

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße

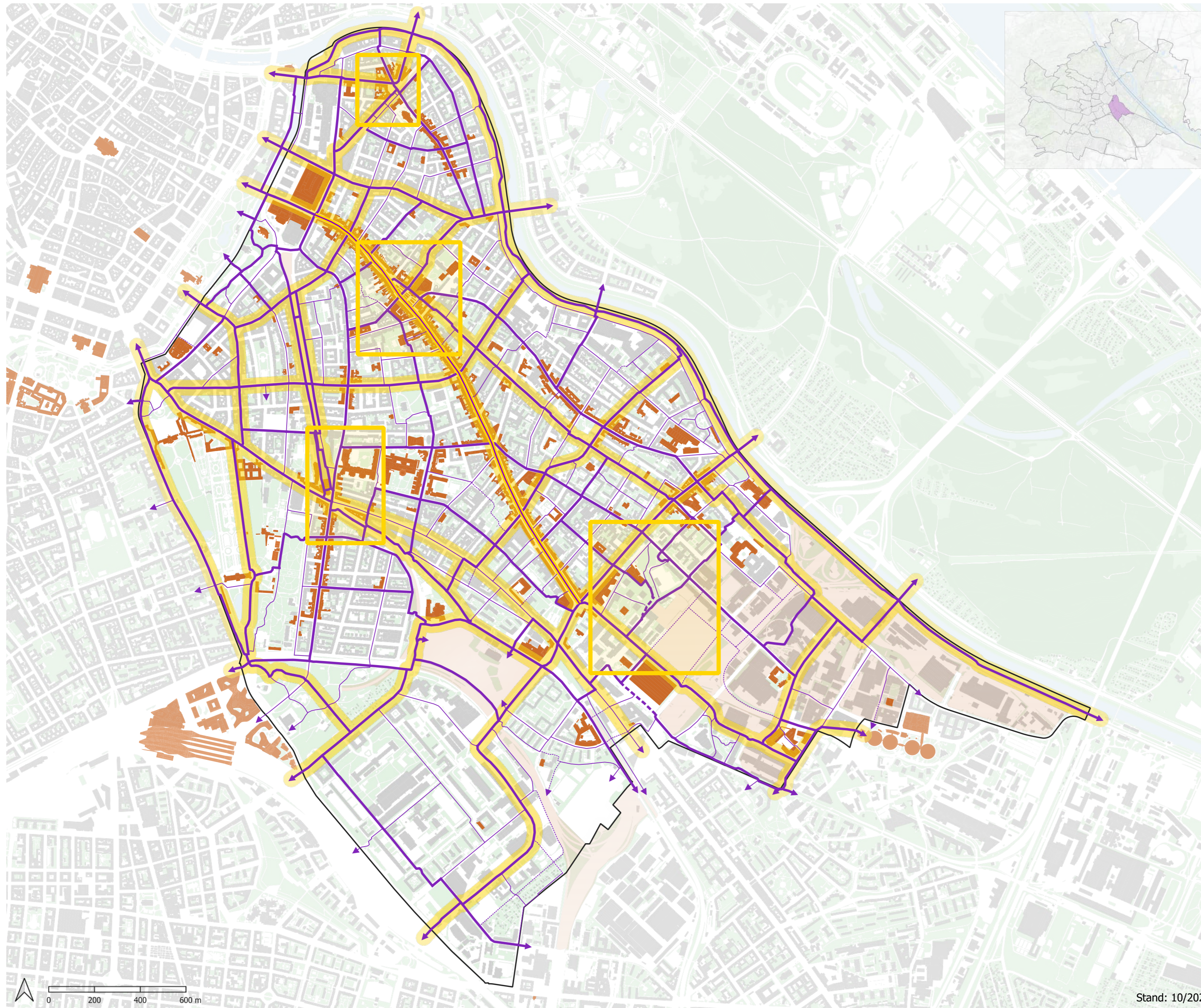


Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Leitbild - Karte Nr. 1



Karteninhalte

- Bezirksgrenze
- Fokusgebiete
- Fokusgebiet Landsträßer Hauptstraße
- Achsen
- Soll Fußwegenetz
 - Hochrangig
 - Hochrangig - Planungsnetz
 - Niederrangig
 - Niederrangig - Planungsnetz
- Zentren
 - Kommerzielle und historische Zentren, soziale und kulturelle Einrichtungen
- Barrieren
 - Gewerbe- und Industriegebiete, Gleisanlagen, urbane Lücken und Stadtentwicklungsgebiete

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
basemap.at, 2024

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



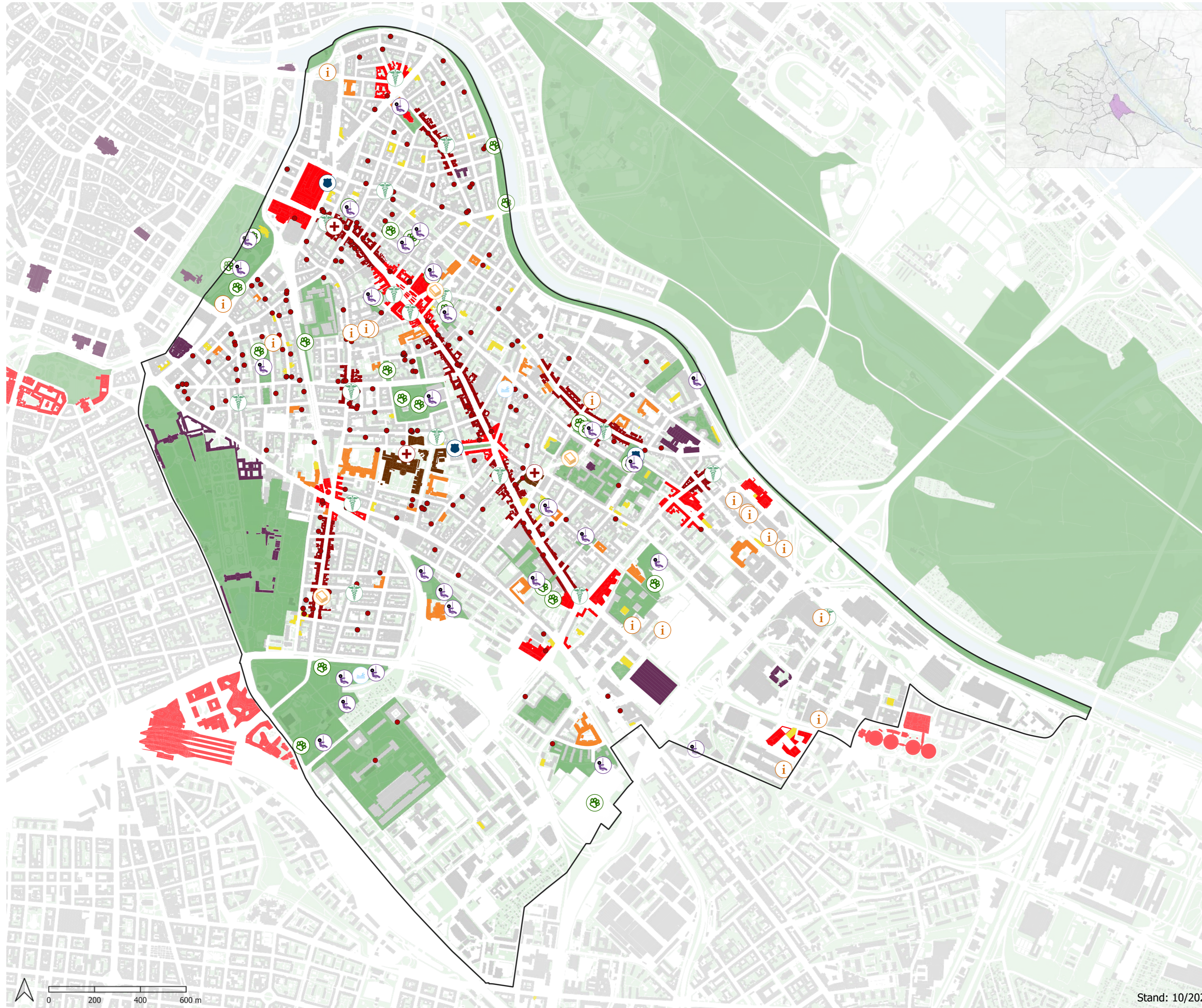
Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Bestandsanalyse - Karte Nr. 2

Zentren und Ziele



Karteninhalte

- Bezirksgrenze
- Zentrumszonen
 - Lokale Zentren
 - Belebte Erdgeschoßzone
 - Gesundheitsversorgung
 - Kulturelle Ziele
 - Kindergärten
 - Schulen
- Gesundheitsversorgung
 - Krankenhaus
 - Apotheken
 - Ärzte
- Points of Interest
 - Spielplätze
 - Bücherei
 - Schwimmbad
 - Öffentliches Amt
 - Polizei
 - Hundezonen
 - Grünflächen

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
basemap.at, 2024



0 200 400 600 m

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



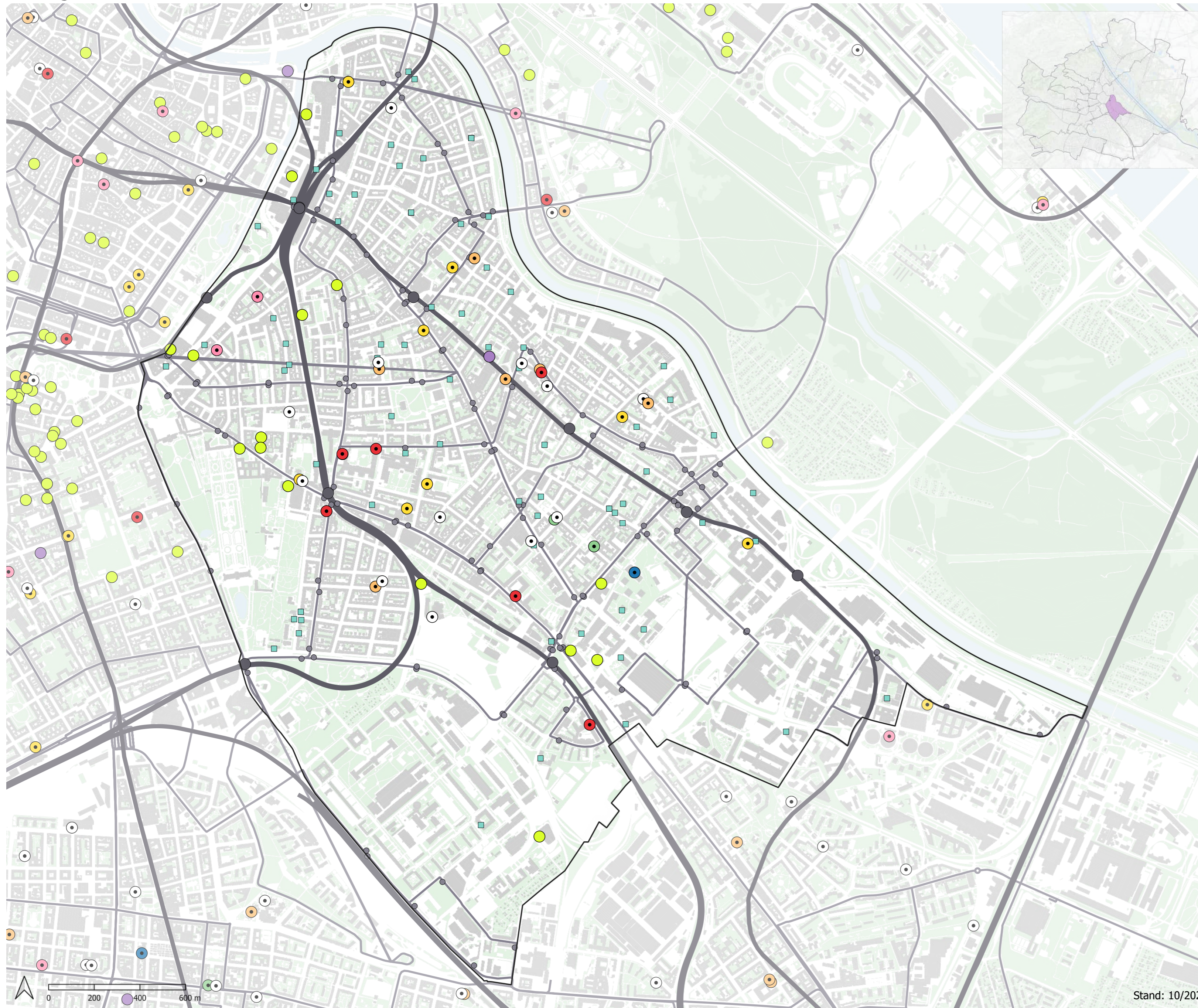
Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Bestandsanalyse - Karte Nr. 3

Bildung



Karteninhalte

- Bezirksgrenze
- Schulen
 - Volksschule (öffentliche/privat)
 - Mittelschule (öffentliche/privat)
 - Sonderschule (öffentliche)
 - Polytechnische Schule (öffentliche)
 - Allgemeinbildende höhere Schule (öffentliche/privat)
 - Berufsbildende mittlere und höhere Schule (öffentliche/privat)
 - Statuschule (privat)
 - Universität
 - Volkshochschule
 - Kindergärten
- ÖV Haltestellen
 - U-Bahn / S-Bahn
 - Straßenbahn / Bus
- ÖV Linien
 - U-Bahn / S-Bahn
 - Straßenbahn / Bus

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
basemap.at, 2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



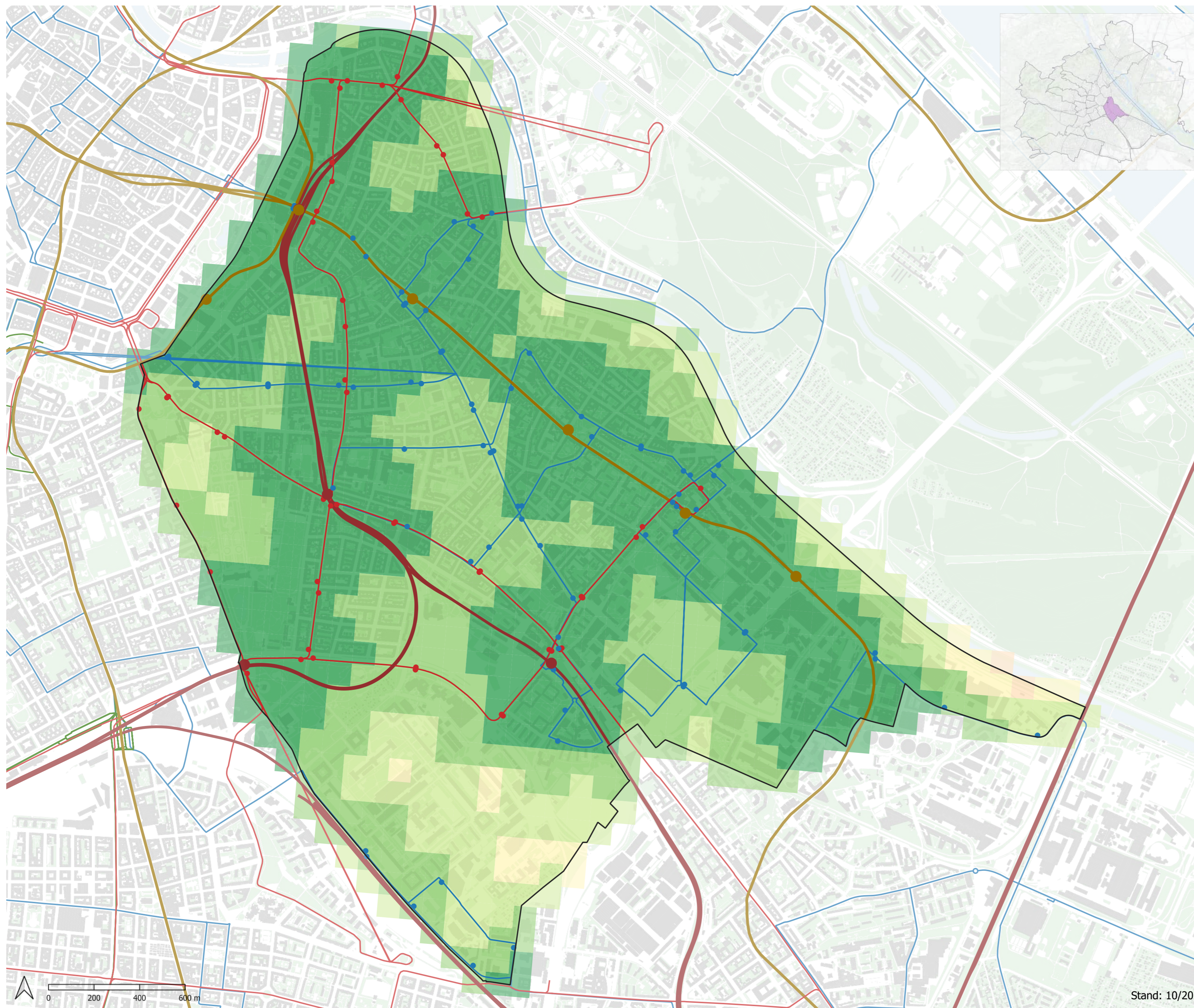
Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Bestandsanalyse - Karte Nr. 4

Öffentlicher Verkehr



Karteninhalte

Bezirksgrenze

ÖV-Haltestellen

- S-Bahn/Zug
- U-Bahn
- Straßenbahn
- Stadtbus

ÖV-Linien

- S-Bahn/Zug
- U-Bahn
- Straßenbahn
- Stadtbus
- Regionalbus

ÖV-Güteklassen

- A - Höchstrangige ÖV-Erschließung
- B - Hochrangige ÖV-Erschließung
- C - Sehr gute ÖV-Erschließung
- D - Gute ÖV-Erschließung
- Basiserschließung

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
ÖROK ÖV-Güteklassen, 2018,
basemap.at, 2024

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



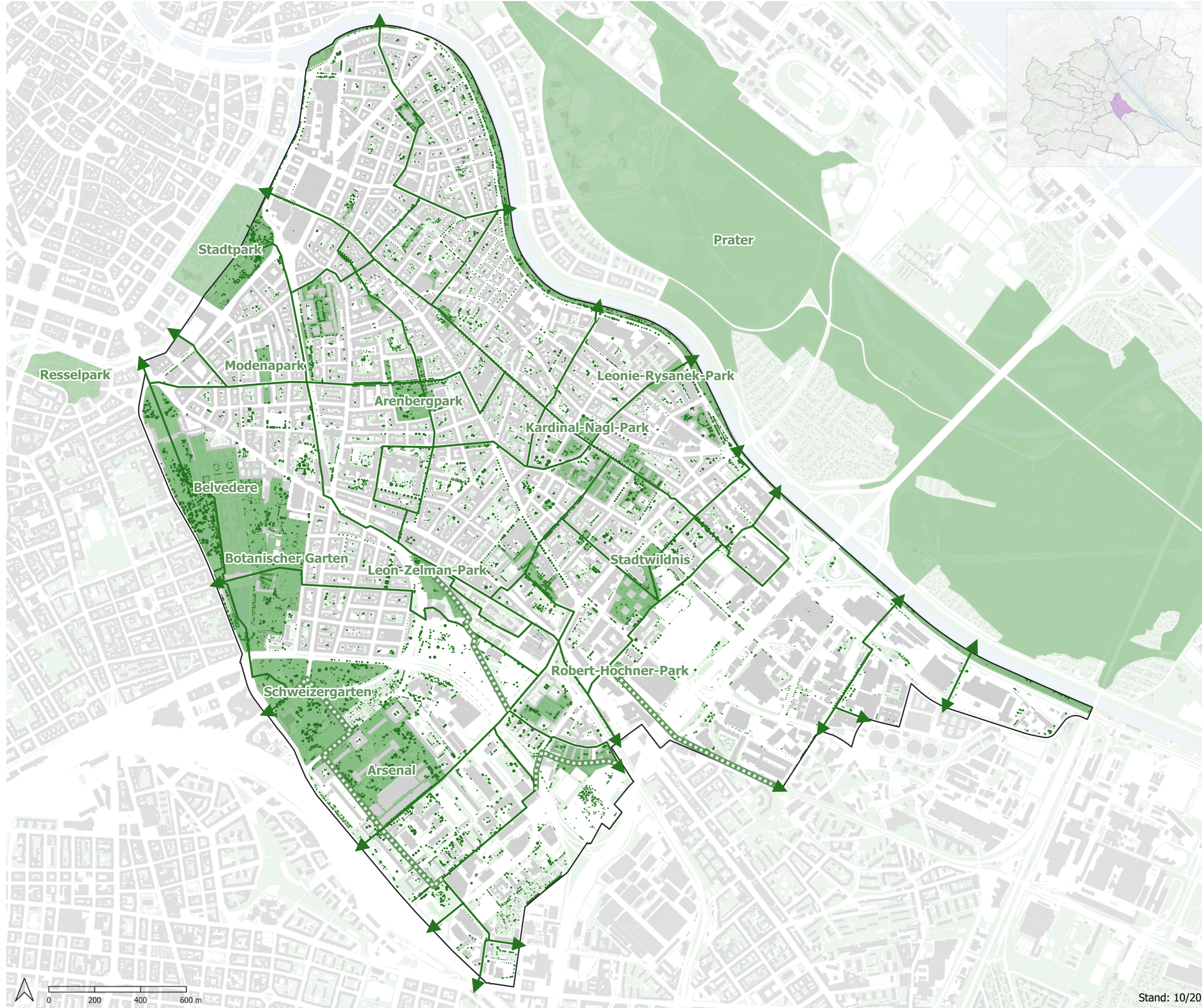
Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Bestandsanalyse - Karte Nr. 5

Grün- und Freiräume



Karteninhalte

- Bezirksgrenze
- Grünflächen
- Baumkataster
- Freiraumnetz
 - Grünachse bis 30m Breite
 - urban geprägtes Netz

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien, MA 18 - Stadtentwicklung und Stadtplanung, 2022,
Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
basemap.at, 2024

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



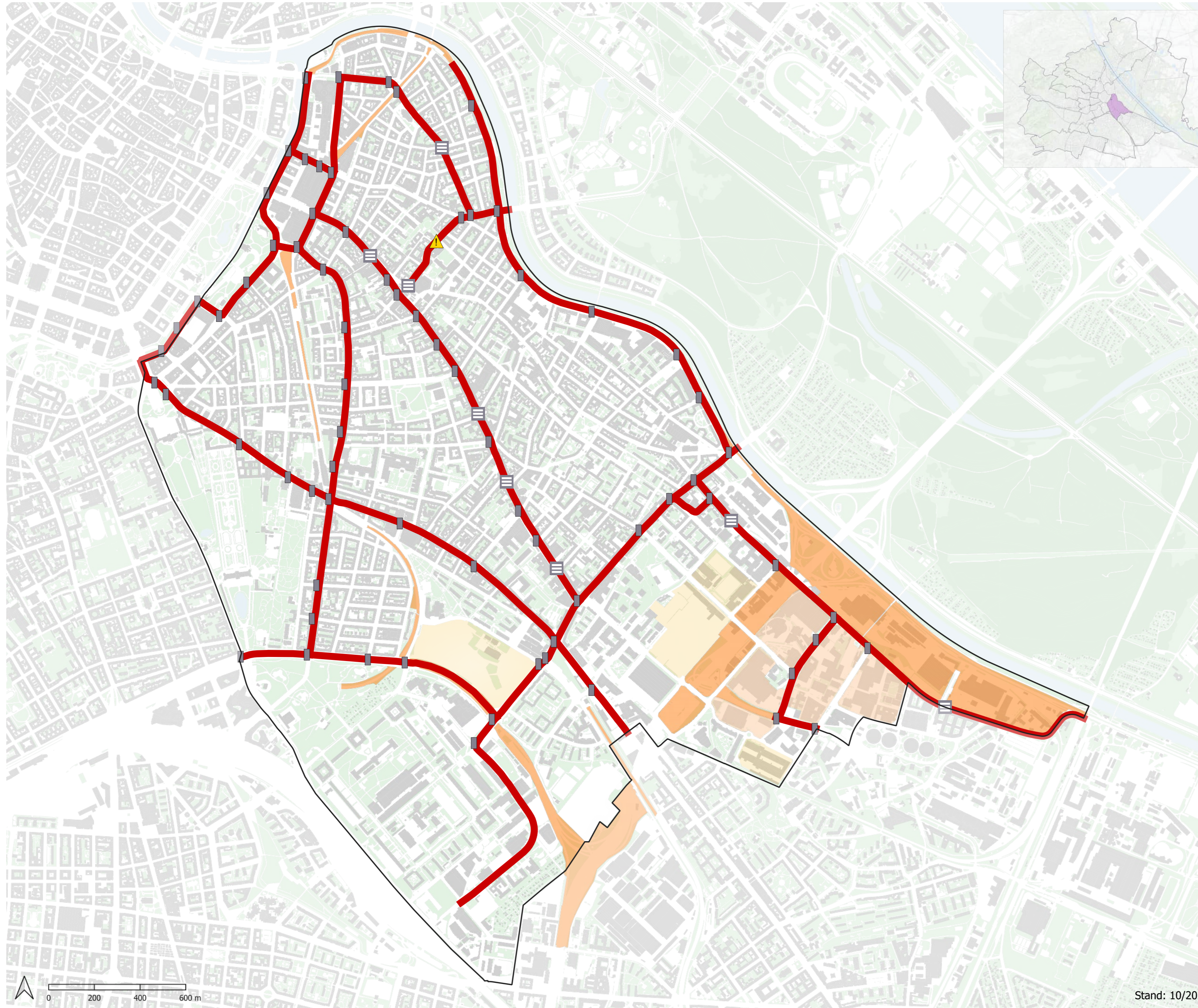
Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Bestandsanalyse - Karte Nr. 6

Barrieren



Karteninhalte

Bezirksgrenze
Straßenzüge mit Barrierewirkung

Querungen

- VLSA geregelte Querungsmöglichkeit
- Schutzweg
- fehlende Querungsmöglichkeit

Flächige Barrieren

- Barriere / Geschlossener Block
- Autoaffine Nutzung
- Urbane Lücke / Stadtentwicklungsgebiet

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
basemap.at, 2024

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



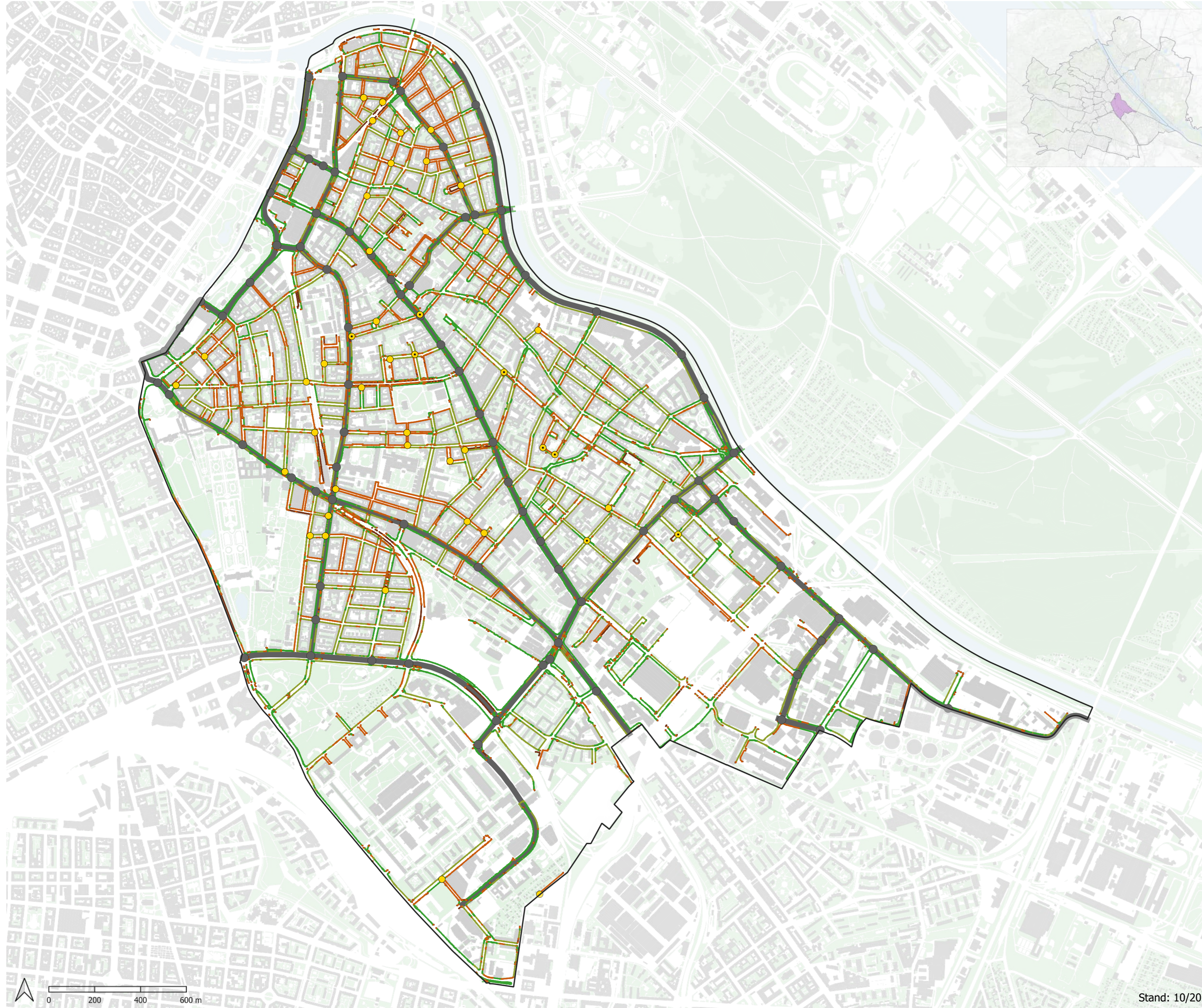
Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Bestandsanalyse - Karte Nr. 7

Infrastrukturelle Qualität



Karteninhalte

- Bezirksgrenze
 - Lineare Barrieren
 - Bestehende Querungsmöglichkeit
- Potentialanalyse Gehsteigvorziehungen
- derzeit nur Bodenmarkierung vorhanden
 - derzeit nur Bodenmarkierung mit Pollern vorhanden
- Gehsteigbreite
- < 1m
 - 1m - 2m
 - 2m - 3m
 - > 3m

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien, MA 18 - Stadtentwicklung und Stadtplanung, 2022,
Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
GIP - <http://www.gip.gv.at>, 2022,
basemap.at, 2024,
tbw research, 2024

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße

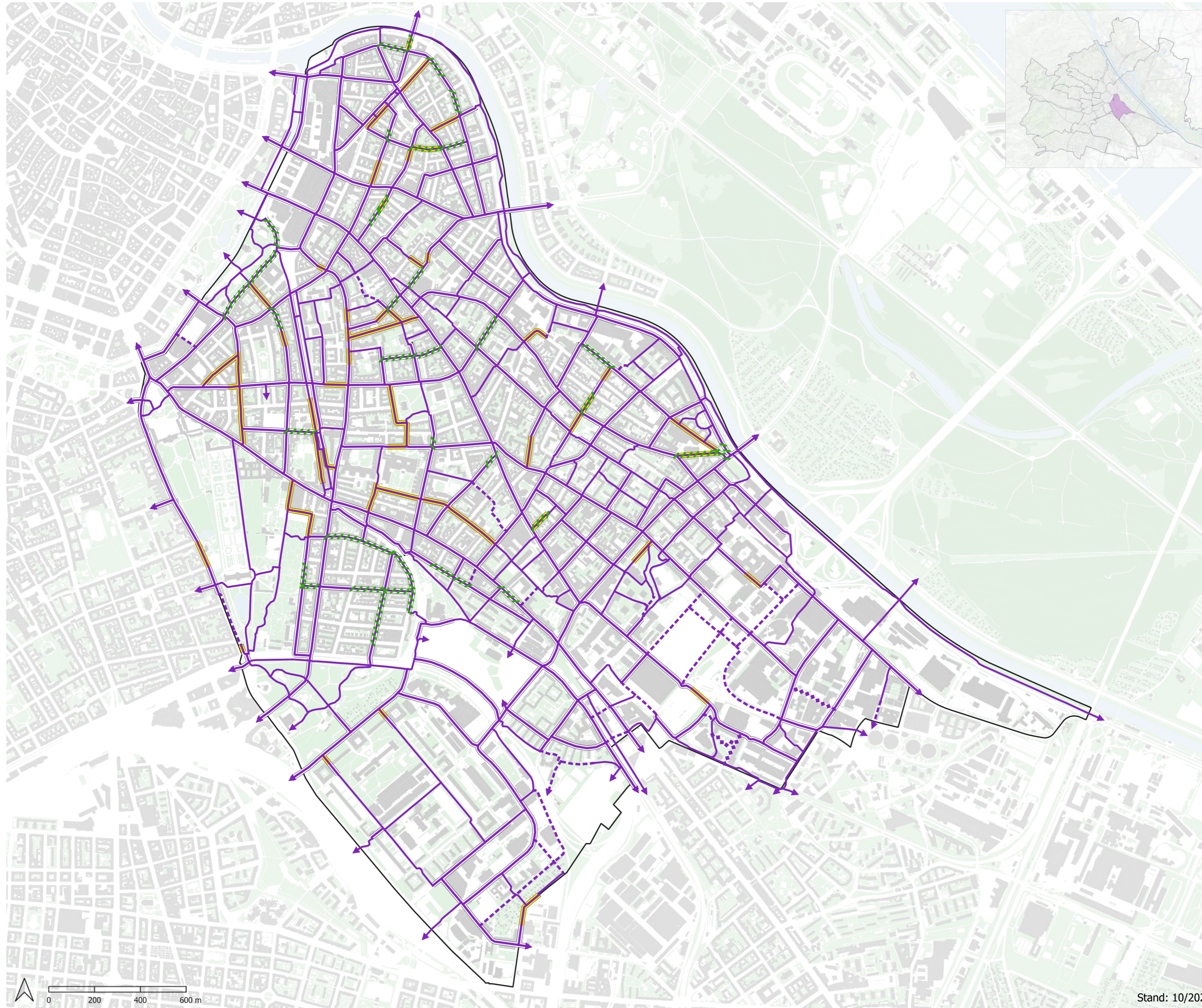


Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Soll-Fußwegenetz - Karte Nr. 8



Karteninhalte

- Bezirksgrenze
- Soll-Fußwegenetz
 - Bestehender Gehweg
 - Aufenthalts- & Infrastrukturqualität verbessern
 - Gehsteige verbreitern (Regelgehsteigbreite nicht erfüllt)
 - Begrünungsmaßnahmen setzen
 - Gehsteigverbreiterung & Begrünungsmaßnahmen
 - Durchgang dauerhaft öffnen
 - Fehlenden Gehsteig/Gehweg errichten

Auftraggeber*in:

Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung der Stadt Wien, vertreten durch DI Roman Riedel, im Rahmen des Bezirksauftrages für den 3. Bezirk

Verfasser*in:

tbw research GesmbH

Bearbeitung:

Julia Simhandl BSc,
DI Clemens Raffler

Datenquellen:

Stadt Wien, MA 18 - Stadtentwicklung und Stadtplanung, 2022,
Stadt Wien - <https://data.wien.gv.at>, 2024,
basemap.at, 2024

Stand: 10/2024

Masterplan Gehen

3. Bezirk, Landstraße



Stadt
Wien

Stadtentwicklung
und Stadtplanung

tbw
RESEARCH

Übersicht Handlungsempfehlungen - Karte Nr. 9

