

## Darstellungen zur Münchener Pendlerstatistik

Die im folgenden zusammengestellten Karten zum Thema Ein- und Auspendler Münchens werden ohne inhaltlich-analytische Interpretation zur Diskussion gestellt. Über die Absicht hinaus, dem Interessenten sozusagen vorverdichtetes Datenmaterial zu bieten, sollen erstmals in dieser Reihe, wenn auch insbesondere von der Reproduzierbarkeit her noch nicht in allen Belangen restlos ausgereifte Computerkarten veröffentlicht werden, die unter Einsatz der Programmsysteme DIAS und KARIN mit freundlicher Unterstützung der Mitarbeiter des Team Sys im Rechenzentrum des Münchener Stadtentwicklungsreferates produziert wurden.

Zum Verfahren der Datengewinnung bzw. Aufbereitung sind zum besseren Verständnis der Ergebnisse und um Fehlinterpretationen vorzubeugen einige Erläuterungen nötig.

Sämtliche den thematischen Karten und der Tabelle zugrunde liegenden Daten sind Ergebnisse der Volkszählung vom 27. 5. 1970. Die Pendlereigenschaft der Gezählten wurde dabei über eine Frage nach der Anschrift der Arbeitsstätte (für Erwerbstätige) bzw. Schule/Hochschule (für Schüler und Studierende) ermittelt. Das Bayerische Statistische Landesamt, dem hier die verantwortliche Erst-EDV-Aufbereitung der Volkszählung oblag, unterschied sodann Tagespendler, Fernpendler (auch Wochenend- und Saisonpendler genannt) und Gemeindebinnenpendler und führte diese Gruppen getrennt der Auswertung zu. Als Tagespendler zählten Erwerbstätige bzw. Schüler und Studierende, die außerhalb ihrer Wohngemeinde zur Arbeit oder Ausbildung gingen und in der Regel täglich in die Wohngemeinde zurückkehrten. Fernpendler waren Personen, die einen weiteren Wohnsitz — meist am Ort der Arbeits- bzw. Ausbildungsstätte — hatten und nur in größeren Zeitabständen zwischen zwei Gemeinden pendelten. Unter Gemeindebinnenpendlern verstand man Befragte, die das Grundstück ihrer Wohnadresse, aber nicht die Gemeinde verließen, um sich zur Arbeit oder Ausbildung zu begeben.

Im Auftrag größerer, an kleinräumlich innerstädtisch verortbaren Pendlerzahlen interessierter Städte erstellte das Bayerische Statistische Landesamt je Einpendler ein Zählblättchen (maschinenlesbarer Beleg), das in 10 Positionen die wesentlichen Informationen zur sozio-ökonomischen Situation des Pendlers einschließlich der den täglichen Arbeitsweg betreffenden Angaben (Verkehrsmittel, Zeitaufwand) enthielt. Über die in Klarschrift eingetragene Anschrift der Arbeits- bzw. Ausbildungsstätte hatten die Auftraggeber die Möglichkeit der kleinräumlichen innerstädtischen Zuordnung. Die Qualität der Daten entscheidend beeinflussenden Faktoren sollen entsprechend der chronologischen Darstellung der Aufbereitungsphase an dieser Stelle erwähnt werden: Einmal wurden die Informationen direkt, d. h. ohne Zwischenschaltung einer Plausibilitätsprüfung von den Originalerhebungsbogen auf die Zählblättchen übertragen, was neben anderen Schwierigkeiten eine klare Trennung von Tages- und Fernpendlern von vornherein ausschloß, da auch die Angabe eines möglicherweise auf dem Originalbogen genannten 2. Wohnsitzes des Pendlers nicht vorgesehen war. Zum anderen war bei der Gestaltung des maschinenlesbaren Belegs (bundeseinheitlich) ein Fehler unterlaufen, der die maschinelle Aufnahme der Kategorie „kaufmännischer Lehrling“ innerhalb der Position „Stellung im Beruf“ unmöglich machte.

Nach erfolgter manueller Umsetzung der Zieladresse in eine Straßenschlüsselnummer wurden die Daten mit einem elektronischen Lesegerät (Seitenleser IBM 1288) auf Magnetband übernommen, ein Arbeitsschritt, der hinsichtlich der Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit der Datenerfassung die Erwartungen übertraf.

Im Anschluß daran konnte die maschinelle Zuordnung der Straßenschlüsselnummern zu den kleinräumlichen Bezugseinheiten Block, Viertel, Stadtbezirksteil und Planquadrat erfolgen, wobei der Anteil der nicht zuzuordnenden Fälle bei etwa 7% lag, was aufgrund einer in jüngster Zeit stattfindenden Neuorganisation der Zuordnungsdatei — und deshalb aus Kapazitätsgründen, mangelhafter Fortschreibung derselben nach dem alten Verfahren — durchaus vorhersehbar war. Alternatives Vorgehen bot sich nicht an. Auf einem Rechner IBM 1130 und einem CALCOLMP-Trommelplotter wurden schließlich mit Hilfe der Programmpakete DIAS (dialogfähiges System) und KARIN (Kartierungssystem), beides benutzerfreundliche, leicht handhabbare Systeme, erste Auswertungen vorgenommen. Um die qualitative Verzerrung infolge der objektiven Untrennbarkeit von Tages- und Fernpendlern möglichst klein zu halten, wurden die Landkreise der Münchener Region\*) als räumliche Bezugseinheit für die Wohnorte der Pendler gewählt. Man kann davon ausgehen, daß bei diesem Umgriff nur ein verschwindend kleiner Anteil Fernpendler mit erfaßt ist. Da es sich zeigte, daß die bereits oben erwähnten Fehlerquellen — keine Plausibilität, Zuordnungsfehler — besonders auch innerhalb von Kategorien verschiedener Merkmale zum Teil größere Abweichungen der absoluten Zahlen hinsichtlich der Zahlen des Bayerischen Statistischen Landesamtes verursachten, schien es sinnvoll, einmal nur die zur Vermittlung von Größenordnungen unbedingt notwendigen Absolutzahlen zu kartieren und zu veröffentlichen und zum andern als kleinste räumliche Bezugs- und Darstellungseinheiten der Pendlerziele die Viertel und Bezirksteile zu wählen (Tabellenausdrucke zu sämtlichen Darstellungen mit Relativangaben sind im Amt für Statistik und Datenanalyse einsehbar).

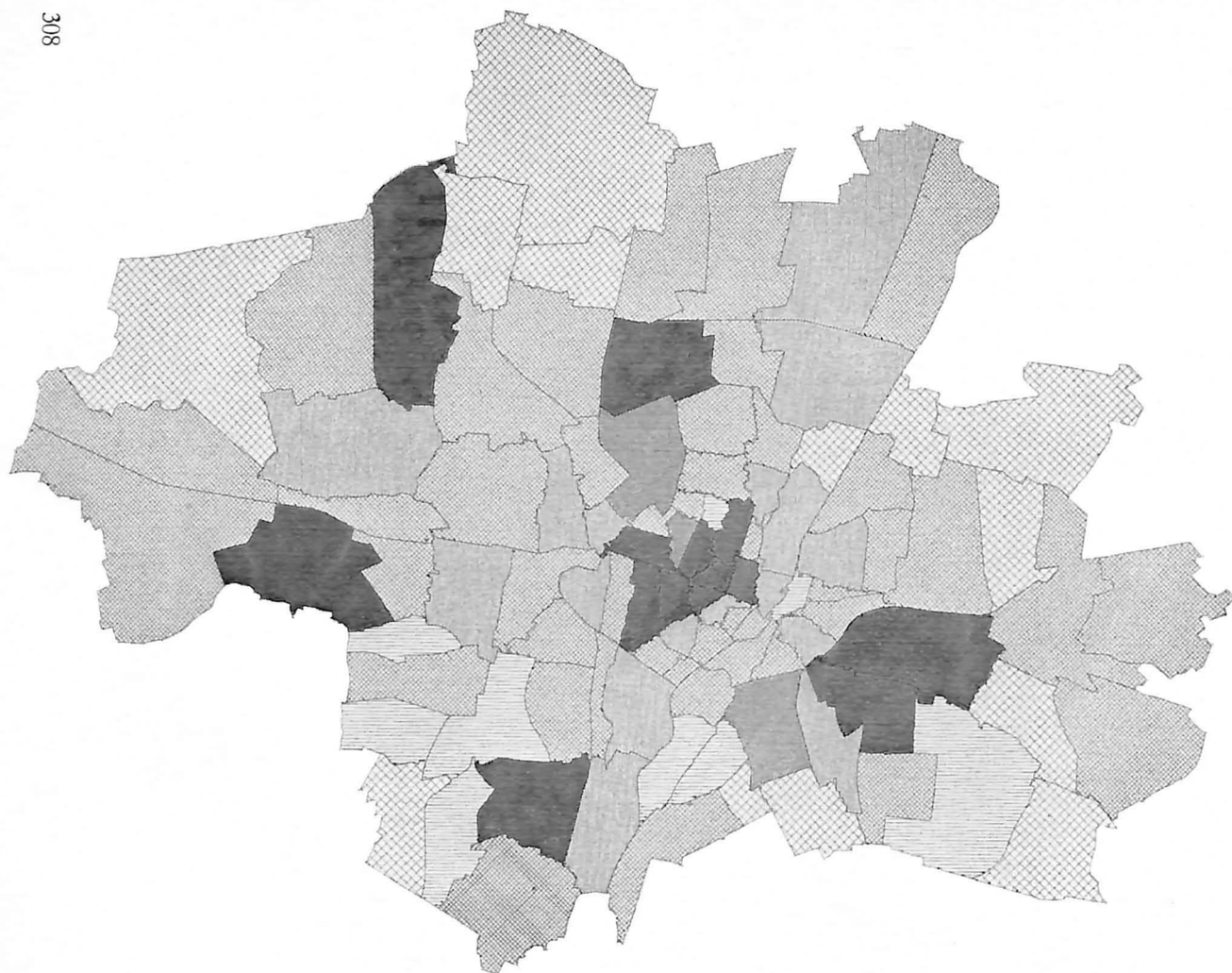
Die bisherigen Anmerkungen zur Aufbereitungs- und Auswertungsphase von Pendlerangaben aus der Volkszählung vom 27. 5. 1970 nehmen keinen Bezug auf die beiden Karten, in denen die Pendlerverflechtungen Münchens mit den Gemeinden der Landkreise der Region\*) dargestellt werden. Die diesen Karten zugrunde liegenden Daten entstammen Veröffentlichungen des Bayerischen Statistischen Landesamtes und wurden über zusätzlich zu erstellende Lochkarten in den Rechner eingegeben.

Sämtliche Karten, mit Ausnahme der Grenzkarte, wurden mit Kugelschreiber gezeichnet, was sich in der Produktionsphase als problemloser erwiesen hat als die Verwendung von Tusche. Die Originalmaßstäbe bewegten sich zwischen 1:50000 (Viertelsgliederung) und 1:200000 (Gemeindegrenzen der Landkreise).

*Hu.*

---

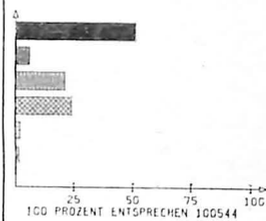
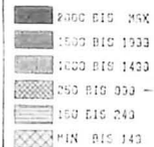
\*) Landkreise: Dachau, Ebersberg, Erding, Freising, Fürstenfeldbruck, Landsberg am Lech, München, Starnberg und Wolfraishausen; kreisfreie Städte: Freising, Landsberg am Lech. Nach dem Gebietsstand vom 27. 5. 1970.



# LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSSYSTEM  
UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPASS

## BERUFSEINPENDLER AUS DER REGION



STAND VZ 70

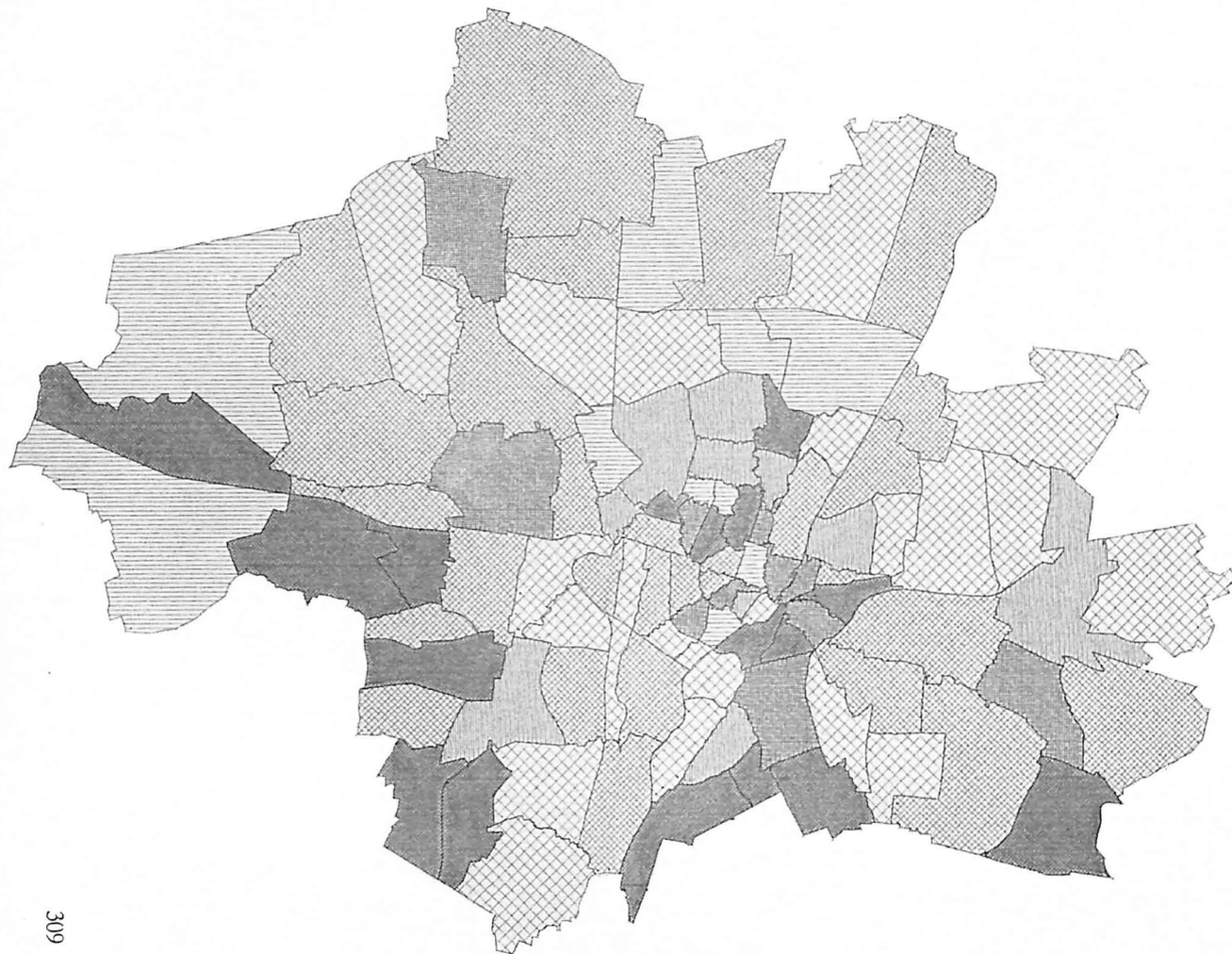
BEARBEITET STADT MUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

# LANDESHAUPTSTADT

## MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSS- UND  
ANALYSE SYSTEM KOMPAS



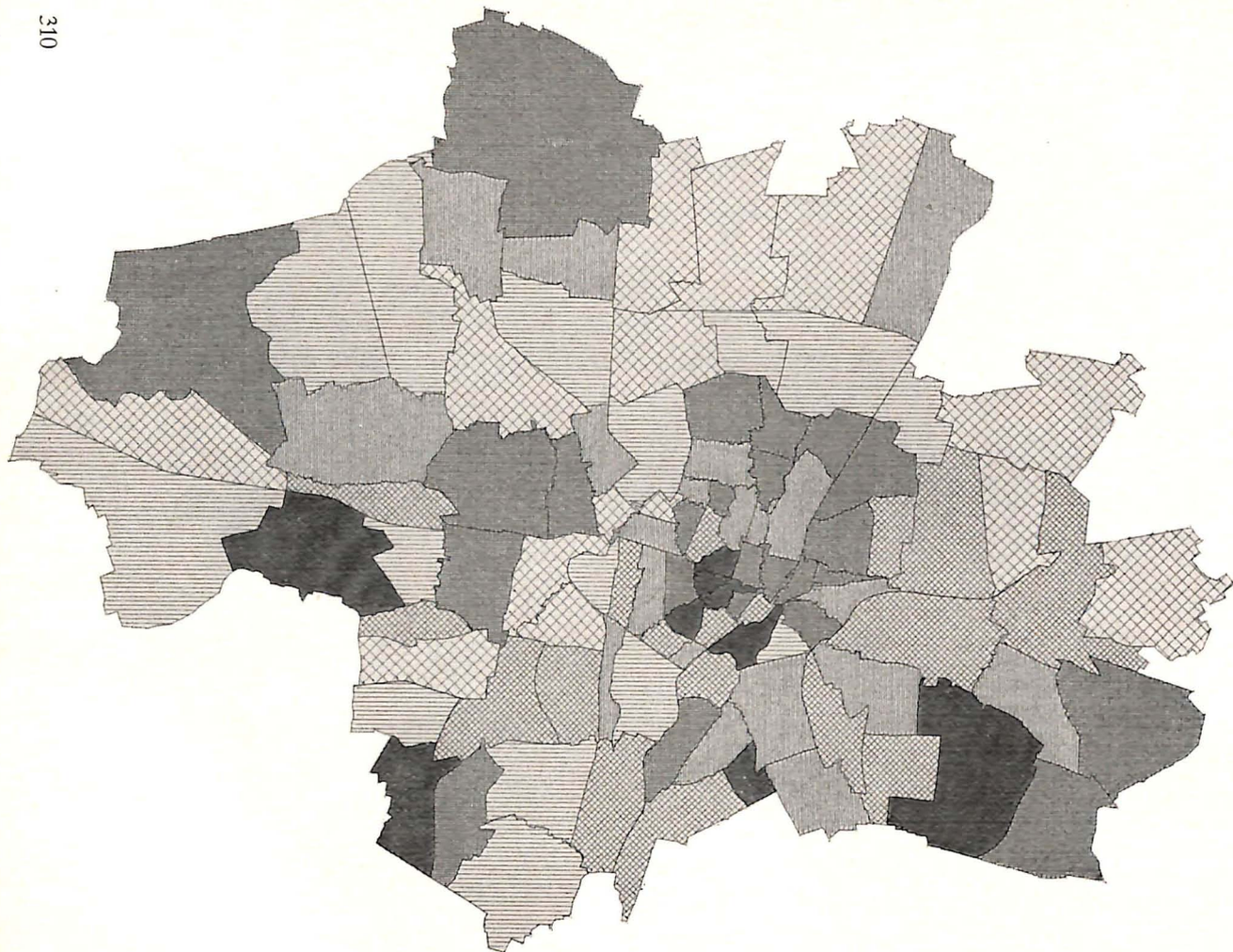
EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER  
SCHUELER UND STUD  
AN ALLEN EP  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
STADTZIRKSTEIL GR  
QUELLE  
1/2 70 PEN.-ZÄHLBLATT  
BEARBEITET STADA MUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

12.11 : 10-15%  
12.12 : bis 1%

REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

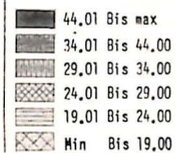


## LANDESHAUPTSTADT

## MUENCHEN

KOMMUNALES  
 PLANUNGSINFORMATIONSS- UND  
 ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER F.D.REGION  
 ANTEIL D.WEIBL.EP



STAND VZ 70

BEARBEITET STADT HUGG  
 DATUM NOVEMBER 1973

REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
 UND STADTENTWICKLUNG

LANDESHAUPTSTADT  
MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSSYSTEM  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER ARBEITER  
AN ALLEN EINPENDLERN  
(IN PROZENT)

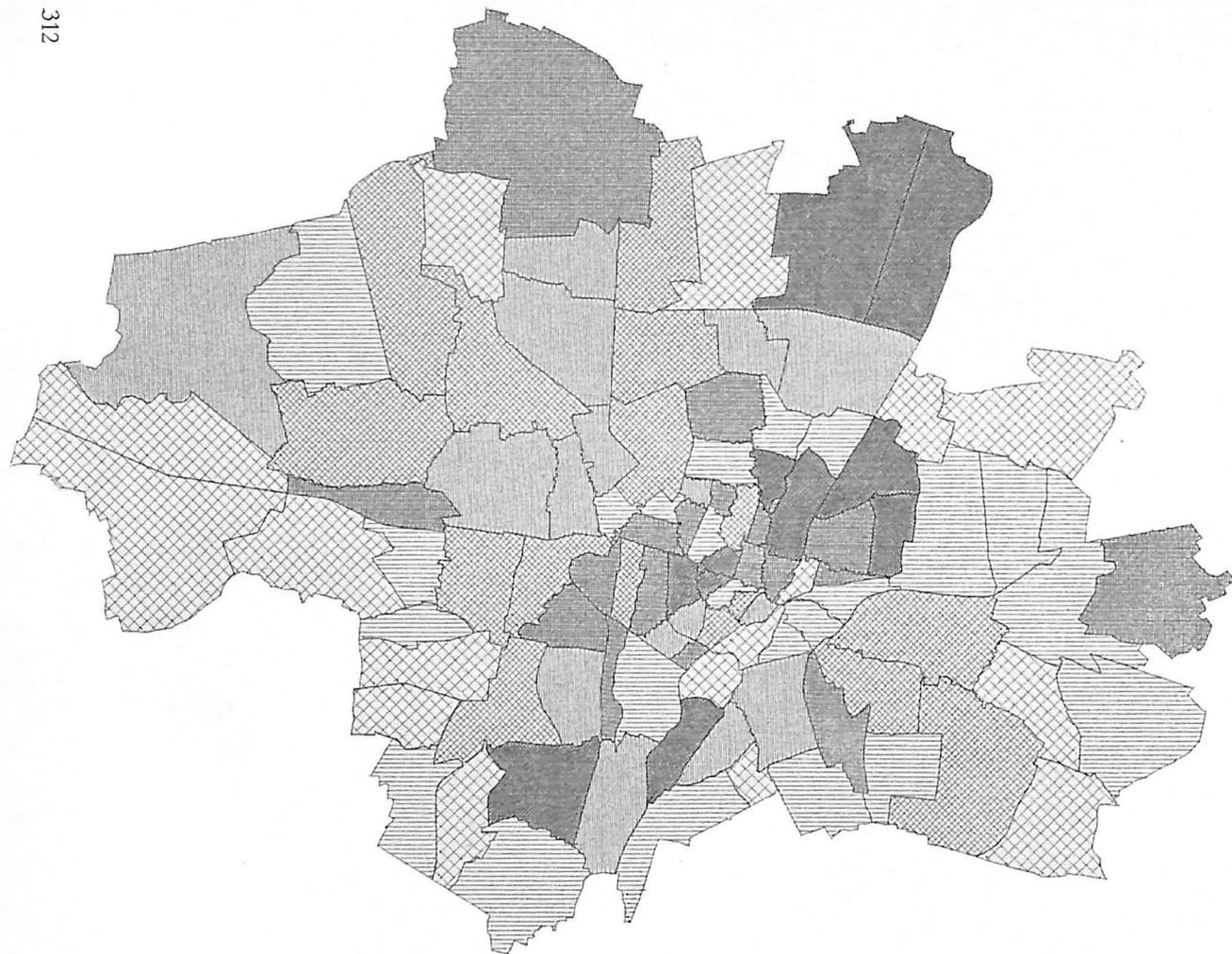


BEZUGSEINHEIT  
STADTBEZIRKSTEIL BR  
QUELLE

VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT

BEARBEITET STADA HUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

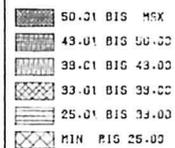
REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



# LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSGESAMT  
UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER A.D.-REGION  
ANTEIL DER ANGEST.  
AN ALLEN EINPENDLERN  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
STADTBEZIRKSTEIL BR  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT  
BEARBEITET STADA HUGS  
DATUM NOVEMBER 1973

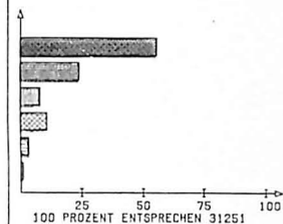
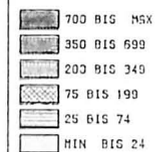
REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

# LANDESHAUPTSTADT MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSGESAMT- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS



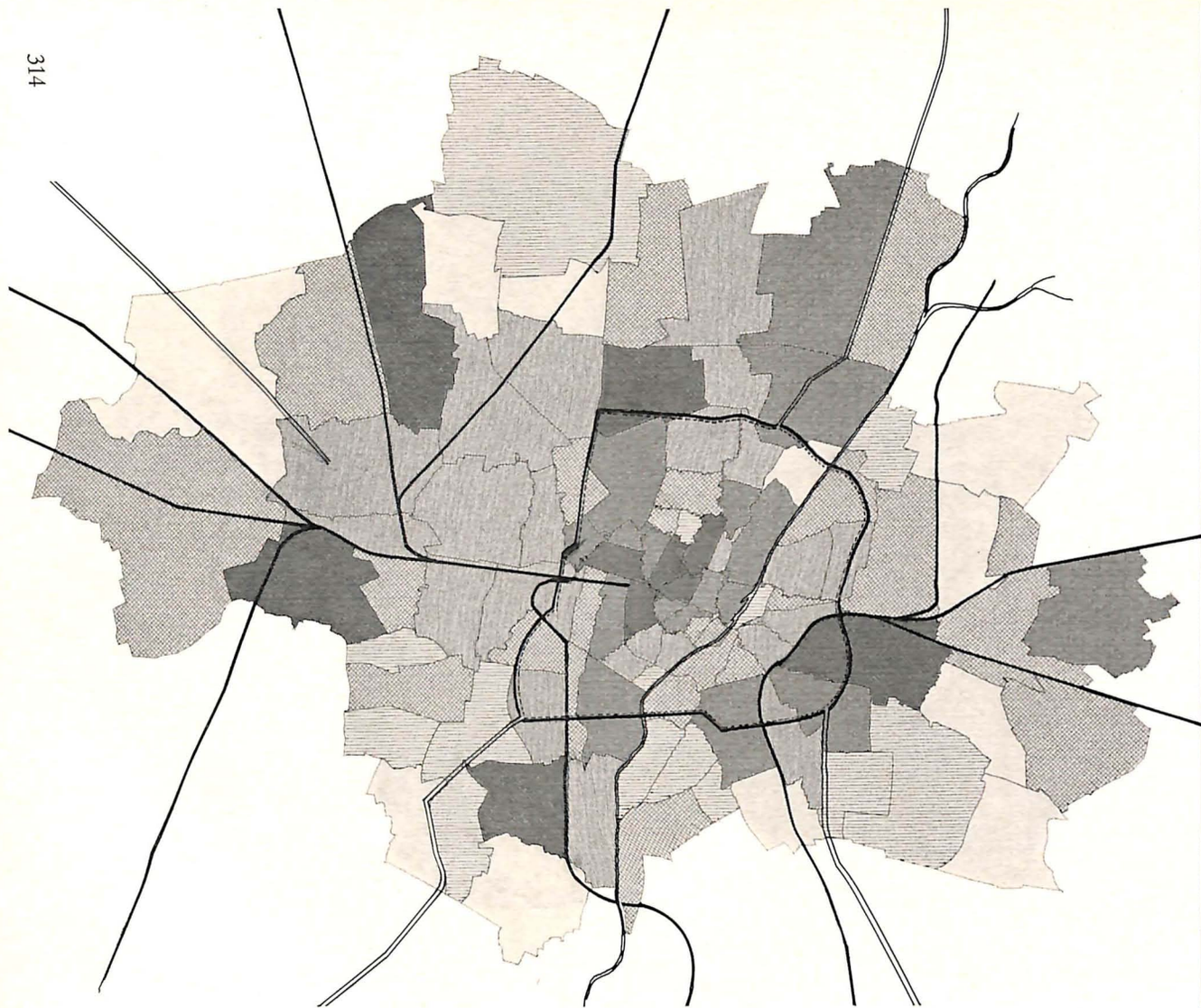
## EINPENDLER EISENBAHNFABRER AUS DER REGION



STAND VZ 70

BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

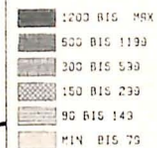
REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



# LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

## EINP. PKW S. FÄHRER AUS DER REGION



— EISENBHNE  
= AUTOBAHN  
- - - RING

STAND VZ 70

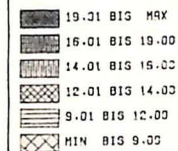
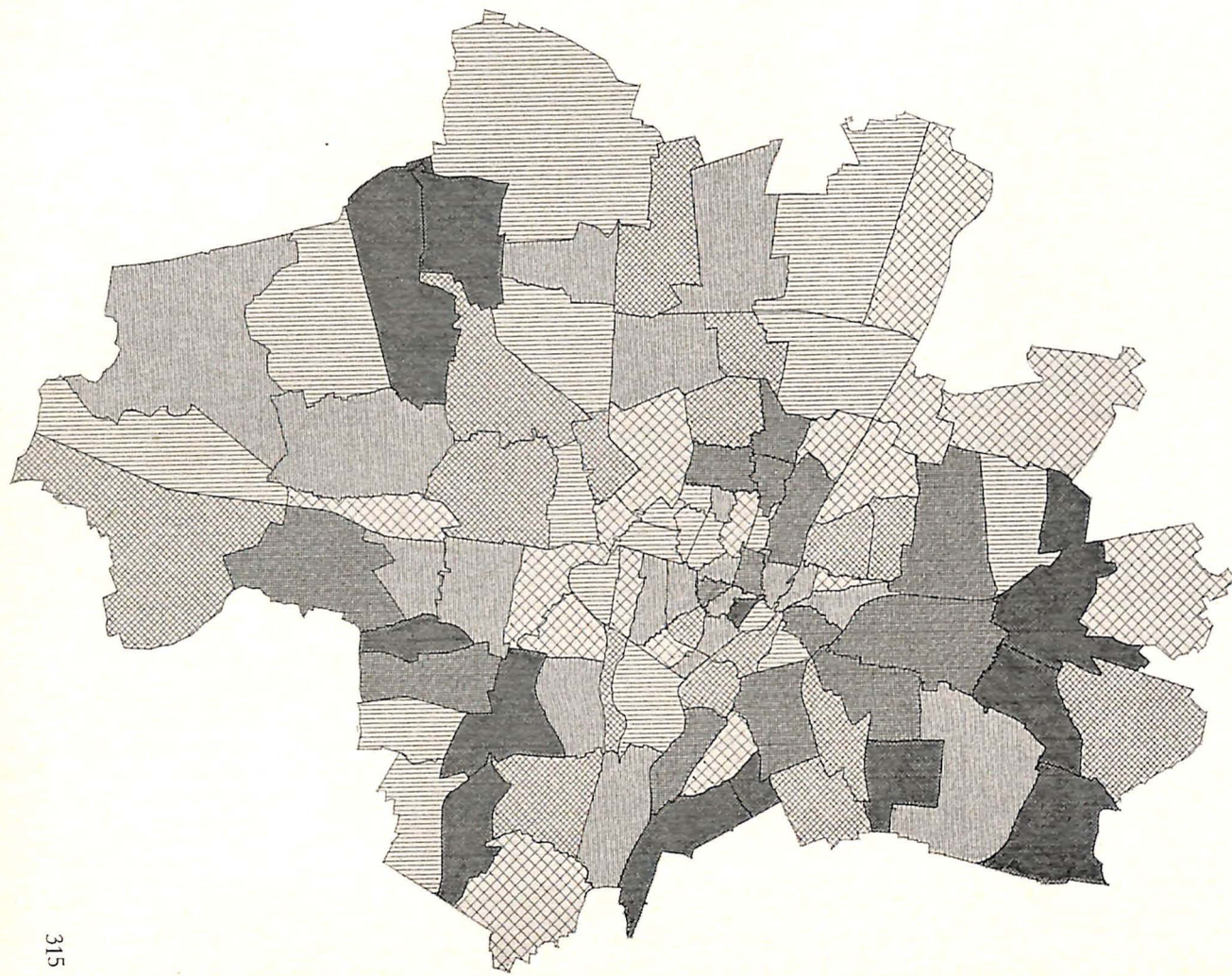
BEARBEITER STADA MUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

LANDESHAUPTSTADT  
MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER MITFAHRER  
AN ALLEN PKW-EINP.  
(IN PROZENT)



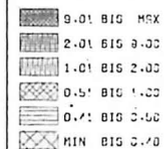
BEZUGSEINHEIT  
STADTBEZIRKSTEIL BR.  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT  
BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

# LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSSYSTEM KOMPASS

EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER EP,  
DIE MIT WERKBUSSEN  
FAHREN  
(IN PROZENT)



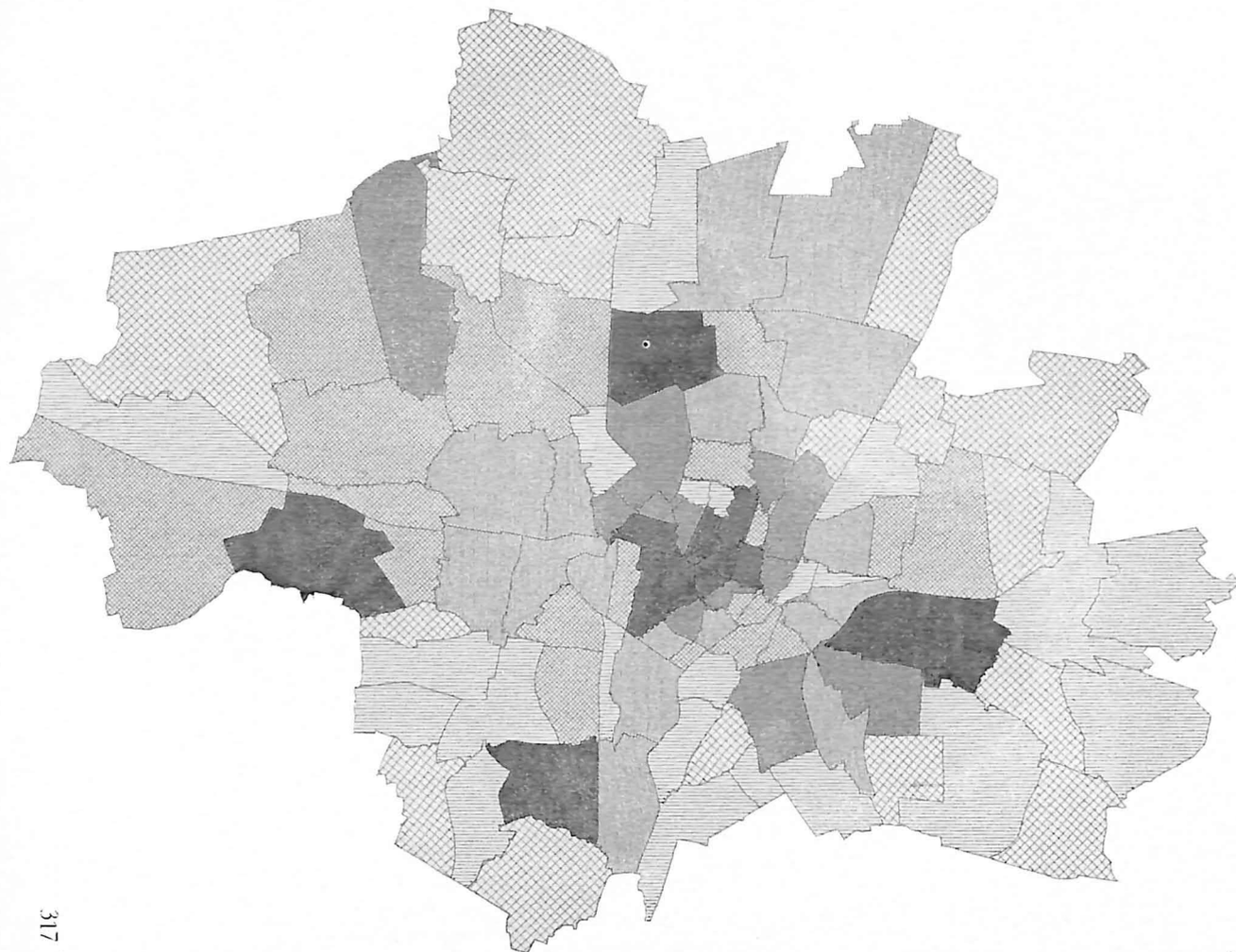
BEZUGSEINHEIT  
STADTBEZIRKSTEIL BR  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT  
BEARBEITER: STADA HUSS  
DATUM: NOVEMBER 1973

REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

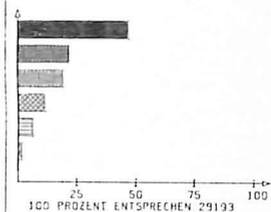
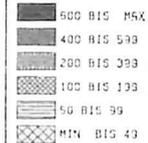


LANDESHAUPTSTADT  
MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS



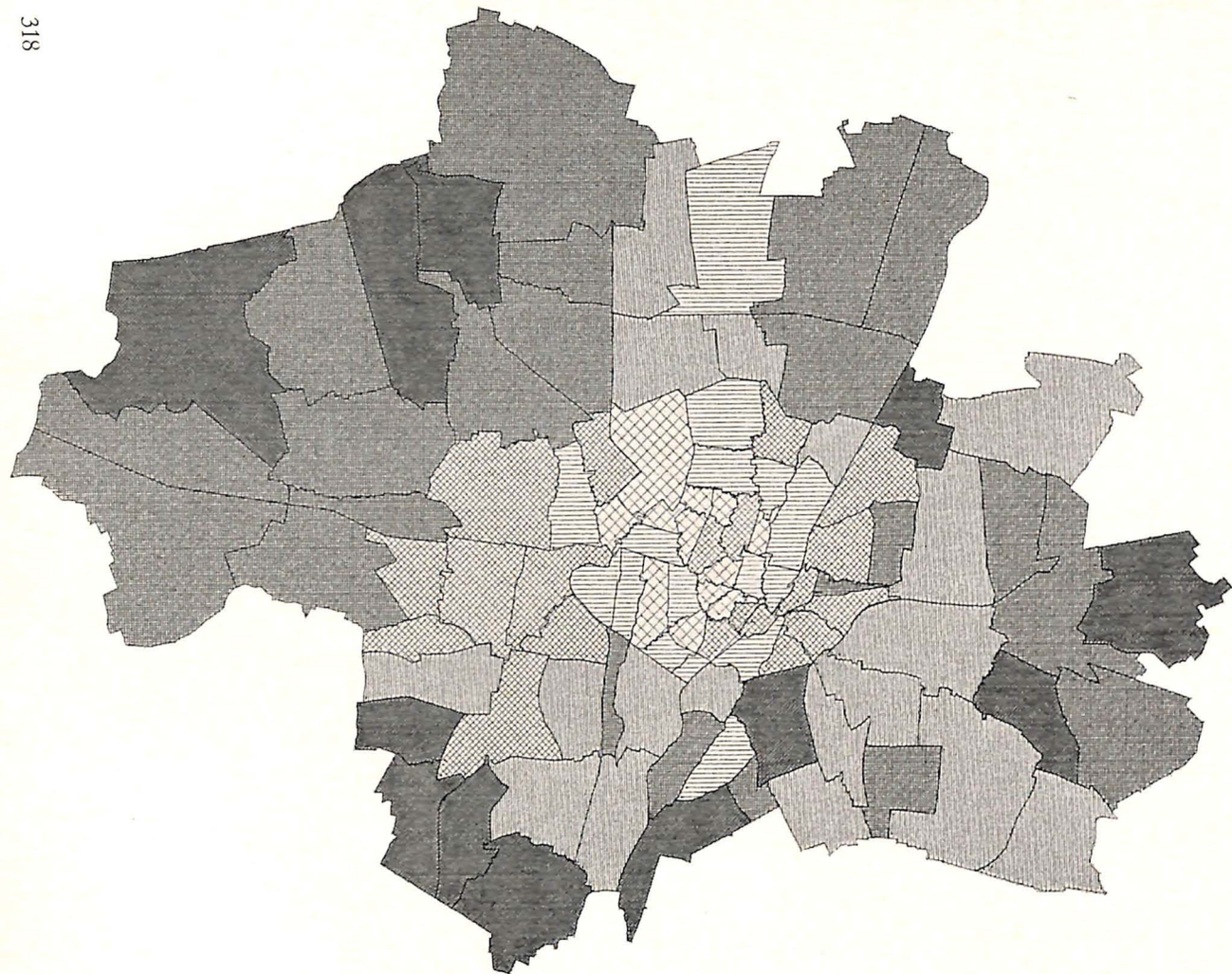
EINPENDLER A.D.REGION  
ZEITAUFW.60 MIN.U.M.



STAND VZ 70

BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



## LANDESHAUPTSTADT

## MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSSYSTEM UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER EP.  
MIT EINER WEGZEIT VON  
15-UNTER 30 MIN.  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
STADTBEZIRKSTEIL BR  
QUELLE  
VZ. 70 PEN.-ZÄHNLATT  
BEARBEITER STADT MUSS  
DATUM NOVEMBER 1973

REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

# LANDESHAUPTSTADT

## MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

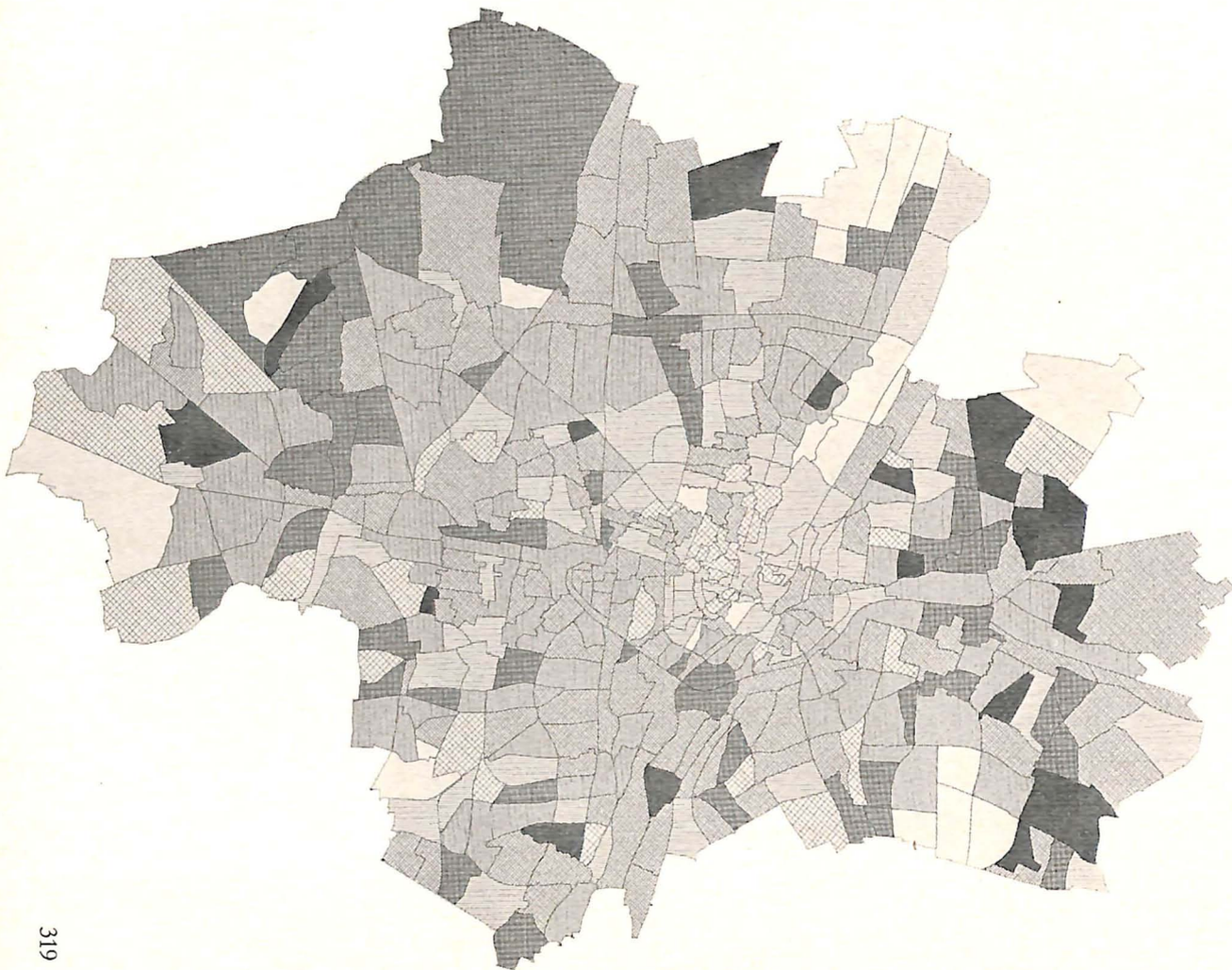
EINFENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER  
ARBEITER AN ALLEN EP  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
VIERTEL  
QUELLE  
VZ 70 FEN.-ZÄHLBLATT

BEARBEITER STADA HUSS  
DÄLM DEZEMBER 1973

BEREIT FÜR STADTFORSCHUNG  
UND -ENTWICKLUNG



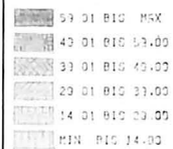


## LANDESHAUPTSTADT

## MÜNCHEN

KOMMUNALES  
 PLANUNGSINFORMATION- UND  
 ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER A.D.REGION  
 ANTEIL D. ANGESTELLTEN  
 (IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
 VIERTEL  
 QUELLE  
 VZ 70 PEN.-ZÄHBLATT  
 BEARBEITER STADT HUSS  
 DATUM DEZEMBER 1973

REFERAT FÜR STADTFORSCHUNG  
 UND STÄDTENTWICKLUNG

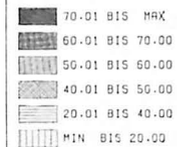
LANDESHAUPTSTADT

MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATIONSDIAGRAMM  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS



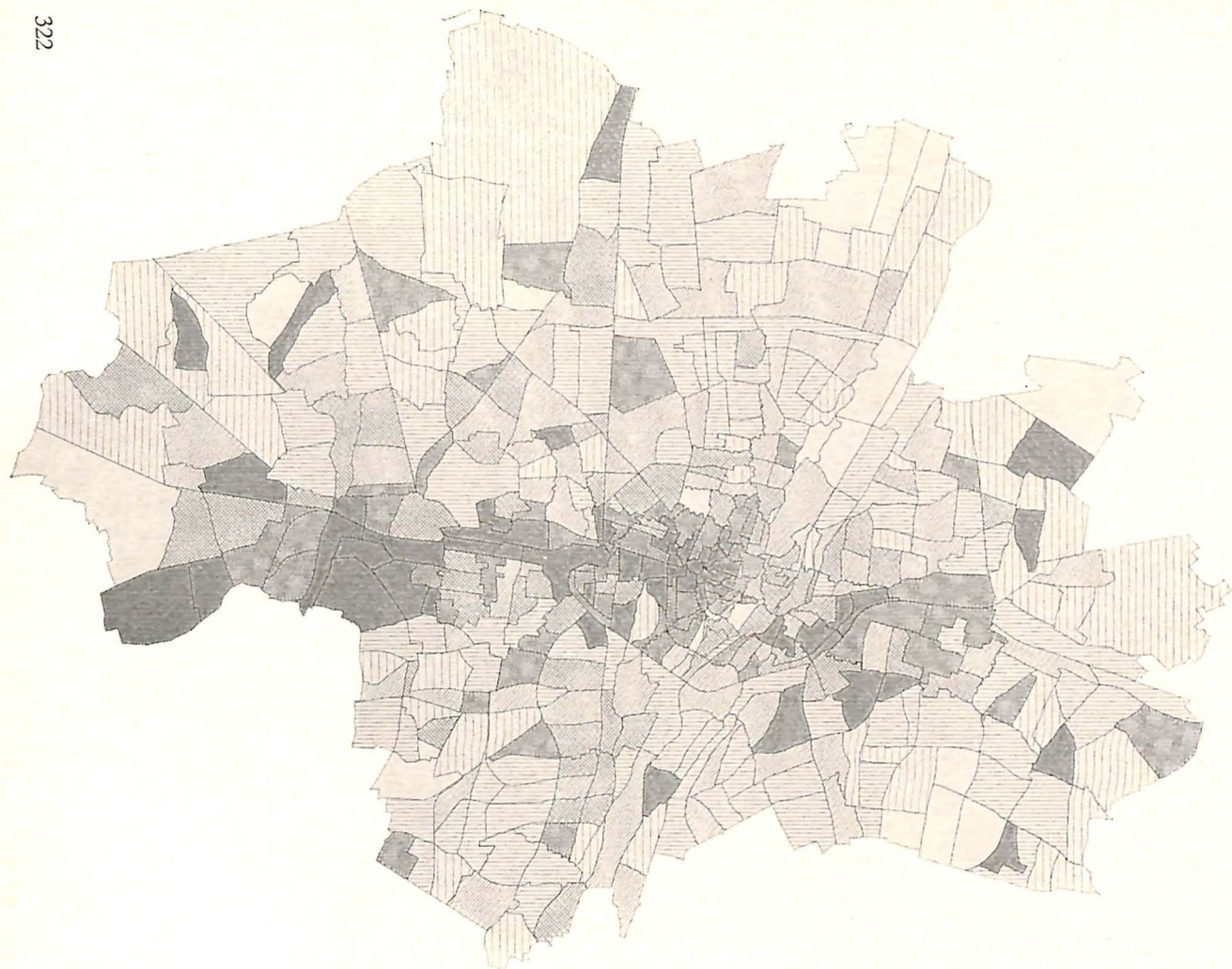
EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER  
PKW SELBST-FÄHRER  
AN ALLEN EP.  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
VIERTEL  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT

BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM DEZEMBER 1973

REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



# LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER  
EISENBAHNFÄHRER  
AN ALLEN EP  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
VIERTEL  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHBLATT  
BEARBEITER STADA MUSS  
DATUM DEZEMBER 1973

REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

LANDESHAUPTSTADT  
MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAG

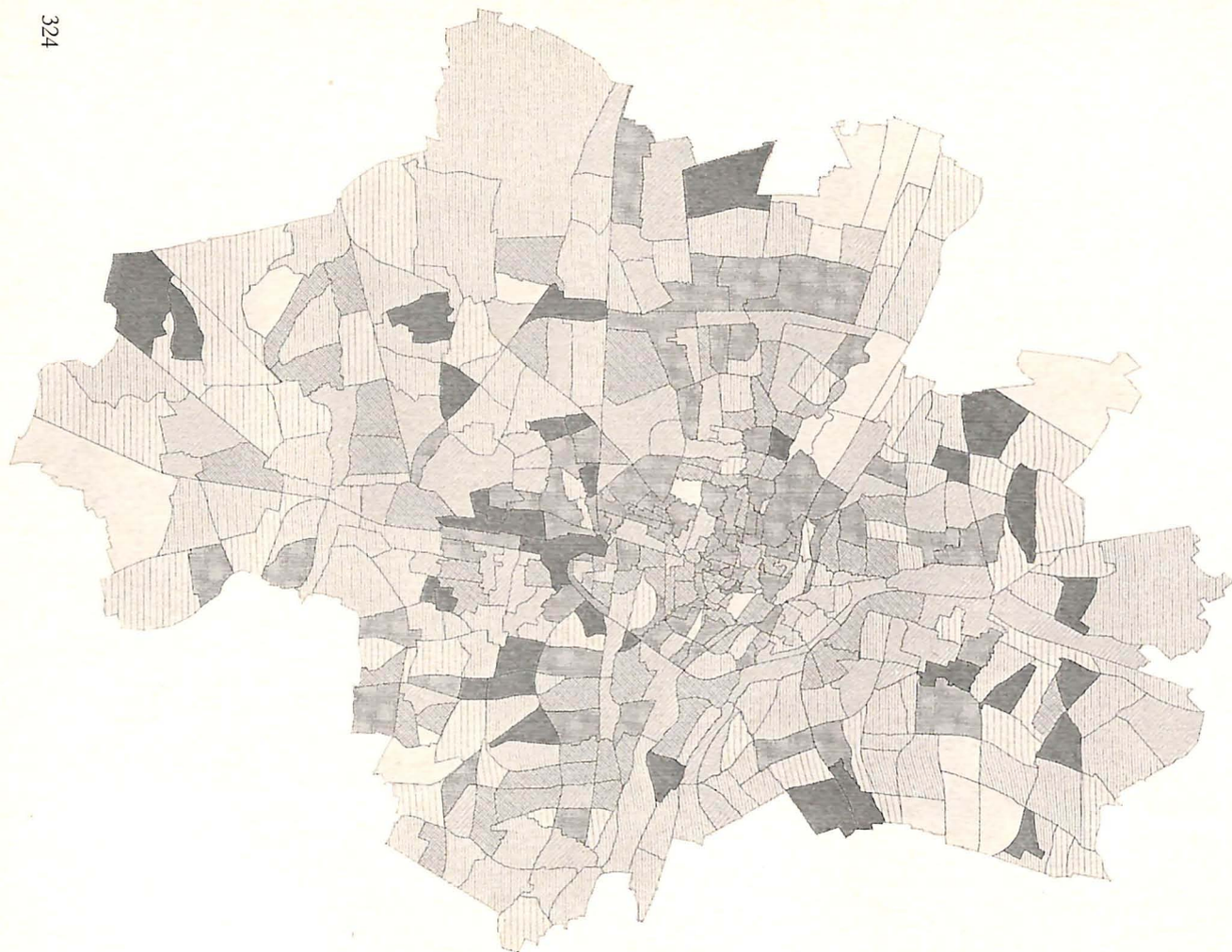


EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL DER EINPENDLER  
DIE MIT DEM LINIEN-  
BUS FAHREN  
(IN PROZENT)



BEZUGSEINHEIT  
VIERTEL,  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT  
BEARBEITER STADA HUGO  
DATUM DEZEMBER 1973

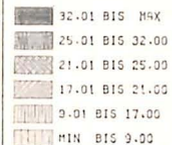
BEFERT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



# LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

EINFENDLER A.D.REGION  
ANTEIL D.EP.DIE EINE  
WEGZEIT VON 60 MIN.  
UND MEHR ANGABEN  
(IN PROZENT)

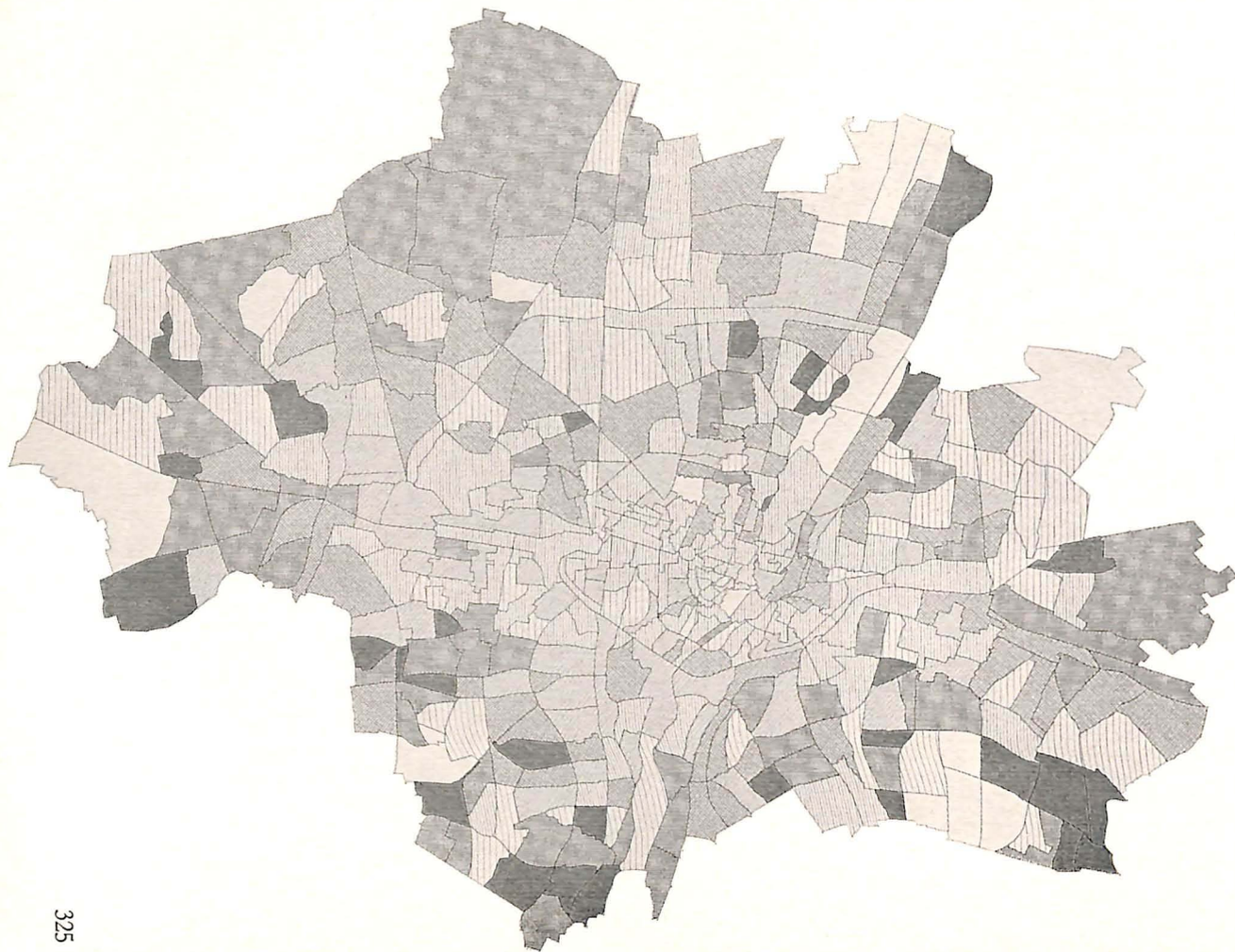


BEZUGSEINHEIT  
VIERTEL  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZÄHLBLATT  
BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM DEZEMBER 1973

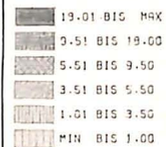
REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG

LANDESHAUPTSTADT  
MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS



EINPENDLER A.D.REGION  
ANTEIL D.E.P.DIE EINE  
WEGZEIT VON 15-  
UNTER 30 MIN ANGABEN  
(IN PROZENT)



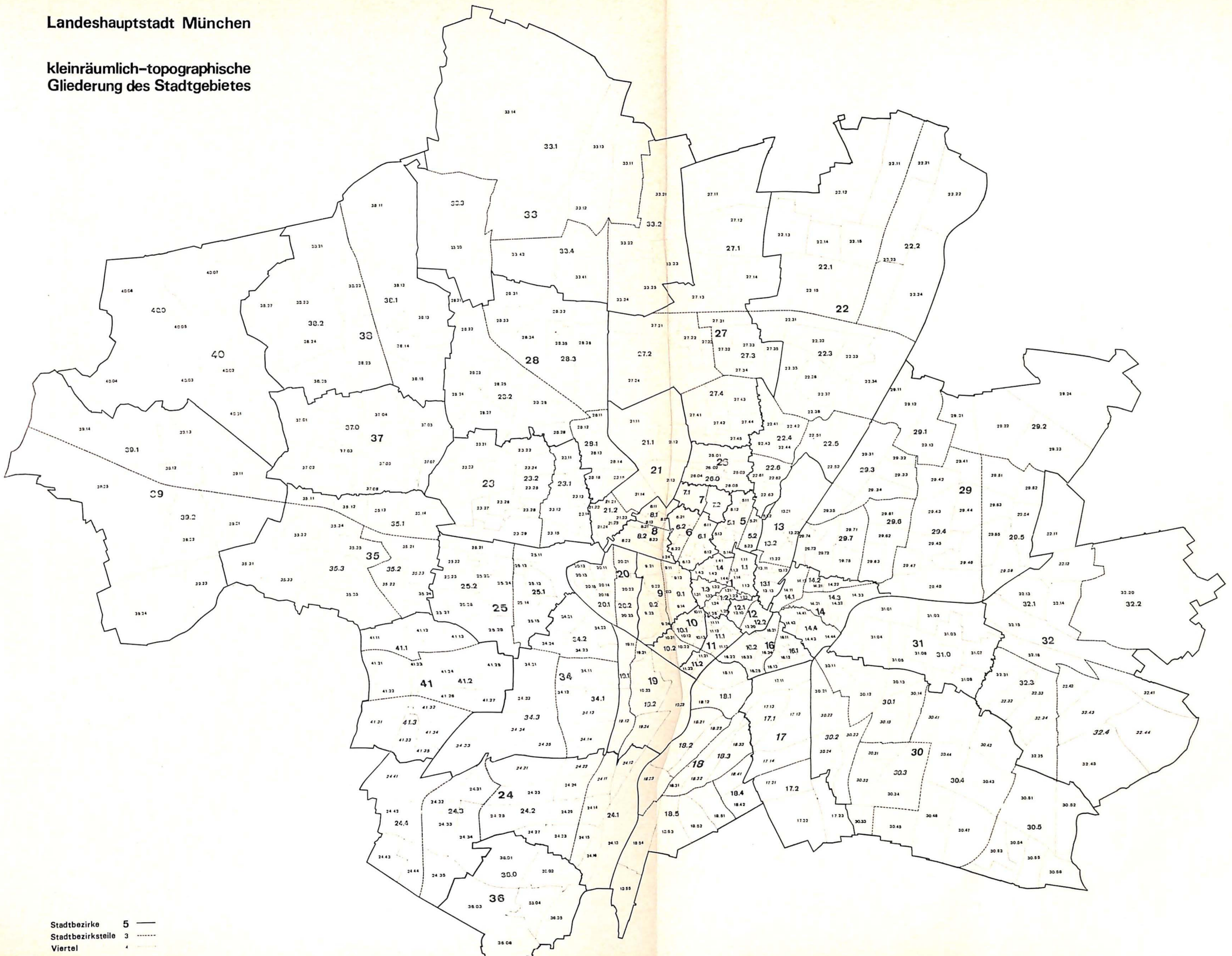
BEZUGSEINHEIT  
VIERTEL  
QUELLE  
VZ 70 PEN.-ZAEHLBLATT

BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM DEZEMBER 1973

REFERAT. FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG.

# Landeshauptstadt München

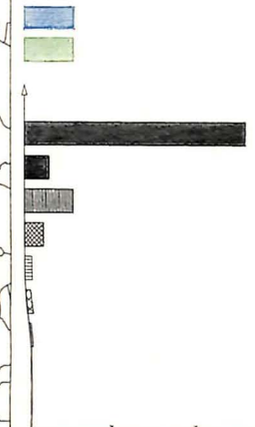
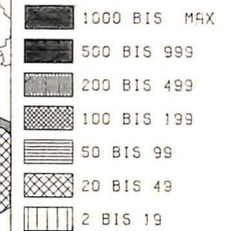
## kleinräumlich-topographische Gliederung des Stadtgebietes



LANDESHAUPTSTADT  
MUENCHEN

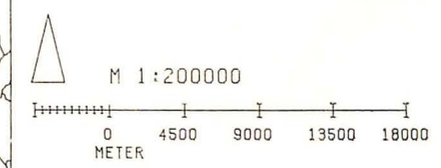
KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

DIE BERUFSEINPENDLER  
MUENCHENS  
AUS DER REGION

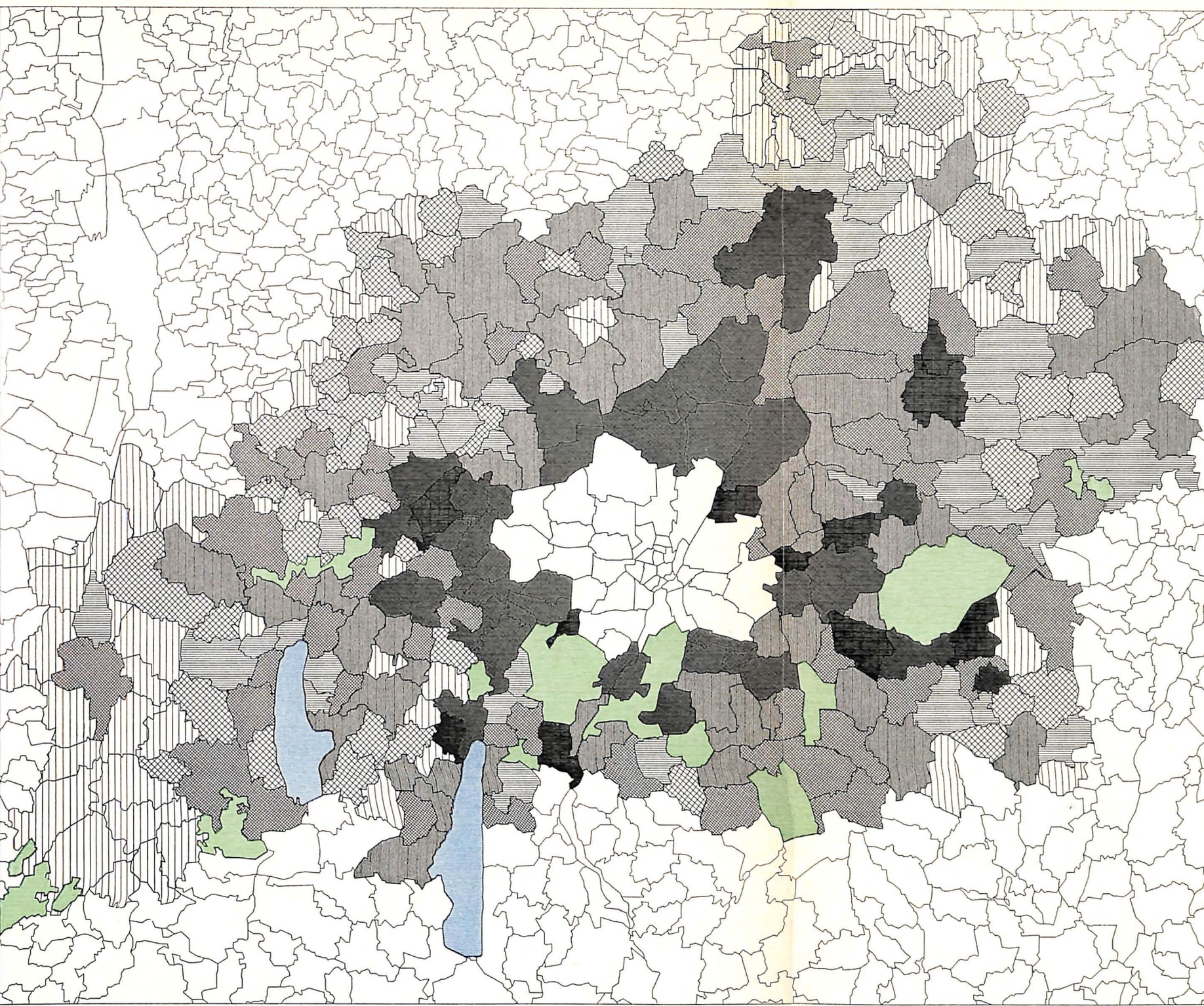


25 50 75 100  
100 PROZENT ENTSPRECHEN 110600

GELLE  
VZ 70  
GRUEN =GEMEINDEFREI  
BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM NOVEMBER 73



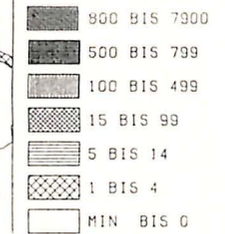
REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



# LANDESHAUPTSTADT MUENCHEN

KOMMUNALES  
PLANUNGSINFORMATION- UND  
ANALYSE-SYSTEM KOMPAS

## DIE AUSPENDLER MUENCHENS IN D. REGION



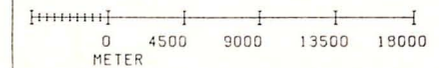
QUELLE  
VZ 70

GRUEN =GEMEINDEFREI

BEARBEITER STADA HUSS  
DATUM DEZEMBER 73



M 1:200000



REFERAT FUER STADTFORSCHUNG  
UND STADTENTWICKLUNG



# Einpendler aus der Region München\*) in die Kernstadt

Ergebnisse der Volkszählung vom 27. 5. 1970 nach dem Gebietsstand 27. 5. 1970

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpendler	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 11 .....	1 468	1 073
davon Stadtviertel 111 .....	148	76
112 .....	202	195
113 .....	478	278
114 .....	640	524
Bezirksteil 12 .....	904	864
davon Stadtviertel 121 .....	205	125
122 .....	32	22
123 .....	46	192
124 .....	440	464
125 .....	100	29
126 .....	81	32
Bezirksteil 13 .....	1 324	1 433
davon Stadtviertel 131 .....	686	842
132 .....	518	500
133 .....	120	91
Bezirksteil 14 .....	2 767	2 513
davon Stadtviertel 141 .....	1 006	795
142 .....	793	539
143 .....	662	829
144 .....	306	350
Bezirksteil 51 .....	4 839	2 044
davon Stadtviertel 511 .....	3 149	1 087
512 .....	664	366
513 .....	306	209
514 .....	720	382
Bezirksteil 52 .....	477	199
davon Stadtviertel 521 .....	171	85
522 .....	5	4
523 .....	269	104
524 .....	32	6
Bezirksteil 61 .....	2 853	908
davon Stadtviertel 611 .....	1 657	327
612 .....	603	287
613 .....	593	294
Bezirksteil 62 .....	1 417	981
davon Stadtviertel 621 .....	798	369
622 .....	619	612
Bezirksteil 71 .....	194	80
davon Stadtviertel 710 .....	194	80
Bezirksteil 72 .....	152	81
davon Stadtviertel 720 .....	152	81

\*) Landkreise: Dachau, Ebersberg, Erding, Freising, Fürstenfeldbruck, Landsberg am Lech, München, Starnberg, Wolfratshausen; kreisfreie Städte Freising, Landsberg am Lech. Nach dem Gebietsstand vom 27. 5. 1970.

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Ei pendler	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 81 .....	1 196	238
davon Stadtviertel 811 .....	810	87
812 .....	267	106
813 .....	119	45
Bezirksteil 82 .....	1 915	970
davon Stadtviertel 821 .....	201	79
822 .....	1 142	590
823 .....	207	96
824 .....	365	205
Bezirksteil 91 .....	3 219	2 269
davon Stadtviertel 911 .....	301	131
912 .....	1 040	1 030
913 .....	1 339	702
914 .....	539	406
Bezirksteil 92 .....	1 551	735
davon Stadtviertel 921 .....	394	98
922 .....	850	455
923 .....	1	—
924 .....	306	182
Bezirksteil 101 .....	712	616
davon Stadtviertel 1 011 .....	354	311
1 012 .....	358	305
Bezirksteil 102 .....	464	167
davon Stadtviertel 1 021 .....	212	129
1 022 .....	154	35
1 023 .....	98	3
Bezirksteil 111 .....	619	226
davon Stadtviertel 1 111 .....	294	121
1 112 .....	300	100
1 113 .....	25	5
Bezirksteil 112 .....	250	116
davon Stadtviertel 1 121 .....	210	110
1 122 .....	40	6
Bezirksteil 131 .....	878	579
davon Stadtviertel 1 311 .....	295	319
1 312 .....	95	72
1 313 .....	488	188
Bezirksteil 132 .....	984	488
davon Stadtviertel 1 321 .....	145	74
1 322 .....	658	308
1 323 .....	181	106
Bezirksteil 141 .....	135	80
davon Stadtviertel 1 411 .....	63	22
1 412 .....	72	58
1 413 .....	—	—
Bezirksteil 142 .....	177	136
davon Stadtviertel 1 421 .....	112	98
1 422 .....	65	38

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 143 .....	1 002	510
davon Stadtviertel 1 431 .....	316	218
1 432 .....	286	190
1 433 .....	400	101
1 434 .....	—	1
Bezirksteil 144 .....	989	583
davon Stadtviertel 1 441 .....	78	54
1 442 .....	137	73
1 443 .....	615	404
1 444 .....	159	52
Bezirksteil 161 .....	435	124
davon Stadtviertel 1 611 .....	31	30
1 612 .....	246	40
1 613 .....	158	54
Bezirksteil 152 .....	397	384
davon Stadtviertel 1 621 .....	137	167
1 622 .....	27	—
1 623 .....	136	115
1 624 .....	65	87
1 625 .....	32	15
Bezirksteil 171 .....	1 575	656
davon Stadtviertel 1 711 .....	141	83
1 712 .....	662	170
1 713 .....	587	316
1 714 .....	185	87
Bezirksteil 172 .....	116	56
davon Stadtviertel 1 721 .....	41	14
1 722 .....	34	36
1 723 .....	41	6
Bezirksteil 181 .....	291	118
davon Stadtviertel 1 811 .....	140	62
1 812 .....	151	56
Bezirksteil 182 .....	132	97
davon Stadtviertel 1 821 .....	114	94
1 822 .....	12	3
1 823 .....	6	—
Bezirksteil 183 .....	181	92
davon Stadtviertel 1 831 .....	117	53
1 832 .....	39	30
1 833 .....	25	9
Bezirksteil 184 .....	124	364
davon Stadtviertel 1 841 .....	103	350
1 842 .....	21	14
Bezirksteil 185 .....	446	154
davon Stadtviertel 1 851 .....	25	8
1 852 .....	30	5
1 853 .....	347	127
1 854 .....	15	7
1 855 .....	29	7

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 191 .....	300	137
davon Stadtviertel 1 911 .....	147	58
1 912 .....	152	79
1 913 .....	1	—
Bezirksteil 192 .....	1 057	278
davon Stadtviertel 1 921 .....	229	24
1 922 .....	250	104
1 923 .....	463	136
1 924 .....	115	14
Bezirksteil 201 .....	899	249
davon Stadtviertel 2 011 .....	148	27
2 012 .....	189	46
2 013 .....	97	51
2 014 .....	89	21
2 015 .....	236	58
2 016 .....	140	46
Bezirksteil 202 .....	403	130
davon Stadtviertel 2 021 .....	206	51
2 022 .....	194	75
2 023 .....	3	4
Bezirksteil 211 .....	1 637	393
davon Stadtviertel 2 111 .....	292	59
2 112 .....	338	54
2 113 .....	702	149
2 114 .....	305	131
Bezirksteil 212 .....	1 282	238
davon Stadtviertel 2 121 .....	33	15
2 122 .....	219	29
2 123 .....	369	81
2 124 .....	463	75
2 125 .....	198	38
Bezirksteil 221 .....	967	214
davon Stadtviertel 2 213 .....	135	51
2 215 .....	70	7
2 216 .....	762	156
Bezirksteil 222 .....	205	102
davon Stadtviertel 2 222 .....	3	2
2 223 .....	15	1
2 224 .....	129	71
2 225 .....	58	28
Bezirksteil 223 .....	911	226
davon Stadtviertel 2 231 .....	519	128
2 232 .....	143	24
2 233 .....	58	9
2 235 .....	130	46
2 236 .....	45	17
2 237 .....	6	—
2 238 .....	10	2

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 224 .....	522	353
davon Stadtviertel 2 241 .....	168	71
2 242 .....	19	19
2 243 .....	226	120
2 244 .....	109	143
Bezirksteil 225 .....	33	22
davon Stadtviertel 2 251 .....	33	22
Bezirksteil 226 .....	1 036	742
davon Stadtviertel 2 261 .....	243	155
2 262 .....	141	120
2 263 .....	652	367
Bezirksteil 231 .....	697	370
davon Stadtviertel 2 311 .....	71	31
2 312 .....	128	79
2 313 .....	125	126
2 314 .....	48	26
2 315 .....	325	108
Bezirksteil 232 .....	622	471
davon Stadtviertel 2 321 .....	65	144
2 322 .....	46	40
2 323 .....	20	29
2 324 .....	49	16
2 325 .....	108	56
2 326 .....	187	105
2 327 .....	37	26
2 328 .....	18	47
2 329 .....	92	8
Bezirksteil 241 .....	736	299
davon Stadtviertel 2 411 .....	454	160
2 412 .....	137	27
2 413 .....	14	23
2 414 .....	122	80
2 415 .....	—	—
2 416 .....	9	9
Bezirksteil 242 .....	4 029	1 176
davon Stadtviertel 2 421 .....	32	14
2 422 .....	276	107
2 423 .....	555	72
2 424 .....	309	67
2 425 .....	240	62
2 426 .....	2 585	851
2 427 .....	26	2
2 428 .....	6	1
Bezirksteil 243 .....	205	115
davon Stadtviertel 2 431 .....	71	67
2 432 .....	25	27
2 433 .....	79	18
2 434 .....	19	1
2 435 .....	11	2

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 244 .....	86	72
davon Stadtviertel 2 442 .....	37	43
2 443 .....	15	12
2 444 .....	34	17
Bezirksteil 251 .....	743	138
davon Stadtviertel 2 511 .....	538	78
2 512 .....	41	12
2 513 .....	89	29
2 514 .....	14	8
2 515 .....	61	11
Bezirksteil 252 .....	914	595
davon Stadtviertel 2 521 .....	514	330
2 522 .....	52	27
2 523 .....	153	131
2 524 .....	43	20
2 525 .....	15	14
2 526 .....	53	24
2 527 .....	11	5
2 528 .....	73	44
Bezirksteil 260 .....	685	274
davon Stadtviertel 2 601 .....	241	78
2 602 .....	134	62
2 603 .....	2	—
2 604 .....	115	69
2 605 .....	193	65
Bezirksteil 271 .....	586	68
davon Stadtviertel 2 711 .....	310	10
2 712 .....	35	17
2 713 .....	210	21
2 714 .....	31	20
Bezirksteil 272 .....	2 789	642
davon Stadtviertel 2 721 .....	2 615	591
2 722 .....	69	28
2 723 .....	102	22
2 724 .....	3	1
Bezirksteil 273 .....	512	150
davon Stadtviertel 2 731 .....	172	25
2 732 .....	87	40
2 733 .....	12	7
2 734 .....	32	2
2 735 .....	209	76
Bezirksteil 274 .....	452	345
davon Stadtviertel 2 741 .....	195	46
2 742 .....	21	73
2 743 .....	78	173
2 744 .....	120	42
2 745 .....	38	11

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 281 .....	261	115
davon Stadtviertel 2 811 .....	15	9
2 812 .....	4	4
2 813 .....	11	10
2 814 .....	119	52
2 815 .....	93	36
2 816 .....	19	4
Bezirksteil 282 .....	502	112
davon Stadtviertel 2 821 .....	13	11
2 822 .....	86	17
2 823 .....	203	14
2 824 .....	26	5
2 825 .....	128	42
2 826 .....	19	4
2 827 .....	8	2
2 828 .....	19	17
Bezirksteil 283 .....	601	169
davon Stadtviertel 2 832 .....	10	2
2 833 .....	58	17
2 834 .....	99	47
2 835 .....	143	36
2 836 .....	291	65
2 837 .....	—	2
Bezirksteil 291 .....	95	30
davon Stadtviertel 2 912 .....	37	23
2 913 .....	58	7
Bezirksteil 292 .....	46	3
davon Stadtviertel 2 921 .....	15	3
2 922 .....	31	—
2 923 .....	—	—
Bezirksteil 293 .....	194	109
davon Stadtviertel 2 931 .....	33	34
2 932 .....	3	1
2 933 .....	19	—
2 934 .....	35	21
2 935 .....	104	53
Bezirksteil 294 .....	435	160
davon Stadtviertel 2 941 .....	35	3
2 942 .....	15	17
2 943 .....	27	16
2 944 .....	48	8
2 945 .....	23	7
2 946 .....	9	5
2 947 .....	17	14
2 948 .....	261	90
Bezirksteil 295 .....	76	11
davon Stadtviertel 2 951 .....	6	—
2 952 .....	4	2
2 953 .....	15	4
2 954 .....	4	1
2 955 .....	41	3
2 956 .....	6	1

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 296 .....	398	141
davon Stadtviertel 2 961 .....	226	67
2 962 .....	—	—
2 963 .....	172	74
Bezirksteil 297 .....	681	465
davon Stadtviertel 2 971 .....	44	56
2 972 .....	341	153
2 973 .....	234	134
2 974 .....	—	14
2 975 .....	62	108
Bezirksteil 301 .....	1 708	824
davon Stadtviertel 3 011 .....	1 238	525
3 012 .....	279	245
3 013 .....	7	4
3 014 .....	62	16
3 015 .....	122	34
Bezirksteil 302 .....	726	262
davon Stadtviertel 3 021 .....	296	181
3 022 .....	63	20
3 023 .....	—	—
3 024 .....	367	61
Bezirksteil 303 .....	188	72
davon Stadtviertel 3 031 .....	16	4
3 032 .....	89	42
3 033 .....	79	24
3 034 .....	4	2
Bezirksteil 304 .....	118	98
davon Stadtviertel 3 041 .....	85	84
3 042 .....	18	12
3 043 .....	15	2
Bezirksteil 305 .....	113	79
davon Stadtviertel 3 051 .....	5	1
3 052 .....	1	—
3 053 .....	1	—
3 054 .....	28	3
3 055 .....	18	4
3 056 .....	60	71
Bezirksteil 310 .....	2 198	854
davon Stadtviertel 3 101 .....	1 586	494
3 102 .....	210	134
3 103 .....	36	12
3 104 .....	76	16
3 105 .....	115	100
3 106 .....	98	82
3 107 .....	29	8
3 108 .....	48	8

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 321 .....	234	78
davon Stadtviertel 3 210 .....	—	—
3 211 .....	1	—
3 212 .....	55	25
3 213 .....	5	1
3 214 .....	44	—
3 215 .....	54	15
3 216 .....	75	37
Bezirksteil 322 .....	679	112
davon Stadtviertel 3 220 .....	679	112
Bezirksteil 323 .....	101	42
davon Stadtviertel 3 231 .....	32	11
3 232 .....	9	7
3 233 .....	26	18
3 234 .....	22	6
3 235 .....	12	—
Bezirksteil 324 .....	252	138
davon Stadtviertel 3 241 .....	66	32
3 242 .....	17	8
3 243 .....	29	14
3 244 .....	132	79
3 245 .....	8	5
Bezirksteil 331 .....	95	51
davon Stadtviertel 3 311 .....	9	7
3 312 .....	62	35
3 313 .....	7	3
3 314 .....	17	6
Bezirksteil 332 .....	250	53
davon Stadtviertel 3 321 .....	58	24
3 322 .....	99	15
3 323 .....	22	2
3 324 .....	9	3
3 325 .....	62	9
Bezirksteil 333 .....	77	39
davon Stadtviertel 3 330 .....	77	39
Bezirksteil 334 .....	51	26
davon Stadtviertel 3 341 .....	26	17
3 342 .....	25	9
Bezirksteil 341 .....	488	183
davon Stadtviertel 3 411 .....	178	82
3 412 .....	33	19
3 413 .....	234	73
3 414 .....	43	9
Bezirksteil 342 .....	412	71
davon Stadtviertel 3 421 .....	286	55
3 422 .....	78	5
3 423 .....	35	7
3 424 .....	13	4

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Eipendler	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 343 .....	175	60
davon Stadtviertel 3 431 .....	26	—
3 432 .....	64	22
3 433 .....	1	—
3 434 .....	71	31
3 435 .....	13	7
Bezirksteil 351 .....	521	211
davon Stadtviertel 3 511 .....	78	36
3 512 .....	117	99
3 513 .....	53	16
3 514 .....	273	60
3 515 .....	—	—
Bezirksteil 352 .....	643	172
davon Stadtviertel 3 521 .....	329	133
3 522 .....	276	10
3 523 .....	37	29
3 524 .....	1	—
Bezirksteil 353 .....	2 323	2 429
davon Stadtviertel 3 531 .....	740	238
3 532 .....	120	32
3 533 .....	317	480
3 534 .....	616	523
3 535 .....	211	621
3 536 .....	319	535
Bezirksteil 360 .....	370	232
davon Stadtviertel 3 601 .....	51	41
3 602 .....	68	39
3 603 .....	5	3
3 604 .....	52	34
3 605 .....	24	37
3 606 .....	170	78
Bezirksteil 370 .....	365	103
davon Stadtviertel 3 701 .....	14	2
3 702 .....	65	10
3 703 .....	39	12
3 704 .....	79	17
3 705 .....	32	13
3 706 .....	35	12
3 707 .....	48	23
3 708 .....	53	14
Bezirksteil 381 .....	4 971	1 488
davon Stadtviertel 3 811 .....	3 934	1 252
3 812 .....	988	218
3 813 .....	12	—
3 814 .....	17	12
3 815 .....	20	6

Nr. der Stadtbezirksteile und Stadtviertel nach der Einteilung des Baureferates	Einpender	
	männlich	weiblich
Bezirksteil 382 .....	405	124
davon Stadtviertel 3 821 .....	54	8
3 822 .....	169	67
3 823 .....	6	—
3 824 .....	25	2
3 825 .....	118	42
3 826 .....	33	5
Bezirksteil 391 .....	337	54
davon Stadtviertel 3 911 .....	150	16
3 912 .....	147	27
3 913 .....	36	11
3 914 .....	4	—
Bezirksteil 392 .....	436	117
davon Stadtviertel 3 921 .....	77	42
3 922 .....	149	56
3 923 .....	209	19
3 924 .....	1	—
Bezirksteil 400 .....	75	56
davon Stadtviertel 4 001 .....	4	—
4 002 .....	4	2
4 003 .....	10	3
4 004 .....	42	46
4 005 .....	2	—
4 006 .....	1	1
4 007 .....	12	4
Bezirksteil 411 .....	131	45
davon Stadtviertel 4 111 .....	70	15
4 112 .....	37	10
4 113 .....	24	20
Bezirksteil 412 .....	385	88
davon Stadtviertel 4 121 .....	0	2
4 122 .....	49	5
4 123 .....	19	16
4 124 .....	30	9
4 125 .....	222	38
4 126 .....	9	11
4 127 .....	56	7
Bezirksteil 413 .....	166	67
davon Stadtviertel 4 131 .....	112	31
4 132 .....	26	23
4 133 .....	16	6
4 134 .....	11	5
4 135 .....	1	2