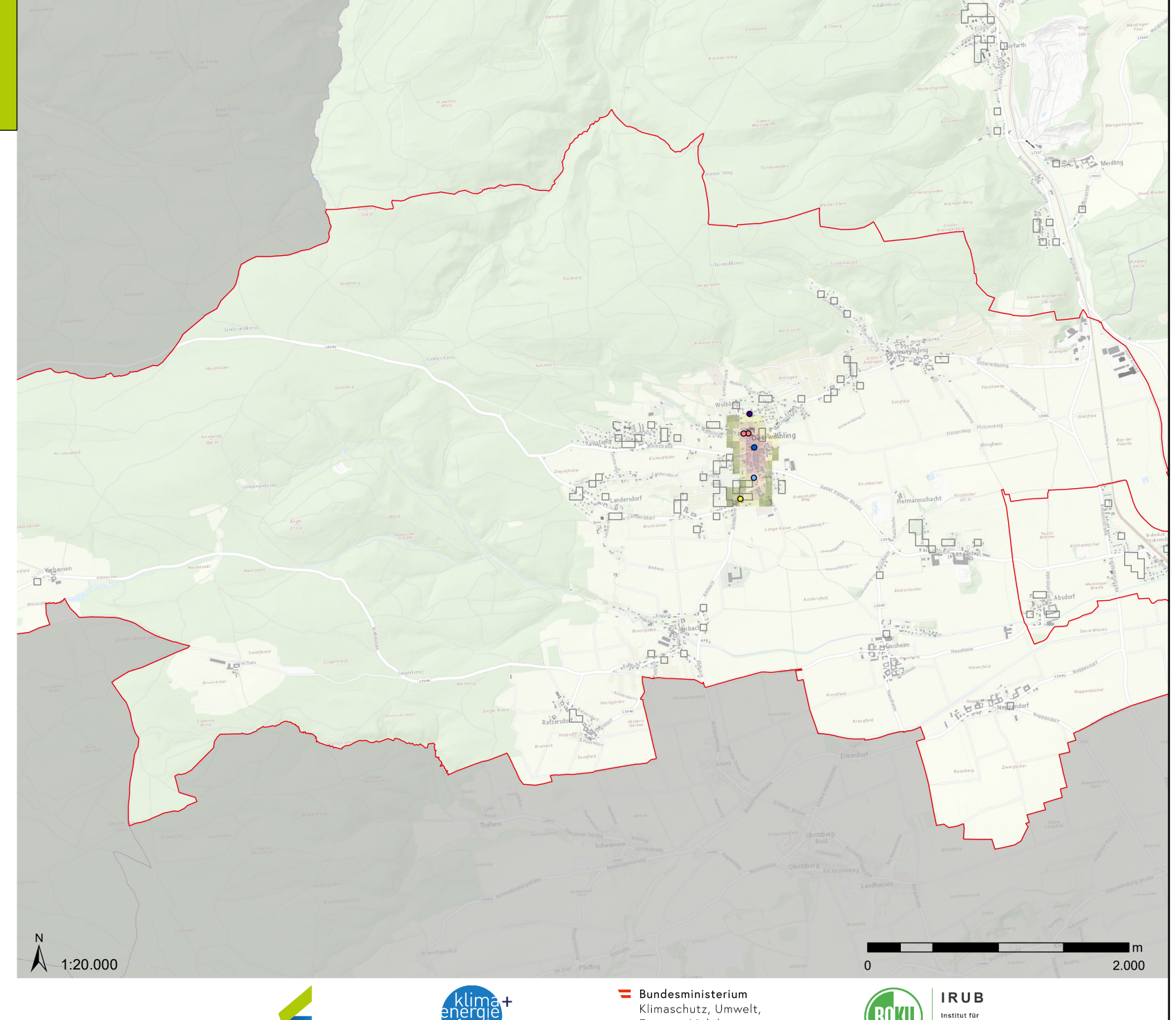
Ärzte für Allgemeinmedizin

Apotheken

Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: Workshop-Entwurf vom 14.09.2021







Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



Gemeinde Zwentendorf

Die Standorte sind für Nah- und Fernwärme sowie klimafreundliche Mobilität...

derzeitderzeitwenigersehrgutgutgeeignetgeeignet



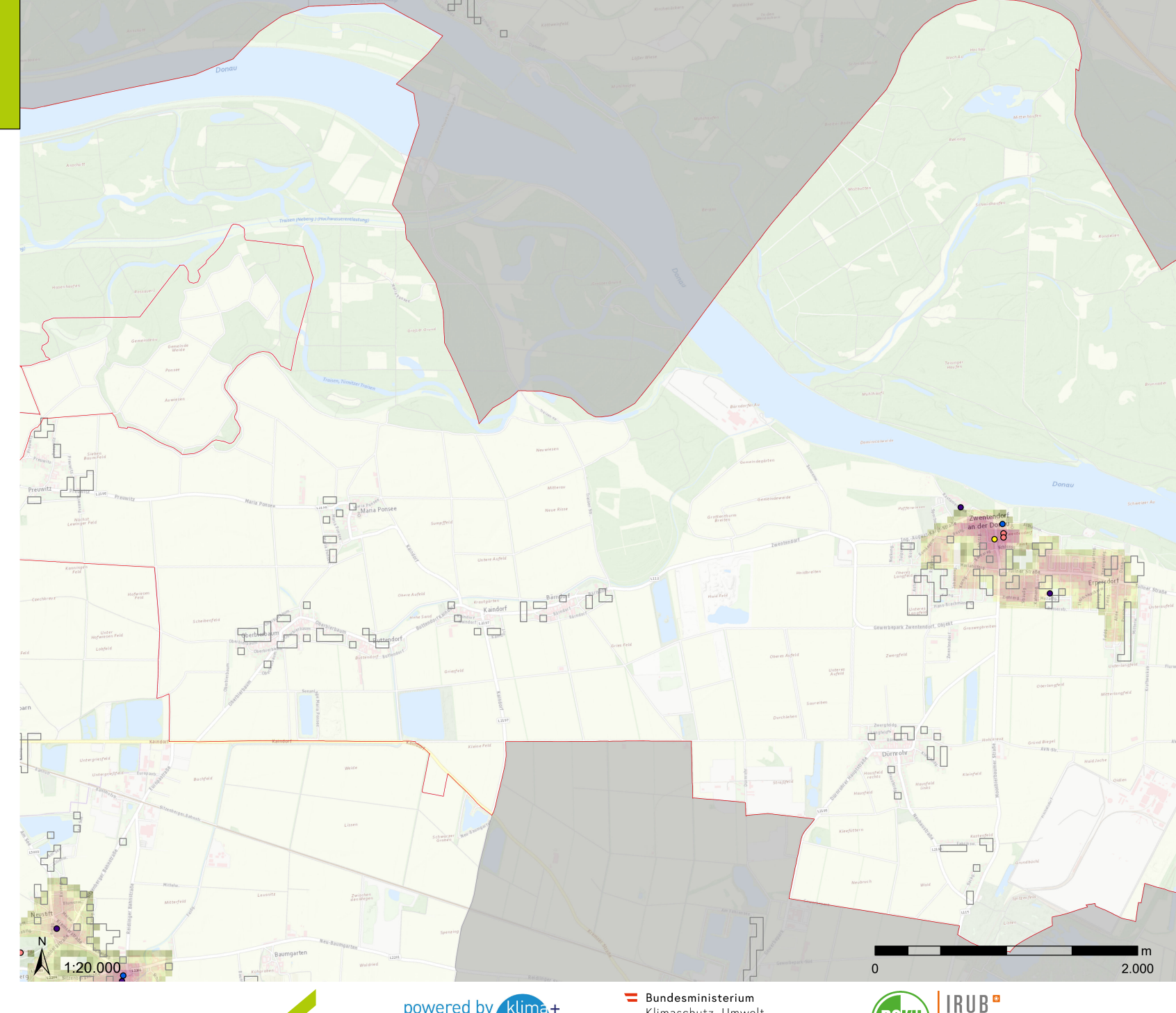
Zwentendorf

Flächen mit Baulandreserven > 1000m²

- Gemeindeämter
- Schulstandorte
- Landeskindergärten
- Apotheken
- Postfilialen und -partner

STRAKA.web

Entwicklung: Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung, BOKU Wien Kartengrundlage: Basemap.at Datenquelle Baulandreserven: Umweltbundesamt 2021 Stand: 2024







Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

