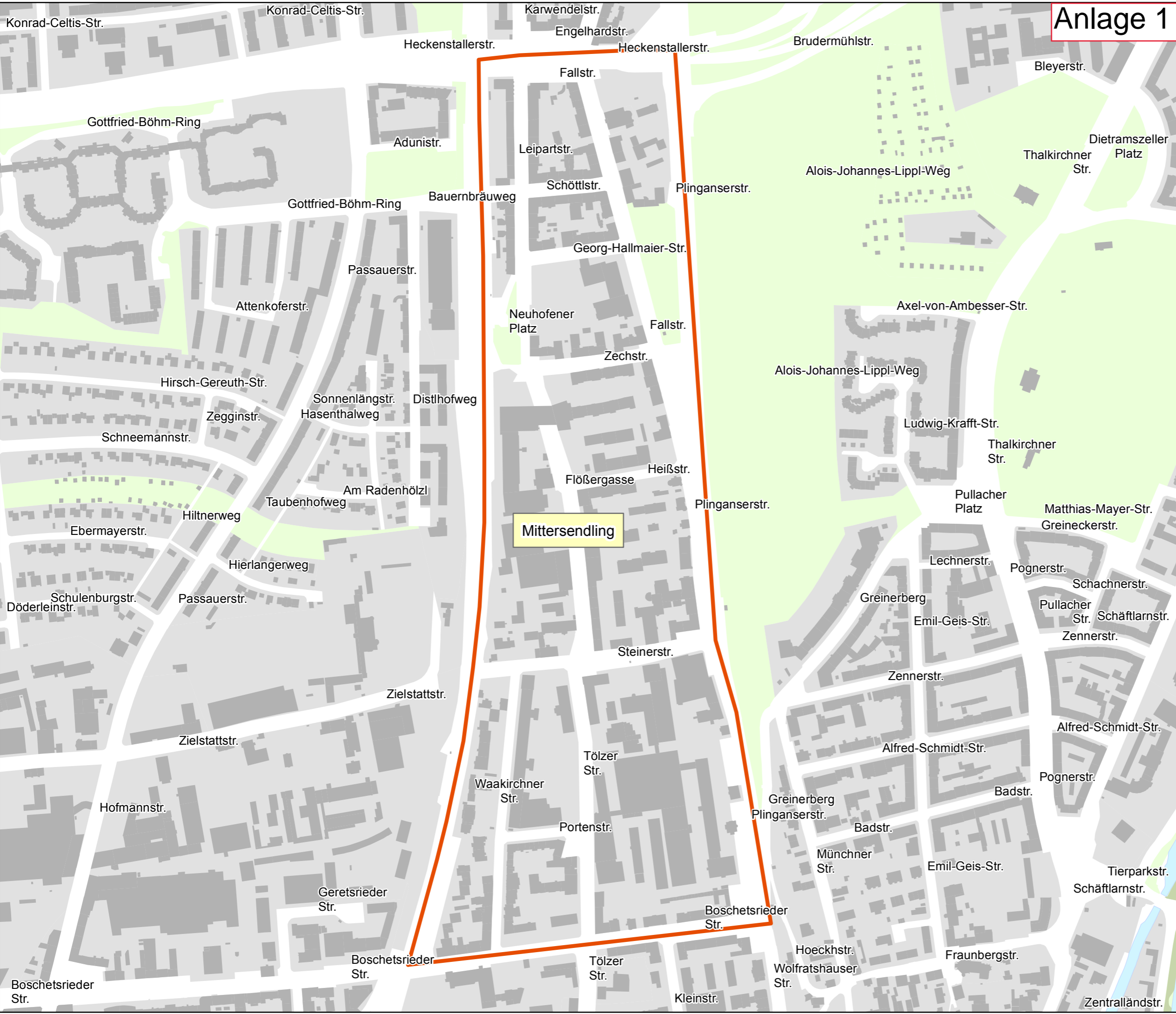


Anlage 1

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Mittersending; Karte 1



Mittersending

1:4.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)
11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,0425 0,085 0,17
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

Daten
Methoden
Analysen

Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM

Anlage 2

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Sendling-Westpark; Karte 2

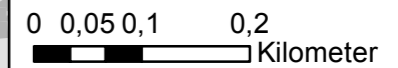


1:7.000

11.06.2018
Stand 2018

Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 3

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Rotkreuzplatz Erweiterung; Karte 3



1:3.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)
11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,0325 0,065 0,13
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

Daten
Methoden
Analysen

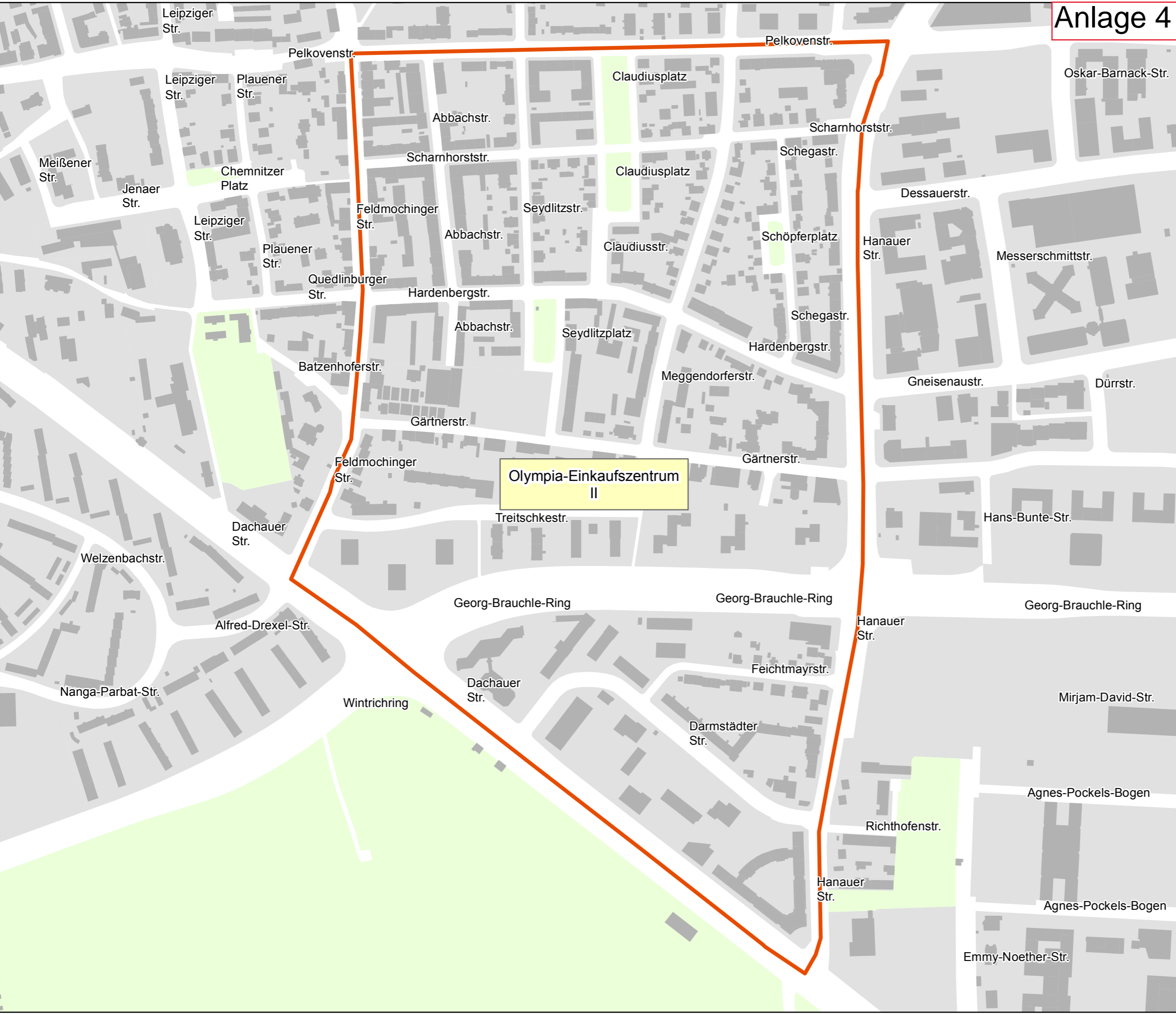
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 4

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Olympia-Einkaufszentrum II; Karte 4



1:4.000 11.06.2018

Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) **Stand 2018**

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,0375 0,075 0,15
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

Daten
Methoden
Analysen

Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 5

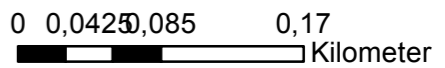
Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Olympisches Dorf; Karte 5



1:4.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) 11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



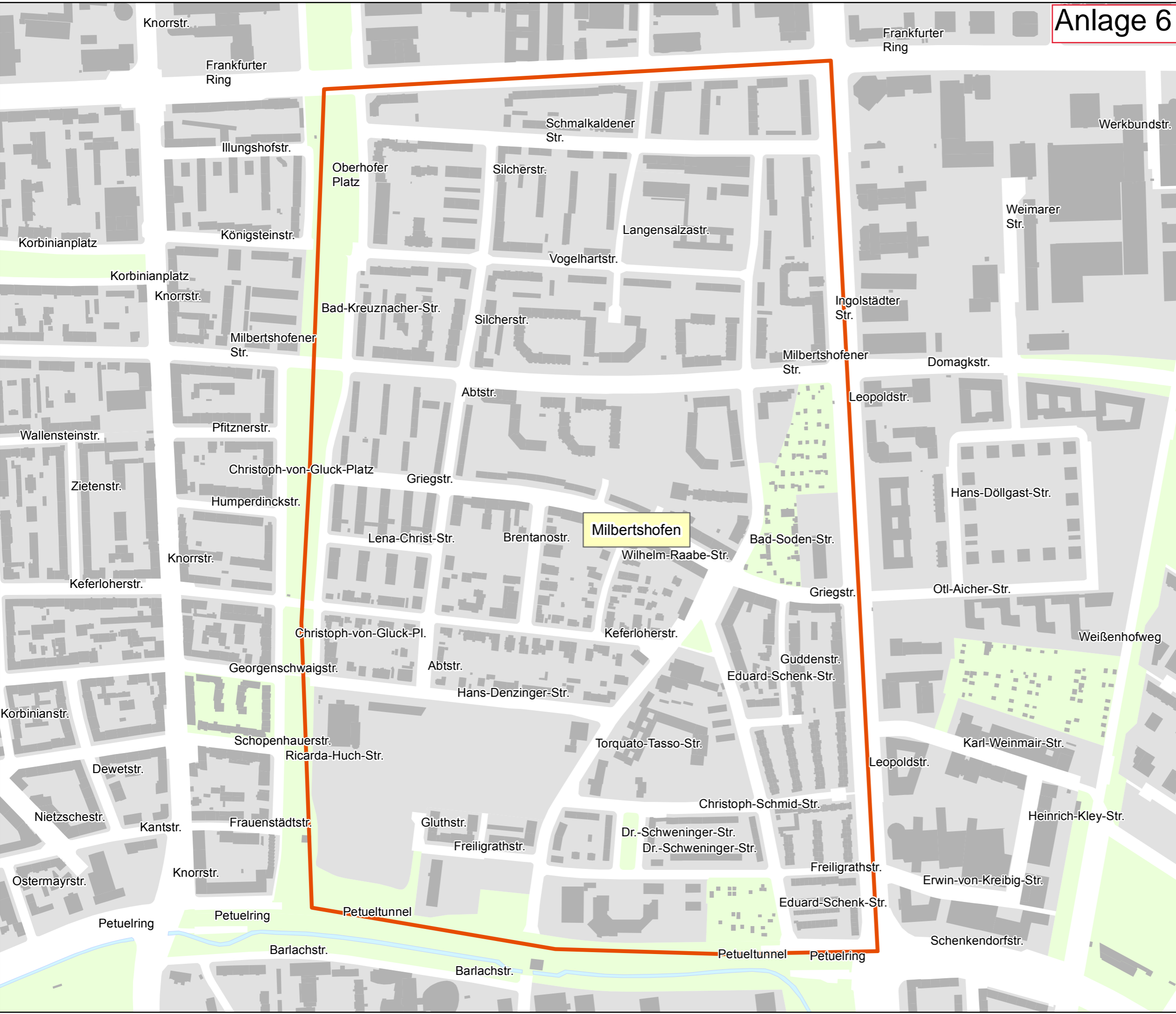
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 6

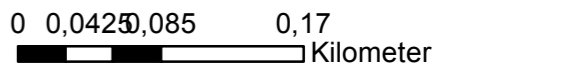
Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Milbertshofen; Karte 6



1:4.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)
11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



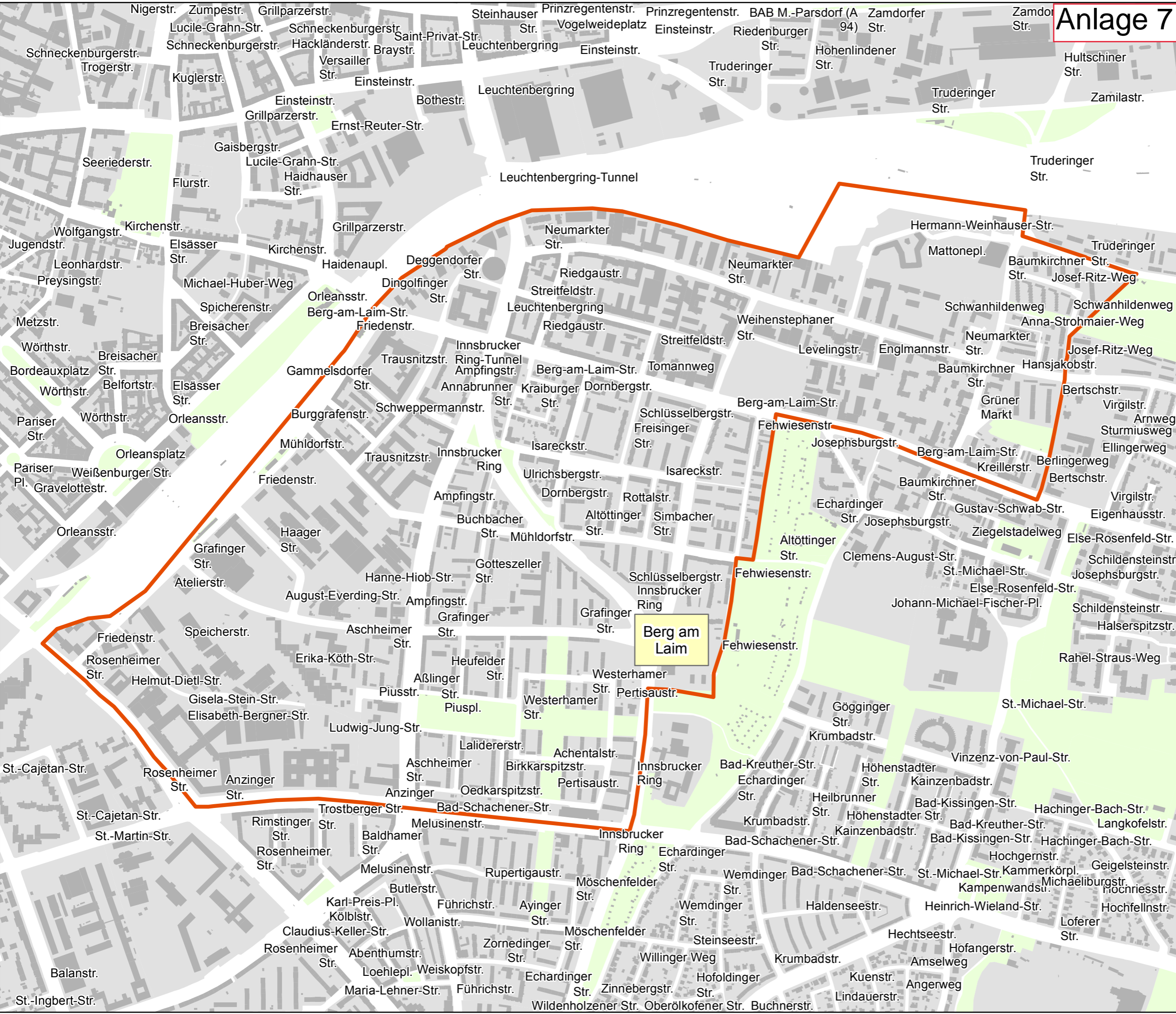
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 7

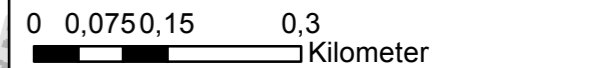
Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Berg am Laim; Karte 7



1:8.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) 11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



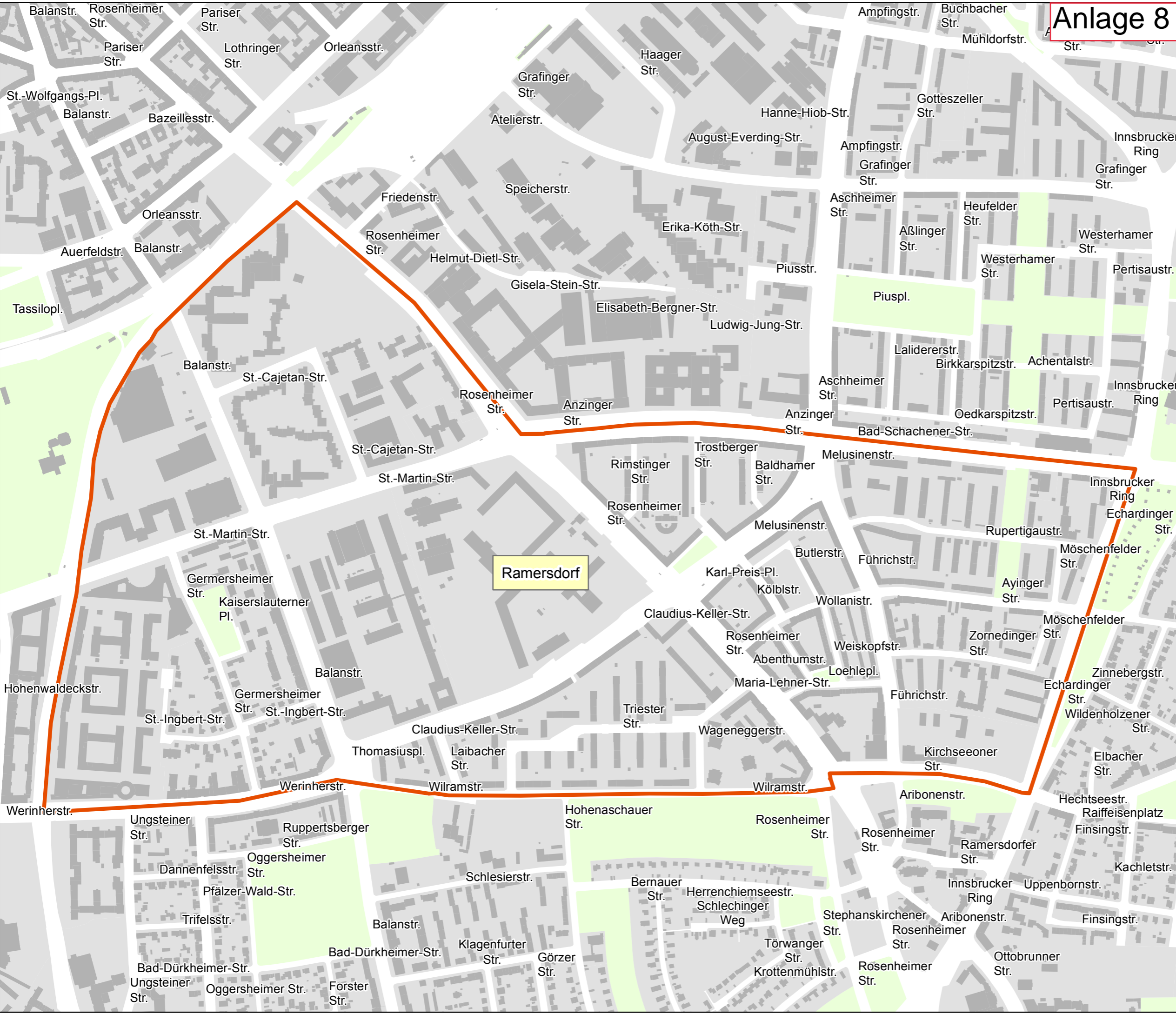
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 8

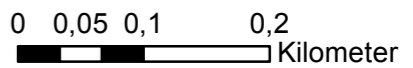
Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Ramersdorf; Karte 8



1:6.000
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) **Stand 2018**

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



**LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3**



Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 9

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Obergiesing; Karte 9



Obergiesing

1:6.000
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) 11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,05 0,1 0,2
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



Daten
Methoden
Analysen
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 10

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

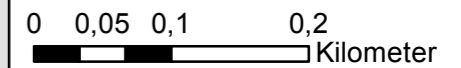
Plan für das Untersuchungsgebiet
Scharfreiterplatz; Karte 10



Scharfreiterplatz

1:5.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)
11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 11

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Mangfallplatz; Karte 11



1:5.500

11.06.2018

Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)

Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,05 0,1 0,2
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

Daten
Methoden
Analysen

Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM

N



Anlage 12

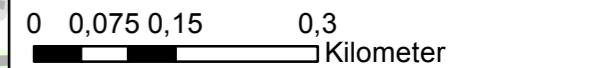
Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Pasing; Karte 12



1:8.000
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) 11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

 Daten
Methoden
Analysen

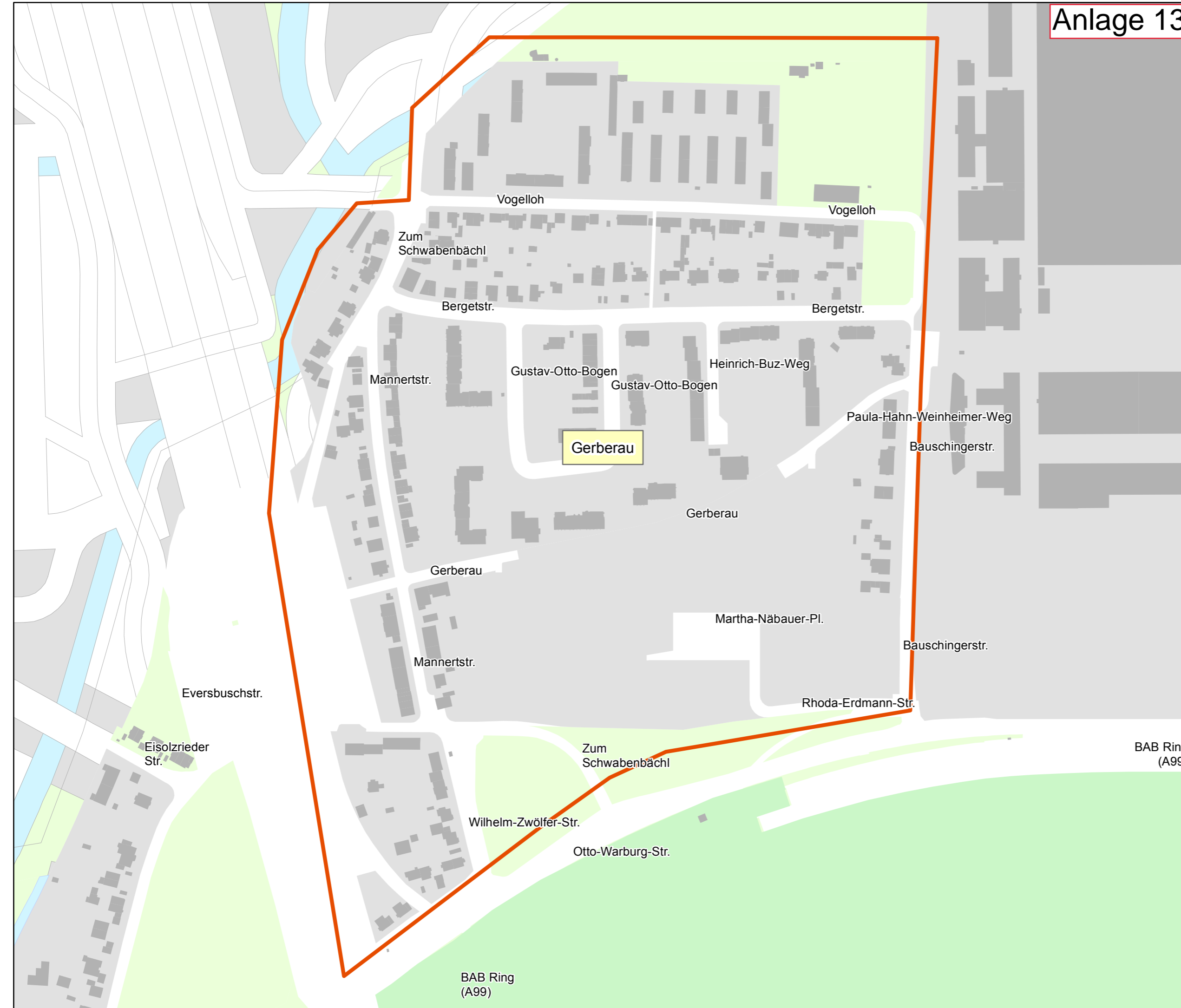
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 13

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Gerberau; Karte 13



1:3.000

11.06.2018

Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)

Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,0275 0,055 0,11
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

Daten
Methoden
Analysen

Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM

N



Anlage 14

Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Feldmoching; Karte 14



Feldmoching

1:4.500

11.06.2018

Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)

Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,0425 0,085 0,17
Kilometer

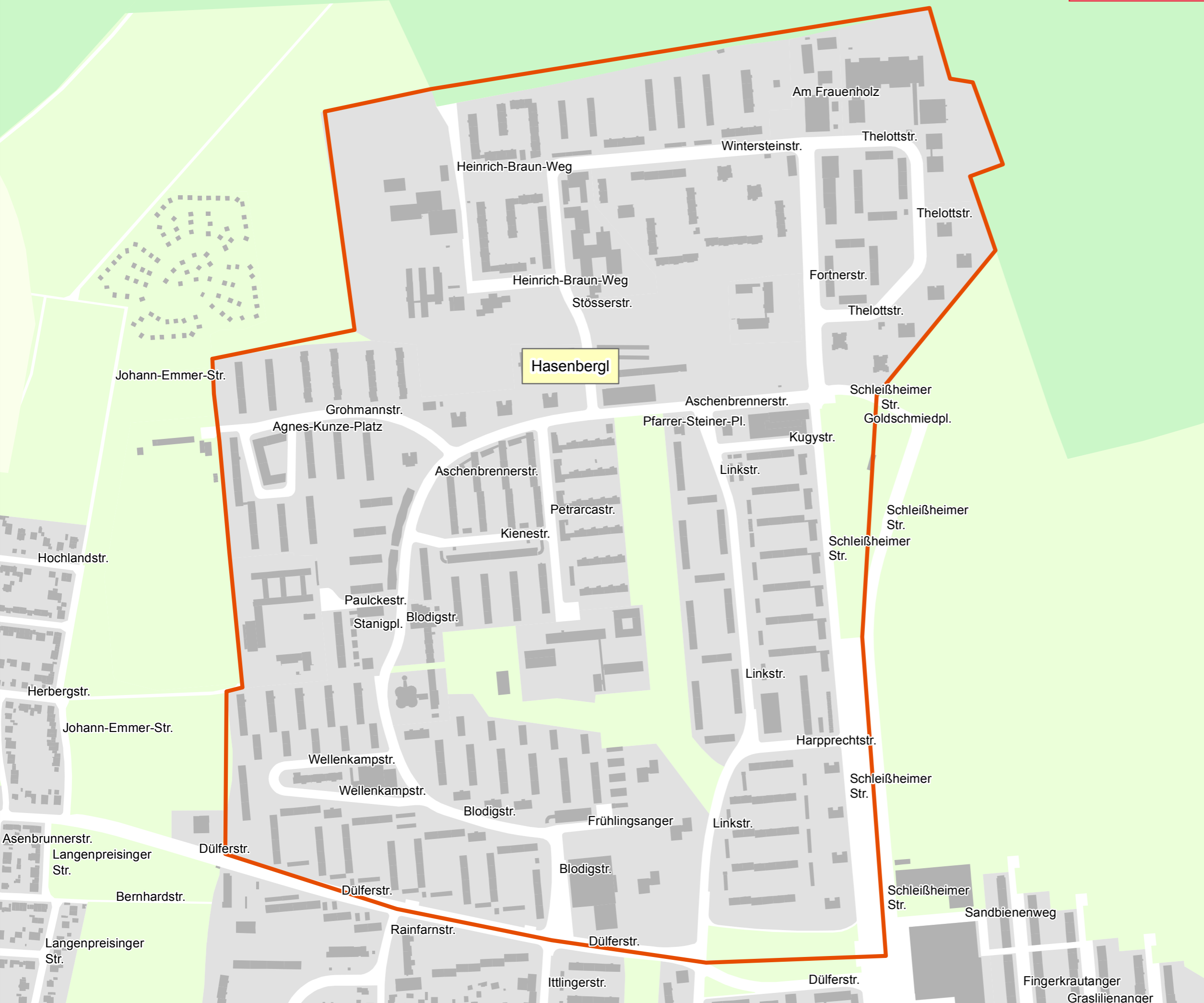
LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

Daten
Methoden
Analysen

Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Plan für das Untersuchungsgebiet
Hasenberg; Karte 15




1:5.000
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt)
11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1

0 0,0475 0,095 0,19
Kilometer

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3

 Daten
Methoden
Analysen

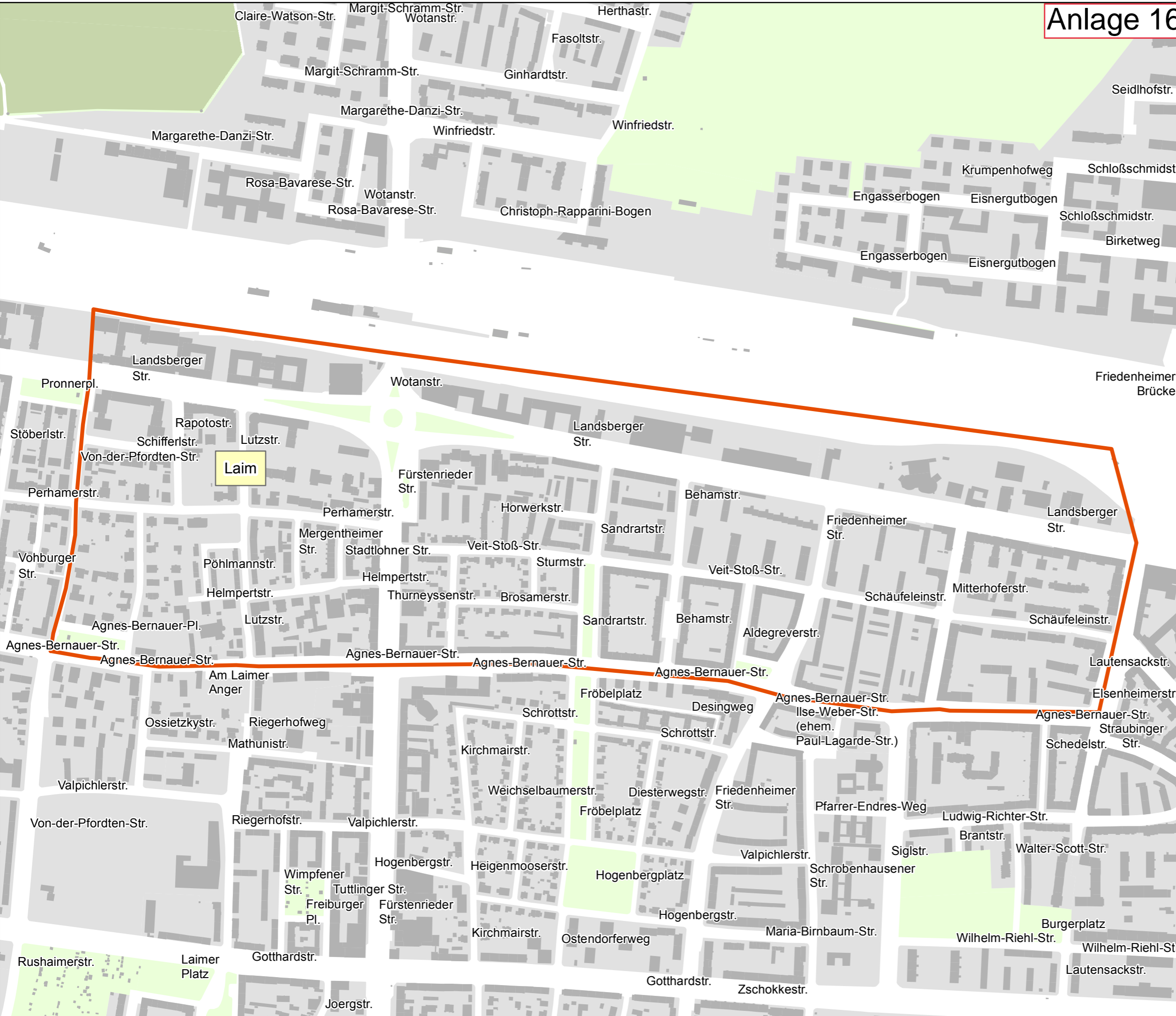
Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM



Anlage 16

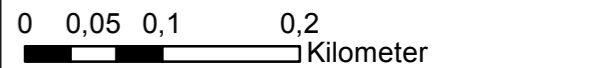
Parkraummanagement in der Landeshauptstadt München

Plan für das Untersuchungsgebiet
Laim; Karte 16



1:5.500
Kartengrundlage:
Dig. Stadtkarte (VAmt) 11.06.2018
Stand 2018

Bearbeitungsdatum: 2017
Bearbeitung: I/31-1



LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
PLANUNGSREFERAT HA I/3



Quelle Stadtgrundkarte:
Geodatenpool der LHM

