

Örtliche Raumplanung

der Stadtgemeinde

**F E L D B A C H**

# **FLÄCHENWIDMUNGSPLAN 1.00**

## **WORTLAUT und ERLÄUTERUNG**

**2018**

Auflagebeschluss 28.06.2018

Plannummer 0048/03/FB-2016-31

ROG 2010, LGBL. Nr. 117/2017

Planverfasserin: Dipl. Ing. Andrea Jeindl  
Franz-Josef-Straße 12a  
8330 Feldbach

Wortlaut .....	3
§1 Planverfasser, Planunterlage .....	3
§2 Bauland.....	3
a) Vollwertiges Bauland .....	3
b) Aufschließungsgebiete .....	3
c) Sanierungsgebiete .....	5
d) Befristetes Bauland.....	15
e) Zeitliche Folgenutzung .....	15
§3 Abgrenzung des Baulandes.....	15
§4 Sondernutzungen im Freiland .....	15
a) Sondernutzungen.....	15
b) Auffüllungsgebiete: .....	19
§6 Verkehrsflächen .....	20
§7 Vorbehaltsflächen .....	20
§8 Baulandmobilisierung .....	20
§9 Ersichtlichmachungen auf Wunsch der Gemeinde:.....	25
§10 Besondere Festlegungen:.....	25
§11 Genehmigung.....	28
Erläuterung .....	29
1. Planungsablauf.....	29
Termine des Verfahrens .....	29
2. Planungsgrundlagen.....	29
2.1 Gesetzliche Grundlagen.....	29
2.2 Überörtliche Raumplanung.....	29
2.3 Ersichtlichmachungen gem. §26, Abs. 7 .....	30
2.4 Bekanntgabe von Bauvorhaben und Planungsinteressen benachbarter Gemeinden, anderer öffentlich-rechtlicher Körperschaften sowie anderer Planungsträger .....	31
2.5 Beiträge von Fachleuten und fachtechnische Gutachten.....	31
2.6 Bestandsaufnahme und Örtl. Entwicklungskonzept.....	31
2.7 Ver- und Entsorgungsanlagen .....	32
2.8 Ermittlung des energieäquivalenten Dauerschallpegels .....	32
2.9 Ermittlung des Schutzabstandes von landwirtschaftlichen Betrieben .....	34
2.10 Baulandmobilisierung.....	56
2.11 Auffüllungsgebietsausweisungen im Freiland.....	57
2.12 Baulandwünsche.....	60
2.13 Veränderungen gegenüber dem Flächenwidmungsplan 3.42 in der Auflage .....	63
2.14 Änderungen nach der Auflage für den Endbeschluss .....	63
3. Flächenbilanz der Stadtgemeinde FELDBACH .....	64

## Wortlaut

„Verordnung über den vom Gemeinderat der Stadtgemeinde Feldbach am \_\_\_\_\_ beschlossenen Flächenwidmungsplan 1.00 samt zeichnerischer Darstellung.“

### **§1 Planverfasser, Planunterlage**

Die zeichnerische Darstellung (in der Beilage), verfasst von DI Andrea Jeindl, 8330 Feldbach, Franz-Josef-Straße 12a, GZ. 0048/03/FB-2016-31 vom 28.06.2018 basierend auf der Planunterlage M 1:5000 bildet einen integrierenden Bestandteil dieser Verordnung und stellt die räumliche Gliederung des Gemeindegebietes in Bauland, Verkehrsflächen und Freiland dar.

Stand Kataster + Luftbilder: Datenbekanntgabe GIS Stmk. vom 13.10.2016

### **§2 Bauland**

#### **a) Vollwertiges Bauland**

Diese Festlegung gilt im Sinne des §29, Abs.1 u. 2, STROG 2010 i.d.g.F.

#### **b) Aufschließungsgebiete**

Diese Festlegung gilt im Sinne von §29, Abs.1 u. 3, STROG 2010 i.d.g.F.

Die Aufschließungserfordernisse sind folgendermaßen abgekürzt:

AI = Allgemeine Infrastruktur (Kanal, Wasser, Strom, etc.)

AW = Abwasserentsorgung

BB = Besondere Bedingungen

BP = Bebauungsplan

GG = Erstellung eines geologischen Gutachtens

HW = Hochwasserfreistellung

IE = Innere Erschließung/Parzellierung

LM = Lärmfreistellung

LÖ = Landschaftsräumliche Einbindung und ökologische Begleitplanung

NE = Geordnete Niederschlagswasserentsorgung

VE = Verkehrstechnische Erschließung

KGNR	BlockNr	WIDCODE	STEXT	AFZ	DichteMin	DichteMax	Shape_Area
62102	464	DO	LM+HW	1	0,20	0,40	3370
62102	466	DO	LM+HW	1	0,20	0,40	3574
62111	26	WA	HW	1	0,20	0,60	4405
62111	54	WA	LM	1	0,20	0,40	21066
62111	57	WA	LM	1	0,20	0,40	4380
62111	80	WA	VE+LM	1	0,20	0,80	10729
62111	137	KG	HW	1	0,50	2,00	6833
62111	138	WA	HW	1	0,20	0,80	20782
62111	146	WA	HW	1	0,20	0,80	7665
62111	150	WR	HW	1	0,20	0,80	14373
62111	151	WA	HW	1	0,20	0,40	3558
62111	193	GG	HW	1	0,20	1,00	20737

62111	195	GG	HW	1	0,20	1,00	35612
62111	202	E2	HW	1	0,50	1,50	4974
62111	203	GG	HW	1	0,20	0,80	10373
62111	216	I1	HW	1	0,20	1,00	11891
62111	218	I1	HW	1	0,20	1,00	82999
62111	224	GG	HW	1	0,20	1,00	8454
62111	225	GG	VE	1	0,20	1,00	14147
62111	235	GG	HW	1	0,20	0,80	12334
62111	241	WA	BB+AI+BP+LM	2	0,20	0,60	31727
62111	245	E2	HW+VE+IE+AI	1	0,50	1,50	17173
62111	247	E2	HW	1	0,50	0,80	4096
62111	294	WA	HW	1	0,20	0,40	3004
62111	298	WA	LM+HW	1	0,20	0,40	16075
62111	300	WA	LM+HW	1	0,20	0,40	7272
62116	519	GG	HW+VE+NE	1	0,20	1,00	18708
62116	532	WA	LM	1	0,20	0,40	11011
62116	534	WA	LM	1	0,20	0,40	11345
62116	584	WA	GG	1	0,20	0,40	3743
62116	594	WR	HW	1	0,20	0,40	4177
62117	712	WA	LM+HW	1	0,20	0,40	1772
62117	723	WA	GG+IE	1	0,20	0,40	4727
62131	800	WA	HW	1	0,20	0,40	738
62131	802	GG	HW+LÖ+BB	1	0,20	0,40	43766
62131	803	GG	HW+LÖ+BB	1	0,20	0,80	51609
62131	804	GG	HW+LÖ+BB	1	0,20	0,40	8493
62131	805	GG	HW+LÖ+BB	1	0,20	0,40	18893
62131	806	GG	LÖ+BB	1	0,20	0,40	22003
62131	812	WA	LM+VE+IE	1	0,20	0,40	15656
62131	849	WA	LM	1	0,20	0,40	4521
62131	857	WA	LM+IE	1	0,20	0,40	5454
62131	870	WA	LM	1	0,20	0,40	4089
62131	875	WA	LM	1	0,20	0,40	3036
62137	904	WA	LM	1	0,20	0,40	5765
62137	918	WA	HW	1	0,20	0,40	6001
62137	919	WA	HW	1	0,20	0,40	4431
62137	923	WA	LM	1	0,20	0,40	2654
62137	928	WA	LM	1	0,20	0,40	4442
62137	1005	GG	HW	1	0,20	1,00	749
62137	1007	GG	HW	1	0,20	0,40	2239
62137	1011	GG	HW	1	0,20	0,60	7846
62137	1036	GG	HW	1	0,20	0,60	37387
62137	1049	GG	HW	1	0,20	0,60	5903
62137	1056	GG	HW	1	0,20	0,60	8211
62137	1060	WA	LM	1	0,20	0,40	3780
62143	1136	WA	LM	1	0,20	0,40	2790

62143	1139	WA	LM	1	0,20	0,40	5960
62147	218	I1	HW	1	0,20	1,00	61
62147	1217	WA	LM	1	0,20	0,40	6646
62147	1220	WA	LM+HW	1	0,20	0,40	2818
62147	1223	WA	LM	1	0,20	0,40	6411
62147	1259	WA	LM	1	0,20	0,40	3320
62163	1343	GG	HW	1	0,20	0,80	6511
62163	1345	GG	HW	1	0,20	0,80	5185
62163	1387	WA	LM	1	0,20	0,40	3841

### **Besondere Bedingungen:**

#### Feldbach West:

241 L(WA) 0,2-0,6 Zone 2 im Sinne einer zeitlichen Reihenfolge (gem. ROG § 29, Abs.3)

#### Aufschließungserfordernisse:

- 1a) Eine Bebauung der Fläche zum Zwecke der Wohnnutzung darf frühestens nach der nächsten Revision des Flächenwidmungsplanes (bei kürzerer Planungsperiode frühestens in 10 Jahren) nach neuerlicher Betrachtung der übrigen Situation des Wohnbaulandbedarfes bzw. der verfügbaren Flächen in zentraler Lage erfolgen. Damit soll sichergestellt werden, dass aus dem siedlungspolitischen Interesse der Stärkung des Zentrums zuerst die in Zentrumsnähe gelegenen Baugebiete: 137 KG + 138 WA (Ortner), 150 WR (Schubert), 147 WA + 146 WA (IVG) und 80 WA (Kaufmann im Anschluss an Südstadt) bebaut werden.
2. Erweiterung der Ver- und Entsorgungseinrichtungen (Kanal, Wasser usw.)
3. In den (abschnittsweise) zu erstellenden Bebauungsplänen sind aus siedlungspolitischen Interesse die klimatischen Erfordernisse (siehe Klimateignungskarte Kleinregion Feldbach von ARGE Löss und Doz. Dr. Lazar, Dez. 1992) zu berücksichtigen.
4. Lärmfreistellung

#### GG-Leitersdorf-Dietz:

802 GG 0,2-0,4: Im Norden besteht aufgrund der Hochwassergefährdung ein 70 m breiter Freihaltestreifen.

### **c) Sanierungsgebiete**

Diese Festlegung gilt im Sinne von §29, Abs.1 u. 4, STROG 2010 i.d.g.F.

Folgende Gebiete werden als Sanierungsgebiete ausgewiesen:

Sanierungsfrist 15 Jahre

NG = Naturgefahren (Hochwasser-HW, Rutschung, Lawinen etc.)

IM = Immissionen (Luft, Lärm-LM)

Sämtliche bebauten Baugebiete, welche einer Gefährdung durch Naturgefahren oder Immissionen unterliegen sind als Sanierungsgebiete ausgewiesen.

Sanierungserfordernis: Lärmfreistellung

Lärmfreistellung: Bei Neu-, Zu- und Umbauten sind bei Vorliegen eines überhöhten energieäquivalenten Dauerschallpegels im Bauverfahren der Nutzung entsprechende Lärmschutzmaßnahmen (Lärmschutzfenster, Lage und Anordnung der Räume) sowie auch Maßnahmen zum Schutz eines geschützten Aufenthaltsbereiches im Freien vorzuschreiben.

## KG Feldbach:

Sämtliche Wohnbaugebiete und Kerngebiete entlang aller Landesstraße werden als Sanierungsgebiet-Lärm ausgewiesen.

(Eine Abschätzung einer Isophone anhand der Tabelle der Lärmisophonen ist in den dicht bebauten Gebieten nicht sinnvoll, da die Abschirmungen durch die Bebauung darin nicht berücksichtigt werden).

Sämtliche Baugebiete in den Hochwassergefährdungsbereichen werden als Sanierungsgebiet-Hochwasser ausgewiesen.

## Allgemein:

Aufgrund der Kleinteiligkeit werden zum Teil die Sanierungserfordernisse LM+HW nicht exakt getrennt, sondern zu einem Gebiet zusammengefasst.

KGNR	BlockNr	WIDCODE_1	WIDCODE	ZSW	ZSINFO	DichteMin	DichteMax	Shape_Area
62102	405	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	523
62102	406	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	2143
62102	408	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	659
62102	409	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	317
62102	417	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6351
62102	418	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	7837
62102	424	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	943
62102	424	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	2710
62102	426	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	417
62102	426	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1532
62102	427	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	7305
62102	429	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2026
62102	433	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	874
62102	436	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	139
62102	437	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	1577
62102	440	GG	Sa	NG	HW	0,20	1,50	392
62102	442	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	377
62102	443	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	2861
62102	444	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3712
62102	445	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3577
62102	450	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4664
62102	451	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5461
62102	463	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	2057
62102	465	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1940
62102	467	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3347
62102	468	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3084
62111	1	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	85
62111	1	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	91
62111	1	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	330
62111	1	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	882
62111	3	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	2457
62111	4	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	7889

62111	5	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	220
62111	7	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	148
62111	7	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	209
62111	7	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	304
62111	8	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,50	717
62111	11	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	1113
62111	11	KG	Sa	SO	LM-m?+HW	0,50	2,00	1509
62111	11	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	1539
62111	11	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	4077
62111	12	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	1754
62111	13	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	227
62111	13	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	772
62111	16	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	342
62111	17	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	416
62111	18	E1	Sa	NG	HW	0,50	2,50	485
62111	20	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,50	324
62111	21	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	8797
62111	25	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	1980
62111	28	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	314
62111	28	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	793
62111	28	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	2053
62111	30	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	84
62111	30	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	997
62111	31	KG	Sa	NG	HW	0,50	0,80	1330
62111	32	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	2395
62111	33	KG	Sa	NG	HW	0,50	0,80	237
62111	34	KG	Sa	NG	HW	0,50	0,80	129
62111	35	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	2133
62111	36	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	896
62111	36	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,80	4905
62111	40	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	6339
62111	42	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	666
62111	42	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	1300
62111	43	E2	Sa	NG	HW	0,50	0,80	5839
62111	47	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	1203
62111	48	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,60	3053
62111	49	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	600
62111	49	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,60	2861
62111	50	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	147
62111	50	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	1470
62111	55	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	1079
62111	56	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	6452
62111	60	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,80	4042
62111	64	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	624
62111	65	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	879
62111	67	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	365
62111	67	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,60	1429
62111	68	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1616
62111	69	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	124
62111	69	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	966
62111	70	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	214
62111	73	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	774
62111	76	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,80	1606
62111	77	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	132
62111	78	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	473
62111	79	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	1481

62111	81	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	5675
62111	82	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,80	534
62111	82	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,80	1010
62111	83	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	3203
62111	85	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	1382
62111	86	KG	Sa	SO	LM+HW	0,50	2,00	123
62111	86	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	4972
62111	88	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,80	142
62111	88	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,80	2723
62111	92	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	216
62111	92	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1131
62111	92	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	3558
62111	94	KG	Sa	SO	LM-m?+HW	0,50	2,00	5757
62111	95	KG	Sa	NG	HW	0,50	2,00	73
62111	95	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	1188
62111	96	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	865
62111	97	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	483
62111	97	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	741
62111	99	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	451
62111	100	E1	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	1368
62111	101	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,00	887
62111	105	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	3037
62111	121	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	1169
62111	122	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	2220
62111	123	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,50	1645
62111	129	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	374
62111	144	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,60	3265
62111	145	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	3159
62111	147	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	8362
62111	152	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1729
62111	156	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	2,50	2531
62111	160	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,80	3241
62111	166	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,60	3633
62111	170	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	189
62111	171	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	4299
62111	175	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,60	1009
62111	176	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	1393
62111	177	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	1031
62111	180	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	2156
62111	184	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	2706
62111	186	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	2788
62111	190	KG	Sa	NG	HW	0,50	1,50	567
62111	190	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	3690
62111	191	KG	Sa	NG	HW	0,50	1,50	90
62111	191	KG	Sa	NG	HW	0,50	1,50	4293
62111	191	KG	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	6835
62111	192	GG	Sa	NG	HW	0,20	1,00	3242
62111	194	GG	Sa	NG	HW	0,20	1,00	25288
62111	196	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	279
62111	196	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	2891
62111	197	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	931
62111	197	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	2183
62111	200	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	698
62111	200	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1833
62111	201	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1681
62111	204	E2	Sa	IM	LM-m?	0,50	1,50	1166

62111	204	E2	Sa	NG	HW	0,50	1,50	6694
62111	206	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,40	541
62111	206	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,40	864
62111	206	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	5795
62111	206	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	91871
62111	207	E2	Sa	NG	HW	0,20	1,50	19344
62111	209	E2	Sa	NG	HW	0,50	1,50	9108
62111	210	E2	Sa	NG	HW	0,50	1,50	537
62111	215	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	131
62111	215	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	594
62111	215	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	1429
62111	217	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	191
62111	217	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	1068
62111	217	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	79906
62111	219	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	135
62111	219	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	148
62111	219	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	246
62111	219	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	266
62111	219	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	582
62111	219	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	2925
62111	220	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	31502
62111	221	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	2951
62111	222	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	2977
62111	231	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,80	1623
62111	232	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	2660
62111	240	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5118
62111	275	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,80	1310
62111	282	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1177
62111	282	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1505
62111	283	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1029
62111	283	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1478
62111	283	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1940
62111	284	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6642
62111	287	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1239
62111	288	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1443
62111	289	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1903
62111	290	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,80	156
62111	290	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,80	1700
62111	291	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1746
62111	293	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	6734
62111	295	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	300
62111	295	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1285
62111	295	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	4149
62111	296	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	5260
62111	297	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	729
62111	297	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1443
62111	297	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	13217
62111	299	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	2642
62111	906	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	128
62111	1319	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	255
62111	1327	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	35
62111		Flugplatz	Sa	NG	HW	0,00	0,00	255
62116	500	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1883
62116	501	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	621
62116	501	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	6751
62116	502	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1317

62116	503	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2255
62116	503	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	5529
62116	506	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	42
62116	507	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4076
62116	508	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,50	7648
62116	510	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	29093
62116	511	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5043
62116	512	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6483
62116	513	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2877
62116	515	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6850
62116	516	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3863
62116	518	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4860
62116	522	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	758
62116	523	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	716
62116	523	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	856
62116	525	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	3940
62116	526	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1296
62116	526	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	2654
62116	527	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	816
62116	527	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1050
62116	527	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	3100
62116	531	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2587
62116	533	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1359
62116	535	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	8764
62116	539	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5820
62116	540	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	903
62116	540	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2612
62116	541	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4590
62116	542	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5296
62116	544	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	548
62116	545	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4621
62116	546	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	176
62116	546	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2847
62116	547	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2466
62116	548	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1756
62116	549	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	4259
62116	550	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,80	668
62116	551	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	118
62116	551	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	348
62116	551	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1291
62116	553	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1597
62116	560	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	7082
62116	561	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	10278
62116	575	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4777
62116	576	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	10049
62116	579	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4867
62116	590	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4961
62116	592	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	685
62116	597	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	32
62116	598	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4419
62116	599	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1097
62116	602	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	831
62116	604	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2191
62116	605	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	31920
62116	606	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	19353
62116	607	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6219

62116	610	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4200
62116	610	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6504
62116	612	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	934
62116	613	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,80	8235
62116	615	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	183
62116	616	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	7863
62116	621	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2316
62116	624	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	603
62116	627	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	2720
62116	630	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2599
62117	708	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	704
62117	709	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1584
62117	710	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	913
62117	713	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2838
62117	714	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1751
62117	715	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	906
62117	717	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	165
62117	717	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1252
62117	718	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1837
62117	721	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1254
62117	722	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1105
62117	725	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3070
62117	728	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1349
62131	810	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6869
62131	811	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	9027
62131	815	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	100
62131	828	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1279
62131	828	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1292
62131	828	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1630
62131	828	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1880
62131	832	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1540
62131	832	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2482
62131	834	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	897
62131	837	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2093
62131	839	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1561
62131	840	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1648
62131	844	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	926
62131	845	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	692
62131	848	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	142
62131	848	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	321
62131	848	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4361
62131	850	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	76
62131	850	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	95
62131	850	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	606
62131	850	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2462
62131	850	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	9751
62131	852	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1032
62131	855	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	878
62131	855	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1462
62131	855	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1551
62131	855	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3004
62131	858	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	654
62131	858	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	699
62131	859	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3802
62131	860	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2188
62131	867	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	278

62131	867	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2725
62131	869	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3356
62131	871	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2922
62131	872	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2703
62131	872	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6732
62131	874	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	10196
62137	902	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,40	112
62137	902	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	265
62137	902	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	757
62137	902	WA	Sa	SO	LM-m?+HW	0,20	0,40	2359
62137	902	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	3196
62137	903	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	4934
62137	906	WA	Sa	IM	LM-m?	0,20	0,40	184
62137	920	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	7280
62137	922	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	18776
62137	926	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1175
62137	929	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	160
62137	929	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	190
62137	929	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3423
62137	929	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	8206
62137	932	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1660
62137	981	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	385
62137	982	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	993
62137	1000	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	430
62137	1000	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	514
62137	1000	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1420
62137	1001	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	269
62137	1001	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	2174
62137	1001	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	9429
62137	1008	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,40	2021
62137	1009	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	222
62137	1009	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	4338
62137	1013	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	3727
62137	1014	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	379
62137	1014	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	480
62137	1015	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	9423
62137	1016	E2	Sa	NG	HW	0,50	0,80	4183
62137	1017	GG	Sa	NG	HW	0,20	1,00	11968
62137	1018	GG	Sa	NG	HW	0,20	1,00	13863
62137	1019	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	305
62137	1019	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	5870
62137	1020	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	423
62137	1024	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	10116
62137	1025	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1493
62137	1025	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1749
62137	1028	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	8570
62137	1029	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	6747
62137	1030	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	12654
62137	1035	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	2738
62137	1040	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	369
62137	1041	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	854
62137	1041	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	2498
62137	1041	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	2499
62137	1050	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	13
62137	1050	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	818
62137	1051	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	372

62137	1051	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	4433
62137	1052	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	18612
62137	1053	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	796
62137	1053	I1	Sa	NG	HW	0,20	0,60	6437
62137	1054	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,60	7294
62137	1062	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4302
62137	1064	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	530
62137	1067	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	5385
62137	1068	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	11674
62137	1073	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	3329
62137	1074	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,60	941
62137	1074	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	2574
62137	1076	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1247
62137	1077	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1759
62137	1079	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	212
62143	1100	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	101
62143	1102	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	99
62143	1104	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	381
62143	1126	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	287
62143	1126	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4113
62143	1127	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	301
62143	1127	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	8240
62143	1132	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	780
62143	1132	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	929
62143	1132	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1136
62143	1132	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2053
62143	1133	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,60	2508
62143	1134	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	827
62143	1135	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	543
62143	1142	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,50	144
62143	1142	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,50	3227
62143	1144	WA	Sa	NG	HW	0,20	0,40	644
62143	1144	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2295
62143	1144	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4195
62143	1144	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4504
62143	1154	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	2661
62143	1155	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	3736
62143	1319	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	32
62147	217	I1	Sa	NG	HW	0,20	1,00	321
62147	1200	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	312
62147	1201	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	7900
62147	1202	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3574
62147	1203	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5697
62147	1209	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	246
62147	1209	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	309
62147	1209	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3618
62147	1216	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	174
62147	1216	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	179
62147	1216	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	268
62147	1216	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	539
62147	1216	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1145
62147	1216	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1166
62147	1218	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	13526
62147	1222	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	182
62147	1222	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	188
62147	1222	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	251

62147	1222	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2130
62147	1224	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4337
62147	1230	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4024
62147	1231	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	10633
62147	1234	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4052
62147	1235	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4381
62147	1236	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	1596
62147	1236	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	10545
62147	1238	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	583
62147	1238	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1227
62147	1238	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1747
62147	1238	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	3001
62147	1240	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1870
62147	1241	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	313
62147	1243	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	105
62147	1245	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	916
62147	1247	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	826
62147	1247	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	944
62147	1247	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1307
62147	1247	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2018
62147	1247	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	3907
62147	1250	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1375
62147	1257	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3337
62147	1260	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	747
62163	1310	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	702
62163	1311	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	11144
62163	1319	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4367
62163	1320	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	403
62163	1321	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1403
62163	1327	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	177
62163	1340	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	9627
62163	1344	GG	Sa	NG	HW	0,20	0,80	7751
62163	1348	WA	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	5711
62163	1349	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	13517
62163	1351	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	6951
62163	1351	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	8411
62163	1352	DO	Sa	NG	HW	0,20	0,40	1107
62163	1352	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1879
62163	1352	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	9915
62163	1353	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4296
62163	1354	DO	Sa	SO	LM+HW	0,20	0,40	5265
62163	1366	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	11
62163	1367	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	576
62163	1368	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	919
62163	1369	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	39
62163	1370	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	4207
62163	1373	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1163
62163	1373	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	6988
62163	1374	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	625
62163	1378	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	859
62163	1379	WR	Sa	NG	HW	0,20	0,40	418
62163	1384	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	7837
62163	1386	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1287
62163	1388	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	3157
62163	1389	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	276
62163	1389	WR	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1741

62163	1390	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2592
62163	1392	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	7299
62163	1402	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	5013
62163	1403	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2993
62163	1405	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	1376
62163	1405	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	15491
62163	1409	DO	Sa	IM	LM	0,20	0,40	2775
62163	1420	WA	Sa	IM	LM	0,20	0,40	12028

#### **d) Befristetes Bauland**

Diese Festlegung gilt im Sinne von §36, STROG 2010 i.d.g.F. – siehe §8

#### **e) Zeitliche Folgenutzung**

keine.

### **§3 Abgrenzung des Baulandes**

Allgemein: Bei Gewässern, Waldrändern und Hochspannungsleitungen sind gewisse Abstände einzuhalten, siehe diesbezüglich §10 Besondere Festlegungen.

Da manche Abgrenzungen dem Gesamtplan im M 1/5000 nicht in ausreichender Genauigkeit entnommen werden können, werden die einzelnen Baulandbereiche auf dem Flächenbilanzplan mit Bemaßung dargestellt.

### **§4 Sondernutzungen im Freiland**

#### **a) Sondernutzungen**

Diese Festlegung gilt im Sinne des §33, Abs.3, Ziff. 1 STROG 2010 i.d.g.F.:

#### **Folgenutzung:**

Für die Sondernutzung für Erholungszwecke – Woazockern gilt die Folgenutzung Freiland, welche unter folgender Bedingung automatisch eintritt: Ablauf der befristeten Baubewilligung

KG	WIDCO DE	ZSW	GNR	Shape_Ar ea	
62102	erh	Pfadfinderlager	1271/1	5446	Wetzelsdorf Pfadfinderlager
62102	erh	Sternwarte/Heuriger	916	10473	Wieden Sternwarte
62102	erh	Sternwarte/Heuriger	922/2	564	Wieden Sternwarte
62102	öpa		.86/3	475	Dorfplatz Reitgraben
62102	öpa		1382	654	Parkanlage Wetzelsdorf
62102	öpa		1383/1	4	Parkanlage Wetzelsdorf
62102	öpa		1383/11	975	Parkanlage Wetzelsdorf
62102	öpa		2081/3	328	Parkanlage Wetzelsdorf
62102	spo	bsp	1383/11	1920	Sportanlage Wetzelsdorf
62102	spo	-	1383/3	2278	Sportanlage Wetzelsdorf
62102	spo	bsp	1397/2	8420	Sportanlage Wetzelsdorf

62102	spo	esp	1415/1	597	Eisteich nördl. Wetzelsdorf
62111	erh	ppa	399/1	473	nördl. Tabor
62111	erh	ppa	399/5	1574	nördl. Tabor
62111	eva	-	.401/1	12691	Umspannwerk
62111	eva	bmh	391/15	7310	Heizwerk Energie Stmk
62111	eva	bmh	391/18	558	Heizwerk Energie Stmk
62111	eva	bmh	517/8	2	Heizwerk Energie Stmk
62111	eva	-	863	4649	Umspannwerk
62111	frh		.125/1	72	Stadtfriedhof
62111	frh		.751	1355	Stadtfriedhof
62111	frh		122/2	2737	Stadtfriedhof
62111	frh		123/2	6059	Stadtfriedhof
62111	frh		123/9	743	Stadtfriedhof
62111	frh		126/1	2731	Stadtfriedhof
62111	öpa		111/4	8484	Seniorenpark
62111	öpa		405/6	4143	Sparkassenpark
62111	öpa		59/1	4643	Stadtpark
62111	öpa		62/2	851	Stadtpark
62111	öpa		85/3	425	Stadtpark
62111	öpa		85/6	264	Stadtpark
62111	öpa		86/2	440	Stadtpark
62111	öpa		86/3	153	Stadtpark
62111	öpa		86/4	143	Stadtpark
62111	öpa		87/1	4124	Stadtpark
62111	öpa		95/1	636	Stadtpark
62111	spo	-	408/2	4106	Motorikpark
62111	spo	ztr	592	10166	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	594	4637	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	595	3423	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	601	7718	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	603	4559	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	604	1642	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	605	2226	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	606	1054	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	607	1434	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	609	6885	Freizeitzentrum
62111	spo	bsp	617	19199	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	620/1	32264	Freizeitzentrum
62111	spo	bsp	620/1	15280	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	620/2	4957	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	633	7648	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	634	11784	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	635	3001	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	636	967	Freizeitzentrum
62111	spo	ztr	637	5383	Freizeitzentrum-Erweiterung

62111	spo	ztr	639	8259	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	640	3402	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	642	17411	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	643	6997	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	644	15785	Freizeitzentrum-Erweiterung
62111	spo	ztr	645	17301	Freizeitzentrum-Erweiterung
62116	eva	Fotovoltaikanlage	9/4	991	Paurach-Pregartner
62116	spi		455	2235	Paurach-GH Schwarz
62116	spo	ztr	1227	3093	Gniebing-Zentrum
62116	spo	ztr	1235	4743	Gniebing-Zentrum
62116	spo	ztr	1242/1	4519	Gniebing-Zentrum
62116	spo	rsp	649/2	164	Pferdehof Saurugg
62116	spo	rsp	652/2	3982	Pferdehof Saurugg
62116	spo	rsp	661	1511	Pferdehof Saurugg
62116	spo	rsp	668	4214	Pferdehof Saurugg
62117	aba	asz	1214	27	Gossendorf ASZ
62117	aba	asz	1215	28	Gossendorf ASZ
62117	aba	asz	1218/2	380	Gossendorf ASZ
62117	aba	asz	1546/2	947	Gossendorf ASZ
62117	aba	asz	1830/2	5	Gossendorf ASZ
62117	aba	asz	1833	45	Gossendorf ASZ
62117	spo	-	1012	2229	Gossendorf Schule
62117	spo	-	1016/1	444	Gossendorf Schule
62117	spo	bsp	1171	4149	Gossendorf Tennisplatz
62117	spo	bsp	1214	2273	Gossendorf Sportplatz
62117	spo	bsp	1215	1221	Gossendorf Sportplatz
62117	spo	bsp	1217	3449	Gossendorf Sportplatz
62117	spo	bsp	1220	17	Gossendorf Sportplatz
62117	spo	bsp	1546/2	472	Gossendorf Sportplatz
62117	spo	bsp	1830/1	159	Gossendorf Sportplatz
62117	spo	bsp	1833	249	Gossendorf Sportplatz
62131	erh	Woazockern	589/2	3097	Leitersdorf Woazockern
62131	erh	Woazockern	601/1	4423	Leitersdorf Woazockern
62131	ewg		149/2	40000	Leitersdorf Matzer-Betrieb
62131	ewg		365/2	5455	Leitersdorf Matzer-Flächen
62131	ewg		365/3	5734	Leitersdorf Matzer-Flächen
62131	ewg		365/9	13552	Leitersdorf Matzer-Flächen
62131	ewg		375/1	5455	Leitersdorf Matzer-Flächen
62131	spo	ztr	365/8	6824	Leitersdorf Sportanlagen
62137	frh		.186	150	Friedhof Mühldorf
62137	frh		208/17	134	Friedhof Mühldorf
62137	frh		208/6	5438	Friedhof Mühldorf
62137	frh		210/1	3194	Friedhof Mühldorf
62137	frh		210/2	604	Friedhof Mühldorf
62137	frh		210/7	18676	Friedhof Mühldorf

62137	frh		210/8	475	Friedhof Mühldorf
62137	lgp	lpl	1383/2	156	Lagerplatz südl. Mühldorf-Dorf
62137	lgp	lpl	669/4	39	Lagerplatz südl. Mühldorf-Dorf
62137	lgp	lpl	669/5	462	Lagerplatz südl. Mühldorf-Dorf
62137	lgp	lpl	670/1	175	Lagerplatz südl. Mühldorf-Dorf
62137	lgp	lpl	671/5	1566	Lagerplatz südl. Mühldorf-Dorf
62137	spo	esp	669/5	91	Eisteich südl. Mühldorf
62137	spo	esp	670/1	1292	Eisteich südl. Mühldorf
62137	spo		689	4010	Mühldorf Sportanlagen
62137	spo		690	1601	Mühldorf Sportanlagen
62137	spo		691	4334	Mühldorf Sportanlagen
62137	spo		692	2668	Mühldorf Sportanlagen
62137	spo		693	1798	Mühldorf Sportanlagen
62137	spo		694	1580	Mühldorf Sportanlagen
62137	spo		696	5563	Mühldorf Sportanlagen
62137	wva		132/3	3520	Wasserversorgungsanlage Bahnübersetzung
62143	erh	PFH	436/5	13239	Pflegeheim Zach
62143	ewg		1560	524	Gärtnerei Posch
62143	ewg		1560	696	Gärtnerei Posch
62143	ewg		925/3	277	Gärtnerei Posch
62143	ewg		932	111	Gärtnerei Posch
62143	ewg		947/2	6	Gärtnerei Posch
62143	ewg		951	1197	Gärtnerei Posch
62143	ewg		952/1	2291	Gärtnerei Posch
62143	ewg		960	423	Gärtnerei Posch
62143	ewg		960	26420	Gärtnerei Posch
62143	ewg		961	5913	Gärtnerei Posch
62143	spo	ztr	1161	11666	Sportplatz Obergiem
62143	spo	ztr	1550/1	3	Sportplatz Obergiem
62143	spo	ztr	240/1	6649	Sportanlage Oedt
62143	spo	ztr	240/3	295	Sportanlage Oedt
62143	spo	ztr	241/3	3594	Sportanlage Oedt
62147	aba	kpa	1140/1	9659	Kompostieranlage Raabu
62147	ara		1171	18505	Kläranlage Raabau
62147	ara		1173/3	15860	Kläranlage Raabau
62147	ewg		.163	313	Forstgarten Raabau
62147	ewg		715/2	16102	Forstgarten Raabau
62147	spo	ztr	1023/1	369	Sportanlagen Raabau
62147	spo	ztr	1023/2	4844	Sportanlagen Raabau
62147	spo	ztr	1027	4024	Sportanlagen Raabau
62147	spo	ztr	1029	4242	Sportanlagen Raabau
62163	eva	bmh	1460/3	585	Heizwerk Grenze Weißenbach/Saaz
62163	spo	ztr	1327	340	Sportanlagen Unterweißenbach
62163	spo	ztr	1328	599	Sportanlagen Unterweißenbach
62163	spo	ztr	1329	458	Sportanlagen Unterweißenbach

62163	spo	ztr	1330	1073	Sportanlagen Unterweißenbach
62163	spo	ztr	1333	1305	Sportanlagen Unterweißenbach
62163	spo	bsp	1340/1	5308	Sportanlagen Unterweißenbach
62163	spo	hap	1378	424	Hundeabrichteplatz Unterweißenbach
62163	spo	hap	1379	1722	Hundeabrichteplatz Unterweißenbach
62163	spo	hap	1465/1	4654	Hundeabrichteplatz Unterweißenbach
62163	spo	hap	1467	1218	Hundeabrichteplatz Unterweißenbach
62163	spo	hap	1468	3835	Hundeabrichteplatz Unterweißenbach
62163	spo	hap	1469/1	6323	Hundeabrichteplatz Unterweißenbach
62163	spo	ztr	1573/2	4199	Sportanlage Oberweißenbach
62163	spo	ztr	1587	281	Sportanlage Oberweißenbach
62163	spo	ztr	509/3	1478	Sportanlage Oberweißenbach

### **b) Auffüllungsgebiete:**

Diese Festlegung gilt im Sinne des §33, Abs.3, Ziff. 2 STROG 2010 i.d.g.F.:

- 1) Auffüllungsgebiet Gniebingberg, KG. Gniebing
- 2) Auffüllungsgebiet Paurach-West, KG. Gniebing  
*Die Erstellung eines geologischen Gutachtens wird vorgeschrieben!*
- 3) Auffüllungsgebiet Kalvarienberg, KG. Weißenbach
- 4) Auffüllungsgebiet Baumbuch (vorher Leitgeb), KG. Mühldorf
- 5) Auffüllungsgebiet Felbergraben (vorher Malisniak) – Oedt, KG. Oedt
- 6) Auffüllungsgebiet Lindnerweg (vorher Stradner) – Untergiem, KG. Oedt
- 7) Auffüllungsgebiet Gries (Friedl), KG Auersbach
- 8) Auffüllungsgebiet Auersbach-Nord (Taucher), KG Auersbach
- 9) Auffüllungsgebiet Gamitz (Stössl), KG Gossendorf
- 10) Auffüllungsgebiet Steinberg (Geigl), KG Gossendorf
- 11) Auffüllungsgebiet Klingenberg, KG Raabau

Für alle Auffüllungsgebiete gilt:

Bebauungsweise:	offen
Lage und Stellung der Gebäude:	Baugrenzlinie entsprechend zeichnerischer Darstellung
Anzahl der Bauplätze:	Siehe planliche Darstellung der Baugrenzlinien
Grundform des Hauses:	Langhaus (B:L = 1:1,3 besser 1:2)
Hauptfistrichtung :	parallel zu den Höhenschichten bzw. zur Erschließungsstraße
Höhenlage der Gebäude:	EG bergseitig max. 30 cm über natürlichem Terrain, talseitig dürfen nur zwei Geschoße in Erscheinung treten
Höhe der Gebäude:	Gebäudehöhe max. 6,5 m
Gesamthöhe max. 11,5 m	
Geschoße:	KG, EG + ausbaufähiges DG
Dachform:	Satteldach
Dachneigung:	35-45°
Dachfarbe:	rot oder grau
Dachmaterial:	kleinteiliges Deckungsmaterial (kein Welleternit), kein glänzendes Material

Garagen, Nebengebäude:	auch außerhalb der Baugrenzlinie zulässig, können andere Dachformen aufweisen
Sonstige Vorgaben zur Gestaltung:	
Fassadenfarbe:	nur gedeckte Farben oder weiß, keine Signalfarben
Verkehrsflächen:	Zufahrtsstraße ist vorhanden
Einfriedungen:	der bestehenden Charakteristik entsprechend
Bepflanzung:	Es sind standortgemäße Bäume und Sträucher zu verwenden
Geländeänderungen:	Die Objekte müssen geländeangepasst geplant werden.
Böschungssicherung:	keine Grobsteinschichtungen, keine Löffelsteine zulässig, erlaubt sind terrassierte, bepflanzte Trockensteinmauern und/oder begrünte Böschungen.
Solar und Fotovoltaik:	Nach Möglichkeit dachparallel oder integriert am Dach ohne Aufständering, ansonsten in gedeckter Lage im Gelände. Freistehende Tracker und Mover sind nicht zulässig

## **§6 Verkehrsflächen**

Die Verkehrsflächen des Bundes, des Landes und der Gemeinde wurden entsprechend des Vorhandenseins im Kataster dargestellt. Alle in der planlichen Darstellung ausgewiesenen Landesstraßen sowie die Bahntrassen gelten als Verkehrsfläche im Sinne des §32 ROG 2010 i.d.g.F..

## **§7 Vorbehaltsflächen**

Diese Festlegung gilt im Sinne von §37, STROG 2010 i.d.g.F.

k e i n e

## **§8 Baulandmobilisierung**

Gem. §34 und §35 Stmk. ROG 2010 i.d.g.F. sind folgende Baulandmobilisierungsmaßnahmen getroffen worden:

### **Bebauungsfristen**

Diese Festlegung gilt im Sinne von §36, STROG 2010 i.d.g.F.

Dauer der Bebauungsfrist: Eine Planungsperiode

Für den Fall des fruchtlosen Fristablaufes wird festgelegt, die Grundeigentümer zur Leistung einer Investitionsabgabe heranzuziehen.

BF: Bebauungsfrist

BV: Baulandvertrag

neu. Verträge werden im FWP 1.00 abgeschlossen

bestehend: Verträge aus vorigen Revision oder Änderungen, welche noch nicht abgelaufen sind

BlockNr	WIDCO DE_1	ZSW	ZSINFO	ZSINFO _1	AFZ	Dichte Min	Dichte Max	GNR	KG	SHAPE_ Area
138	WA	BF	FB-Ortner/Stangl	138	1	0,20	0,80	390/2	62111	18516
138	WA	BF	FB-Ortner/Stangl	138	1	0,20	0,80	390/4	62111	840

138	WA	BF	FB-Ortner/Stangl	138	1	0,20	0,80	387/1	62111	1423
150	WR	BF	FB-Schubert	150	1	0,20	0,80	314/2	62111	12722
165	WA	BF	FB-Schubert	165		0,20	0,60	306/1	62111	5914
181	WA	BF	FB-Zotter	181		0,20	0,60	178/2	62111	3169
181	WA	BF	FB-Marsoner	181		0,20	0,60	182/1	62111	3968
192	GG	BF	FB-Kaufmann-Illitsch	192		0,20	1,00	263/3	62111	6680
193	GG	BF	FB-rk Kirche	193	1	0,20	1,00	259	62111	5279
193	GG	BF	FB-Schleich	193	1	0,20	1,00	267/4	62111	6953
193	GG	BF	FB-Schleich	193	1	0,20	1,00	267/3	62111	827
193	GG	BF	FB-Schleich	193	1	0,20	1,00	248/6	62111	14
193	GG	BF	FB-Illitsch-Kaufmann	193	1	0,20	1,00	267/2	62111	6121
193	GG	BF	FB-Illitsch-Kaufmann	193	1	0,20	1,00	544	62111	256
195	GG	BF	FB-Ranzinger	195	1	0,20	1,00	247/1	62111	11427
195	GG	BF	FB-Roth	195	1	0,20	1,00	240/1	62111	3457
195	GG	BF	FB-Roth	195	1	0,20	1,00	240/1	62111	4477
195	GG	BF	FB-rk Kirche	195	1	0,20	1,00	241	62111	5260
203	GG	BF	FB-AMT	203	1	0,20	0,80	237/1	62111	4349
216	l1	BF	FB-Dusleag+Mitb	216	1	0,20	1,00	268/2	62111	1297
217	l1	BF	FB-Dusleag+Mitb	217		0,20	1,00	1178	62147	212
217	l1	BF	FB-Dusleag+Mitb	217		0,20	1,00	268/2	62111	2098
218	l1	BF	FB-Hötzl	218	1	0,20	1,00	212/1	62111	13974
218	l1	BF	FB-Kaufmann	218	1	0,20	1,00	216/2	62111	5689
218	l1	BF	FB-Müller	218	1	0,20	1,00	219/5	62111	4347
218	l1	BF	FB-Thaller	218	1	0,20	1,00	219/2	62111	8734
218	l1	BF	FB-Unger	218	1	0,20	1,00	576	62111	760
218	l1	BF	FB-Unger	218	1	0,20	1,00	1183	62147	61
218	l1	BF	FB-Unger	218	1	0,20	1,00	225	62111	13366
218	l1	BF	Fb-Müller	218	1	0,20	1,00	236/3	62111	4373
218	l1	BF	Fb-Müller	218	1	0,20	1,00	228/3	62111	12320
218	l1	BF	Fb-Müller	218	1	0,20	1,00	228/4	62111	1977
218	l1	BF	Fb-Müller	218	1	0,20	1,00	228/5	62111	2880
218	l1	BF	Fb-Müller	218	1	0,20	1,00	228/6	62111	5389
218	l1	BF	Fb-Müller	218	1	0,20	1,00	236/6	62111	2336
224	GG	BF	FB-Kahr	224	1	0,20	1,00	211/6	62111	5759
232	GG	BF	FB-Christandl	232		0,20	0,80	2/5	62111	1630
232	GG	BF	FB-Christandl	232		0,20	0,80	3/3	62111	42
232	GG	BF	FB-Untersaubach	232		0,20	0,80	2/3	62111	110
235	GG	BF	FB-Christandl	235	1	0,20	0,80	2/5	62111	1417
235	GG	BF	FB-Untersaubach	235	1	0,20	0,80	2/3	62111	5678
245	E2	BF	FB-BM Mayer	245	1	0,50	1,50	638	62111	12121
245	E2	BF	FB-Krobath	245	1	0,50	1,50	641	62111	5053
269	WA	BF	FB-Kohlbacher	269		0,20	0,80	864	62111	3159
269	WA	BF	FB-Kohlbacher	269		0,20	0,80	668	62111	163
271	KG	BF	FB-Kohlbacher	271		0,50	2,00	450/1	62111	8073
271	KG	BF	FB-Kohlbacher	271		0,50	2,00	.802	62111	3228

271	KG	BF	FB-Kohlbacher	271		0,50	2,00	450/2	62111	3395
271	KG	BF	FB-Kohlbacher	271		0,50	2,00	.7/1	62111	224
298	WA	BF	FB-Saurugg	298	1	0,20	0,40	455/5	62111	10068
298	WA	BF	FB-Weinrauch	298	1	0,20	0,40	455/19	62111	3335
433	DO	BF	AU-Zeitfogel	433		0,20	0,40	1896	62102	2488
434	WA	BF	AU-Zeitfogel	434		0,20	0,40	1896	62102	5276
519	GG	BF	FB-Thaller	519	1	0,20	1,00	1424/1	62116	16243
519	GG	BF	FB-Thaller	519	1	0,20	1,00	1420/3	62116	2465
802	GG	BF	LE-Dietz	802	1	0,20	0,40	609/1	62131	28077
803	GG	BF	LE-Dietz	803	1	0,20	0,80	609/1	62131	39695
803	GG	BF	LE-Dietz	803	1	0,20	0,80	609/1	62131	3398
804	GG	BF	LE-Dietz	804	1	0,20	0,40	595/2	62131	4061
805	GG	BF	LE-Dietz	805	1	0,20	0,40	601/3	62131	16200
806	GG	BF	LE-Dietz	806	1	0,20	0,40	601/3	62131	10572
855	WA	BF	LE-Wolf	855		0,20	0,40	365/6	62131	5070
1019	GG	BF	LE-Dietz	1019		0,20	0,60	75/3	62137	1677
1036	GG	BF	MÜ-Klepeis	1036	1	0,20	0,60	83	62137	6871
1036	GG	BF	MÜ-Ranzinger	1036	1	0,20	0,60	103	62137	5572
1036	GG	BF	MÜ-Högler	1036	1	0,20	0,60	105	62137	3296
1044	GG	BF	MÜ-Höber	1044		0,20	0,60	772	62137	11084
1091	DO	BF	MÜ-Prückler	1091		0,20	0,40	1034	62137	4206
1136	WA	BF	OE-Prassl+Mitbes	1136	1	0,20	0,40	71	62143	2790
1345	GG	BF	WB-Bernthaler	1345	1	0,20	0,80	1559	62163	5185

80	WA	BV	FB-Kaufmann K-neu	80	1	0,20	0,80	119/1	62111	8896
92	WA	BV	FB-Harrich-neu	92		0,20	0,40	126/11	62111	544
92	WA	BV	FB-Harrich-neu	92		0,20	0,40	123/4	62111	4262
130	WA	BV	FB-Pfeiler/Niederl- bestehend	130		0,20	0,80	370	62111	1335
146	WA	BV	FB-IVG-neu	146	1	0,20	0,80	277	62111	7665
202	E2	BV	FB-Lutz-neu	202	1	0,50	1,50	190/4	62111	3226
294	WA	BV	FB-Kirchengast	294	1	0,20	0,40	458/2	62111	3004
300	WA	BV	FB-Schwarz	300	1	0,20	0,40	455/2	62111	5580
423	DO	BV	AU-Ober-neu	423		0,20	0,40	1347	62102	1165
435	WA	BV	AU-Kaufmann-neu	435		0,20	0,40	1627	62102	2422
442	DO	BV	AU-Kober-neu	442		0,20	0,40	1462/2	62102	985
505	WR	BV	GN-Hofer-bestehend	505		0,20	0,40	1527/1	62116	2385
510	WA	BV	GN-Hofer-bestehend	510		0,20	0,40	1520/8	62116	691
510	WA	BV	GN-Weinhandl-neu	510		0,20	0,40	1486/1	62116	893
530	GG	BV	GN-Uller-bestehend	530		0,20	0,60	1123	62116	1932
530	GG	BV	GN-Uller-bestehend	530		0,20	0,60	1116	62116	3507
530	GG	BV	GN-Uller-bestehend	530		0,20	0,60	1115	62116	2345
530	GG	BV	GN-Uller-bestehend	530		0,20	0,60	1108/1	62116	2768
530	GG	BV	GN-Zoller-bestehend	530		0,20	0,60	1110	62116	2466

532	WA	BV	GN-Janisch-bestehend	532	1	0,20	0,40	1095/1	62116	11011
553	DO	BV	GN-Pollhammer	553		0,20	0,40	980/4	62116	3139
556	WA	BV	GN-Amschl-bestehend	556		0,20	0,40	969	62116	1166
571	GG	BV	GN-Hecher-bestehend	571		0,20	0,60	600/1	62116	7905
571	GG	BV	GN-Tabernigg- bestehend	571		0,20	0,60	603/2	62116	4144
571	GG	BV	GN-Weiß-bestehend	571		0,20	0,60	605/2	62116	3857
573	GG	BV	GN-Huber-neu	573		0,20	0,60	410/2	62116	5124
573	GG	BV	GN-Huber-bestehend	573		0,20	0,60	410/2	62116	5043
584	WA	BV	GN-Exenberger- bestehend	584	1	0,20	0,40	717/1	62116	3743
592	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	592		0,20	0,40	463/9	62116	799
594	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	594	1	0,20	0,40	473/3	62116	799
594	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	594	1	0,20	0,40	473/2	62116	799
594	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	594	1	0,20	0,40	463/6	62116	799
594	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	594	1	0,20	0,40	463/5	62116	799
594	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	594	1	0,20	0,40	463/4	62116	981
596	WR	BV	GN-Reinprecht- Schwarz-neu	596		0,20	0,40	477/2	62116	999
606	DO	BV	GN-Pregartner- bestehend	606		0,20	0,40	9/4	62116	1000
701	WA	BV	GO-Edelsbrunner-neu	701		0,20	0,40	157/1	62117	490
701	WA	BV	GO-Edelsbrunner-neu	701		0,20	0,40	151	62117	84
701	WA	BV	GO-Edelsbrunner-neu	701		0,20	0,40	146	62117	157
707	DO	BV	GO-Hofer-neu	707		0,20	0,40	239/1	62117	2053
712	WA	BV	GO-Krenn-neu	712	1	0,20	0,40	331/1	62117	1772
723	WA	BV	GO-Kerschberger- bestehend	723	1	0,20	0,40	1210/1	62117	4727
737	WA	BV	GO-Halbedl-bestehend	737		0,20	0,40	931/10	62117	949
737	WA	BV	GO-Halbedl-bestehend	737		0,20	0,40	931/11	62117	1082
737	WA	BV	GO-Halbedl-bestehend	737		0,20	0,40	931/5	62117	1060
737	WA	BV	GO-Halbedl-bestehend	737		0,20	0,40	931/12	62117	986
737	WA	BV	GO-Halbedl-bestehend	737		0,20	0,40	931/7	62117	1027
737	WA	BV	GO-Halbedl-bestehend	737		0,20	0,40	931/13	62117	972
739	DO	BV	GO-Fettner-neu	739		0,20	0,40	1286/4	62117	1818
739	DO	BV	GO-Fettner-neu	739		0,20	0,40	.67/2	62117	251
811	WA	BV	LE-Puffer-neu	811		0,20	0,40	564/2	62131	1215
811	WA	BV	LE-Puffer-neu	811		0,20	0,40	.128	62131	894
812	WA	BV	LE-Taferl-neu	812	1	0,20	0,40	551/1	62131	2968
812	WA	BV	LE-Höber G-neu	812	1	0,20	0,40	560	62131	2571
812	WA	BV	LE-Puffer-neu	812	1	0,20	0,40	556	62131	5375
812	WA	BV	LE-Strobl-neu	812	1	0,20	0,40	561/1	62131	3666
818	WA	BV	LE-Höber-neu	818		0,20	0,40	574/3	62131	3339
818	WA	BV	LE-Höber H-neu	818		0,20	0,40	574/1	62131	2939

848	WA	BV	LE-Trammer-neu	848		0,20	0,40	178/1	62131	1705
848	WA	BV	LE-Schöllauf-neu	848		0,20	0,40	180	62131	3377
863	WA	BV	LE-Weber	863		0,20	0,60	463	62131	3120
904	WA	BV	MÜ-Topos-bestehend	904	1	0,20	0,40	174/1	62137	1875
904	WA	BV	MÜ-Thier-bestehend	904	1	0,20	0,40	173	62137	3890
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/37	62137	556
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/36	62137	552
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/35	62137	801
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/34	62137	1079
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/33	62137	1250
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/32	62137	875
918	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	918	1	0,20	0,40	127/31	62137	889
919	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	919	1	0,20	0,40	127/30	62137	3417
928	WA	BV	MÜ-Auer-bestehend	928	1	0,20	0,40	266/3	62137	1839
929	WA	BV	MÜ-Auer-bestehend	929		0,20	0,40	266/3	62137	4774
929	WA	BV	MÜ-Maier-bestehend	929		0,20	0,40	273/2	62137	2111
940	DO	BV	MÜ-Gostentschnigg- neu	940		0,20	0,40	224/3	62137	1347
950	WR	BV	MÜ-Neuhold- bestehend	950		0,20	0,40	231/1	62137	2226
962	WA	BV	MÜ-Puchleitner- bestehend	962		0,20	0,40	196/3	62137	4101
967	WR	BV	MÜ-Leitgeb-bestehend	967		0,20	0,40	482/3	62137	1197
967	WR	BV	MÜ-Köldorfer/Tesarik- bestehend	967		0,20	0,40	475/2	62137	1238
967	WR	BV	MÜ-Leitgeb-bestehend	967		0,20	0,40	477/3	62137	774
1011	GG	BV	MÜ-Amschl-bestehend	1011	1	0,20	0,60	62/1	62137	3924
1036	GG	BV	MÜ-Amschl-bestehend	1036	1	0,20	0,60	86/1	62137	21648
1054	GG	BV	MÜ-Amschl-bestehend	1054		0,20	0,60	115/1	62137	2671
1056	GG	BV	MÜ-Amschl-bestehend	1056	1	0,20	0,60	115/1	62137	8211
1060	WA	BV	MÜ-Flaßer-bestehend	1060	1	0,20	0,40	746/1	62137	2773
1070	DO	BV	MÜ-Köllner/Adler- bestehend	1070		0,20	0,40	717/3	62137	1446
1076	WA	BV	MÜ-Grein/Greiner- bestehend	1076		0,20	0,40	659/1	62137	1263
1076	WA	BV	MÜ-Grein/Greiner- bestehend	1076		0,20	0,40	649/2	62137	990
1076	WA	BV	MÜ-Grein/Greiner- bestehend	1076		0,20	0,40	649/4	62137	1148
1083	WA	BV	MÜ-Dunkl-bestehend	1083		0,20	0,40	825/1	62137	5970
1090	WR	BV	MÜ-Sporer-bestehend	1090		0,20	0,40	951/1	62137	3574
1124	DO	BV	OE-Kettele-neu	1124		0,20	0,40	41/1	62143	1009
1139	WA	BV	OE-Reichmann- bestehend	1139	1	0,20	0,40	74/1	62143	5960

1160	WA	BV	OE-Puffer-neu	1160		0,20	0,40	1473	62143	678
1160	WA	BV	OE-Puffer-neu	1160		0,20	0,40	1472	62143	310
1160	WA	BV	OE-Putz-bestehend	1160		0,20	0,40	1427/4	62143	1201
1160	WA	BV	OE-Unz-bestehend	1160		0,20	0,40	1427/2	62143	711
1172	DO	BV	OE-Schadler-neu	1172		0,20	0,40	824	62143	2489
1182	WA	BV	OE-Bilek-neu	1182		0,20	0,40	1145/1	62143	1579
1213	WA	BV	RA-Poller-neu	1213		0,20	0,40	782	62147	990
1217	WA	BV	RA-Roth/Lerner- bestehend	1217	1	0,20	0,40	754/5	62147	4869
1220	WA	BV	RA-Zimmermann- bestehend	1220	1	0,20	0,40	765/1	62147	818
1220	WA	BV	RA-Zimmermann- bestehend	1220	1	0,20	0,40	760/1	62147	836
1220	WA	BV	RA-Zimmermann- bestehend	1220	1	0,20	0,40	760/2	62147	582
1220	WA	BV	RA-Zimmermann- bestehend	1220	1	0,20	0,40	760/3	62147	582
1257	WA	BV	RA-KaufmannK-neu	1257		0,20	0,40	946	62147	4234
1257	WA	BV	RA-KaufmannK-neu	1257		0,20	0,40	947	62147	4319
1257	WA	BV	RA-Kaufmann D-neu	1257		0,20	0,40	945	62147	1326
1300	WA	BV	WB-Trummer- bestehend	1300		0,20	0,40	64/2	62163	1085
1301	WA	BV	WB-Praßl-bestehend	1301		0,20	0,40	72/1	62163	978
1301	WA	BV	WB-Trummer- bestehend	1301		0,20	0,40	72/6	62163	802
1310	WA	BV	WB-Gartner-bestehend	1310		0,20	0,40	37/3	62163	2000
1332	WR	BV	WB-Trauner-bestehend	1332		0,20	0,40	117/3	62163	2323
1343	GG	BV	WB-Konrad-bestehend	1343	1	0,20	0,80	1545/3	62163	174
1343	GG	BV	WB-Konrad-bestehend	1343	1	0,20	0,80	1544	62163	4063
1343	GG	BV	WB-Konrad-bestehend	1343	1	0,20	0,80	1545/1	62163	166
1409	DO	BV	WB-Haberl-bestehend	1409		0,20	0,40	1117/2	62163	1208
1412	WA	BV	WB-Wolf-bestehend	1412		0,20	0,40	487/1	62163	569
1412	WA	BV	WB-Wolf-bestehend	1412		0,20	0,40	488/1	62163	256
1412	WA	BV	WB-Wolf-bestehend	1412		0,20	0,40	489	62163	34

## **§9 Ersichtlichmachungen auf Wunsch der Gemeinde:**

Siehe dazu Erläuterungen im ÖEK

## **§10 Besondere Festlegungen:**

1) **Freihaltung von Uferstreifen entlang natürlicher Gewässer** entsprechend dem Entwicklungsprogramm für Wasserwirtschaft, LGBl. Nr. 85/1989 (§ 2 Abs. 3b), dem Regionalen Entwicklungsprogramm für den Bezirk Feldbach, LGBl. Nr. 7/1994, dem Wasserrechtsgesetz 1959 i.d.g.F., § 30 und 30a und dem Programm zu hochwassersicheren Entwicklung der Siedlungsräume, LGBl. Nr. 117/2005.

Demnach ist zur Erhaltung der ökologischen Funktionsfähigkeit der Gewässer und ihrer maßgeblichen Uferbereiche ein Uferstreifen von mind. 10 m Breite vor künftigen Bebauungen und Intensivnutzungen freizuhalten. Ausnahmen sind bei Baulückenschließungen geringen Ausmaßes zulässig, wobei jedoch

gewässerökologische und schutzwasserbauliche Interessen zu berücksichtigen sind. Zur Beurteilung der ökologischen Funktion des jeweiligen Uferstreifens bzw. zur genauen Festlegung der Uferstreifenbreite ist im Bedarfsfalle das Einvernehmen mit der Baubezirksleitung bzw. dem Bezirksnaturschutzbeauftragten herzustellen.

Diese Festlegung gilt, unabhängig davon, wie die Baulandgrenze am Flächenwidmungsplan dargestellt ist.

**2) Gemäß §4 Abs. 1 des Programmes zur **hochwassersicheren Entwicklung der Siedlungsräume**, LGBl. Nr. 117/2005, sind folgende Bereiche von Baugebieten gemäß § 23 Abs. 1 und 3 und von solchen Sondernutzungen im Freiland gemäß § 25 Abs. 2 ROG, die das Schadenspotenzial erhöhen und Abflusshindernisse darstellen (wie. z.B. Auffüllungsgebiete) sowie von Neubauten gemäß § 25 Abs. 3 Z. 1 lit. b ROG freizuhalten:**

1. Hochwasserabflussgebiete des HQ100

2. Rote Gefahrenzonen der nach den forstrechtlichen Bestimmungen erlassenen Gefahrenzonenplänen,

3. Flächen, die sich für Hochwasserschutzmaßnahmen besonders eignen, und blaue Vorbehaltsbereiche der nach den forstrechtlichen Bestimmungen erlassenen Gefahrenzonenplänen und

4. Uferstreifen entlang natürlich fließender Gewässer von mindestens 10 m, gemessen ab der Böschungsoberkante (im funktional begründeten Einzelfall auch darüber hinaus).

Abweichend von Abs.1 Z. 1 sind Zubauten gemäß § 25 Abs. 3 Z. 1 lit. b ROG sowie Ausweisungen im Hochwasserabflussgebiet des HQ100 unter bestimmten Voraussetzungen als Ausnahmen möglich. Im Falle von Baulückenschließungen geringen Ausmaßes können abweichend von Abs. 1 Z. 4 Ausnahmen gewährt werden, wobei die ökologische Funktion des jeweiligen Uferstreifens zu berücksichtigen ist.

### **3) Hangwässer**

Auf allen Grundstücken auf Hängen oder im Bereich der Hangfüße besteht die Gefahr des Auftretens von Hangwässern und sind die Bauplätze dahingehend vor der Planung entsprechend zu prüfen und entsprechende Maßnahmen zum Eigenschutz zu treffen.

### **4) Niederschlagswässer**

Für die neu als Bauland genutzten Flächen ist eine funktionsfähige Oberflächenentwässerung sicherzustellen, wobei eine retentierete Ableitung empfohlen wird.

### **5) Hangstabilität - Geologische Gutachten:**

In den Hang- und Kuppenlagen ist es zwingend ein geologisches Gutachten einzufordern, um entsprechende Sicherungsmaßnahmen bereits in die Planung aufnehmen zu können.

### **6) Sicherheitsabstände entlang von Hochspannungsleitungen:**

Am Flächenwidmungsplan werden generelle Sicherheitsabstände zu den jeweiligen Leitungen eingetragen, diese sind jedoch in Einzelfall mit dem Leitungsträger abzustimmen.

### **7) Abstände zu Waldrändern:**

Seitens der Bezirksforstinspektion Feldbach wird dringend darauf hingewiesen, Objekte von Waldrändern mindestens 10 m entfernt zu errichten, um der Gefahr durch Windwurf zu entgehen bzw. den Waldrand zu schützen. Neue Baulandausweisungen werden bei unbebauten Flächen

dementsprechend abgegrenzt, sofern dadurch nicht die Bebaubarkeit des Grundstückes verhindert wird. Bei Bestandsausweisungen erfolgt die Abgrenzung entsprechend den Gegebenheiten. Bei bestehenden Baugebieten ist im Bauverfahren dieser Abstand einzufordern.

### **8) Abstände zu Landesstraßen:**

GZ:ABT16VT-TD.01-1185/2016-1

Es gelten die Abstandsbestimmungen des § 24 Landesstraßenverwaltungsgesetzes.

### **9) Ver- und Entsorgungsleitungen**

Sämtliche Ver- und Entsorgungsleitungen werden aufgrund des großen Umfanges und des für konkrete Baumaßnahmen nicht verwendbaren Maßstabes M 1/5000 nicht eingetragen, es ist jedoch vor jeder Baumaßnahme Rücksprache mit dem zuständigen Leitungsträger zu halten.

### **10) Hochwasserschutz Edelsbach**

Südlich der B 68 sind am Edelsbach bisher keine Überflutungsflächen ersichtlich gemacht. Das rechtsseitig ausgewiesene Industriegebiet 1 (Gstke Nr. 452 und 453) zwischen Bundesstraße und Bahn liegt nach einer schriftlichen Mitteilung der Baubezirksleitung Feldbach vom 4.3.1993 zur Großen Änderung 2.03/3 nicht im Hochwasserabflußgebiet des Bachlaufes (HQ30, Abflußmenge ca. 27 m<sup>3</sup>/s). Um den anzustrebenden HQ100-Schutz für Objekte zu gewährleisten, sind die hierfür erforderlichen Maßnahmen von der Baubehörde vorzuschreiben. Der Abflußwert des HQ100 beträgt rund 40 m<sup>3</sup>/s. Der beidseitig berücksichtigte Uferstreifen ist natürlich zu erhalten, d. h. auch von Schüttungen freizuhalten.

### **11) ÖBB**

Eventuell erforderliche Maßnahmen zur Reduzierung bzw. Beseitigung von Immissionsbelastungen dürfen nicht zu Lasten des ÖBB-Konzerns gehen, und es sind die mit dem ordnungsgemäßen Bestand und Betrieb sowie der laufenden Erhaltung und Erneuerung der Eisenbahn in Verbindung stehenden Emissionen, Immissionen, Erschütterungen, elektromagnetische Felder sowie Staub- und Funkenflug entschädigungslos zu dulden und dürfen gegenüber den ÖBB-Konzernen keine wie immer gearteten Schadenersatzansprüche gerichtet werden.

Bauverbotsbereich: Gemäß §42 – Anrainerbestimmungen, Eisenbahngesetz 1957, ist bei Haupt- und Nebenbahnen die Errichtung bahnfremder Anlagen jeder Art in einer Entfernung bis zu zwölf Meter von der Mitte des äußersten Gleises bzw. von der Bahngrundgrenze (in Bahnhöfen) verboten (Bauverbotsbereich). Die behörde kann Ausnahmen erteilen, soweit dies mit den öffentlichen Verkehrsinteressen zu vereinbaren ist.

Eine solche Bewilligung ist nicht erforderlich, wenn es über die Errichtung der bahnfremden Anlagen zwischen dem Eisenbahnunternehmen und dem Anrainer zu einer Einigung gekommen ist.

Feuerbereich der Bahn: Gemäß § 43a – Eisenbahngesetz 1957 wird der Feuerbereich der Bahn fünfzig Meter von der Mitte des nächstgelegenen Gleises aus gemessen, festgelegt. Demnach sind bauliche Anlagen sicher gegen Zündung durch Funken (zündungssicher) herzustellen, zu erhalten und zu erneuern.

### **12) Meliorationsflächen**

Für den Fall der Nutzung einer Meliorationsfläche ist die Funktionsfähigkeit der Restanlagen sicherzustellen.

## **§11 Genehmigung**

Nach Genehmigung des Flächenwidmungsplanes durch die Steierm. Landesregierung beginnt seine Gültigkeit mit dem auf den Ablauf der Kundmachungsfrist folgenden Tag.

Zugleich werden die bisherigen Flächenwidmungspläne der 7 Altgemeinden einschließlich aller Änderungen außer Kraft gesetzt.

Planverfasserin:

Für den Gemeinderat:

Der Bürgermeister

# Erläuterung

## 1. Planungsablauf

### Termine des Verfahrens

Beschlussfassung der Absicht der Revision.....	.....
Kundmachung der Absichtserklärung der Revision und Aufforderung zum Einbringen von Planungswünschen .....	.....
Frist der Bekanntgabe von Bauvorhaben und Planungsinteressen .....	.....
INFO-Abend für Grundstücke größer als 3000 m <sup>2</sup> .....	.....
Beschlussfassung über die Auflage des Entwurfes des ÖEKs und Flächenwidmungsplanes.....	.....
Auflagefrist des Entwurfes des Flächenwidmungsplanes .....	.....
Bevölkerungsinformation .....	.....
Beschlussfassung des Flächenwidmungsplanes samt Wortlaut.....	.....
Beschlussfassung des Flächenwidmungsplanes samt Wortlaut.....	.....
Beschlussfassung des Flächenwidmungsplanes samt Wortlaut.....	.....
Genehmigung durch die Landesregierung .....	.....
Inkraftsetzung in der Gemeinde .....	.....

## 2. Planungsgrundlagen

### 2.1 Gesetzliche Grundlagen

Steierm. ROG 2010 i.d.g.F.

- (1) LGBl. Nr. 58/2011 (Bebauungsdichteverordnung)
- (2) LGBl. Nr. 101/1989 (Benachrichtigungsverordnung)
- (3) LGBl. Nr. 11/1975 (Verordnung über die Geschäftsordnung des  
Raumordnungsbeirates)
- (4) LGBl. Nr. 89/2009 (Verordnung über die Geschäftsführung des  
Regionalversammlungen und der Regionalvorstände)
- (5) LGBl. Nr. 12/2008 (Planzeichenverordnung)
- (6) LGBl. Nr. 117/2017

### 2.2 Überörtliche Raumplanung

- Landesentwicklungsprogramm 2009 (LGBl. Nr. 75/2009)
- Entwicklungsprogramm zur Versorgungsinfrastruktur (LGBl. Nr. 58/2011)
- Entwicklungsprogramm zur Reinhaltung der Luft (LGBl. Nr. 58/1993)
- Programm zur hochwassersicheren Entwicklung der Siedlungsräume (LGBl. Nr. 117/2005)
- Regionales Entwicklungsprogramm für die Region Feldbach (LGBl. Nr. 7/1994)

### **2.3 Ersichtlichmachungen gem. §26, Abs. 7**

Hinweis: In der folgenden Auflistung sind sämtliche Ersichtlichmachungen des EWP und FWP angeführt.

Die GIS Datenbekanntgabe erfolgte am 19.04.2017 mit der GZ ABT17-3514/2017-330

Diese Festlegung gilt im Sinne des §26, Abs.7 und § 22, Abs.2 STROG 2010 i.d.g.F.

- Darstellung der Österreichischen Bundesbahnen: Strecke Graz – Fehring (S3) aufgrund der Eintragung der Eisenbahn auf dem Kataster
- Steiermärkische Landesbahnen – Feldbach-Bad Gleichenberg: aufgrund des vorliegenden Katasters
- Werksbahn der Firma Appel: aufgrund des vorliegenden Katasters
- Fläche für den Ausbau der Bahntrasse, Übernahme aus den Unterlagen der Altgemeinden
- Darstellung der Landesstraßen aufgrund der Darstellung am Kataster
- Darstellung eines Straßenplanungsgebietes für eine eventuelle Anbindung Feldbach-Mitte – Angabe der Gemeinde
- Versorgungsanlagen von überörtlicher Bedeutung und sonstige: Wasserkraftwerk, Wasserversorgungsanlagen, Hochbehälter, Bekanntgaben der Gemeinde, aus der Datenbekanntgabe des GIS Steiermark
- Ersichtlichmachung der Hochspannungsfrei- und kabelleitungen mit Sicherheitsabständen sowie Transformatoren, Bekanntgabe der Energie Steiermark 25.09.2017 und EVU Lugitsch vom 10.01.2018.
- Ersichtlichmachung der Gasleitungen, Bekanntgabe der Energie Steiermark 25.09.2017.
- Sende- und Funkmaste, Quelle: www.senderkataster.at, bzw. Luftbildauswertung bzw. Übernahme aus den alten Plänen
- Öffentliche und private Gewässer laut Kataster bzw. laut Luftbild und GIS Stmk.
- Darstellung der naturschutzrechtlichen Festlegungen, Bekanntgabe der Abt. 13, Naturschutz, Rechtliche Angelegenheiten, Herr Lukas Stelzl, Graz, 16.09.2016, GZ ABT13-51F-31/2016-1
- Darstellung der Biotopflächen – Bekanntgabe GIS Stmk.
- Wald laut Kataster
- Darstellung des Basaltsteinbruchgeländes: GIS Steiermark
- Sprengmittelverbrauchslager mit engerem und weiterem Gefährdungsbereich für den Steinbruch gem. Bescheid der BH Feldbach, vom 25.6.1959, Zahl: 4 Sch 5/3 – 1959 und GZ. 4 Sch 20/6-1952, Bescheid der BH Feldbach vom 27.10.1952, wobei jedoch die in diesem Bescheid angegebene Grundstücksnummer im Kataster nicht mehr existiert, Bekanntgabe GIS Stmk
- Grundwasserschongebiet entsprechend der Verordnung des Landeshauptmannes von Steiermark vom 28. Mai 1968 bzw. Bekanntgabe vom GIS-Steiermark
- Brunnen- und Quellschutzgebiete - Eintragungen entsprechend Wasserbuch bzw. Bekanntgabe GIS Steiermark
- Hochbehälter, Bekanntgabe aus dem GIS Stmk.
- Hochwassergefährdungsbereiche Raab, Giernerbach, Auersbach, Oedterbach, Saazerbach: Bekanntgabe GIS Steiermark
- Hochwassergefährdung Edersgraben in Leitersdorf: Untersuchung Büro Depisch 2018
- Hochwassergefährdung: Saazerbach-Weißbach, Aderbach, Lahnbach, Büro Lugitsch
- Wasserwirtschaftliche Vorbehaltsfläche -Übernahme aus dem FWPÄnderung FB 2.31
- Meliorationsgebiete bzw. sanierte Hangrutschgebiete: Bekanntgabe GIS Steiermark
- durch Hochwasser gefährdete Flächen Leitersdorf, Übernahme FWP 4.00 Leitersdorf, Schützingbach Bekanntgabe Büro Lugitsch, Reitingbach Bekanntgabe der BBL Feldbach, Ing. Spath vom 08.08.2007, GZ 520/1449-07
- Durch Erdbeben gefährdete Flächen: Bekanntgabe GIS Steiermark
- denkmalgeschützte Objekte: Denkmalliste des Bundesdenkmalamtes vom 19.01.2018
- Bodenfundstätten aufgrund der Bekanntgabe des Bundesdenkmalamtes, Abteilung für Steiermark, Mag. Karin Derler, Graz, 5.10.2016, GZ BDA-26852.obj/0001-STMK/2016
- Lärmbelastete Bereiche entlang der Bahn und der Landesstraße (Daten: An der Bahn Isophonen vom GIS Stmk. – Schienenlärmkataster 1993, an der Landesstraße grobe Abschätzung aus den LS-Lärmisophonen-Land Steiermark bzw. zum Teil in der Altgemeinde Mühldorf Bekanntgabe der FA17C vom 19.11.2010.)

- Darstellung der landwirtschaftlichen Betriebe mit Tierhaltung und eventueller Geruchsbelastung entsprechend der Bekanntgabe der Gemeinde bzw. Berechnung nach der vorläufigen Richtlinie zur Beurteilung von Emissionen aus der Nutztierhaltung in Stallungen
- Anlagen und Einrichtungen, die wirtschaftlichen, sozialen, religiösen und kulturellen Zwecken dienen - Übernahme aus dem Fwpl. 4.00, GIS Stmk. bzw. eigene Erhebungen und Ergänzungen
- Altlast KG Feldbach laut Bekanntgabe aus dem GIS Stmk.
- Altlastenverdachtsflächen als Übernahme aus den bisherigen Plänen
  
- Haltestellen Öffentlicher Verkehr: Bekanntgabe GIS Steiermark
- Darstellung der Nachbargemeinden: Bekanntgabe GIS Steiermark
- Darstellung der Inhalte des Regionalen Entwicklungsprogrammes: Bekanntgabe GIS Steiermark.
  
- Darstellung der Nachbargemeinden: Daten von den Gemeinden bzw. jeweiligen Raumplanern

#### **2.4 Bekanntgabe von Bauvorhaben und Planungsinteressen benachbarter Gemeinden, anderer öffentlich-rechtlicher Körperschaften sowie anderer Planungsträger**

- Bekanntgabe der Abt. 13, Bau- und Raumordnung, DI Hermann Kainz, Graz, 14.09.2016, GZ ABT13-10.200-15/2015-17
- Bekanntgabe der Abt. 13, Naturschutz, Lukas Stelzl, Graz, 16.09.2016, GZ ABT13-51F-31/2016-1
- Bekanntgabe der Abt. 16, Verkehr und Landeshochbau, Frau Andrea Lappitsch, Graz, 20.10.2016, GZ ABT16VT-TD.01-1185/2016-1
- Bekanntgabe der Abt.14, Wasserwirtschaftliche Planung, Ing. Thomas Kraxner, Graz, 02.11.2016, GZ ABT14-77Fe3-2015/62
- Bekanntgabe des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie, Mag Christa Wahrmann, Wien, 17.10.2016, GZ MBVIT-17.950/0103-I/PR3/2016
- Bekanntgabe des Bundesministeriums für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, Mag. Melicher, Wien, 10.10.2016, GZ BMWFW-60.214/0211-III/6a/2016
- Bekanntgabe des Bundesdenkmalamtes Steiermark, Abt. für Steiermark, Mag. Karin Derler, Graz, 05.10.2016, GZ BDA-26852.obj/0001-STMK/2016
- Bekanntgabe des Militärkommandos Steiermark, Obst Andreas Mayer, MSD vom 12.09.2016, GZ S92246/42-MilKdo ST/Kdo/StbAbt3/2016(1)
- Bekanntgabe des Österreichischen Bundesheeres, Militärkommando Stmk, Vlt Josef Pfeifer, Graz, 14.3.2017, GZ S92247/11-MilKdo ST/Kdo/StbAbt3/2017
- Bekanntgabe der BBL Südoststeiermark, Ing, Sadnik, Mail vom 04.11.2016, GZ 520/5020-16
- Bekanntgabe der BH Südoststeiermark, DI Ulrich Arzberger, Feldbach, 17.04.2018, GZ ABT10-15913/2014-85

#### **2.5 Beiträge von Fachleuten und fachtechnische Gutachten**

- Siehe Ersichtlichmachungen,

#### **2.6 Bestandsaufnahme und Örtl. Entwicklungskonzept**

- Die DKM wurde der Gemeinde vom GIS-Steiermark zur Verfügung gestellt
- Die Bestandsaufnahme erfolgte zum Teil mittels einer Luftbildauswertung (Ergänzung des Katasters) sowie durch zahlreiche Begehungen durch den Raumplaner.

- Das Örtliche Entwicklungskonzept wurde in Zusammenarbeit des gesamten Gemeinderates von Feldbach und dem Ortsplaner DI Andrea Jeindl erstellt und diente als wesentliche Grundlage für den Flächenwidmungsplan.

## **2.7 Ver- und Entsorgungsanlagen**

Die Wasserversorgung und Abwasserentsorgung sind zu einem sehr großen Teil sichergestellt. Eine Darstellung sämtlicher Ver- und Entsorgungsleitungen erfolgt am Flächenwidmungsplan nicht, da - vor allem in den älteren Bauabschnitten (Ortskernen) - keine vermessenen Leitungsdaten digital zur Verfügung stehen und eine ungefähre Darstellung am Flächenwidmungsplan unter Umständen dazu verleiten könnte, die Darstellung aus dem Maßstab 1/5000 zu vergrößern und als absolut lagerichtig für eine Planung oder Baumaßnahme heranzuziehen. Um solchen Missverständnissen vorzubeugen, erfolgt nur eine verbale Beschreibung der Ver- und Entsorgungsgebiete im ÖEK. Diese sind im Anlassfall bei den Leitungsträgern zu erfragen.

## **2.8 Ermittlung des energieäquivalenten Dauerschallpegels**

Darstellung der Isophonen entlang der Eisenbahn entsprechend Schienenlärmkataster 1993.

Mit Hilfe der DTV-Werte und LKW-Anteile aus dem GIS Stmk. wurden annäherungsweise die für die Einhaltung der 45 dB-Werte in der Nacht erforderlichen Abstände von den Landesstraßen in der Gemeinde mithilfe der Diagramme LSI (Lärmschutzisophonen der FA 18A, Mai 2007) angegeben.

Für Teilbereiche der B66 und B57 liegen Lärmmessungen vor, die vom GIS Stmk zur Verfügung gestellt wurden.

Die Grenzwerte für das Allgemeine Wohngebiet und das Dorfgebiet liegen bei 45 dB(A) in der Nacht und bei 55 dB(A) am Tag, für das Reine Wohngebiet bei 40/50 dB(A).

Geschwindigkeitsbeschränkungen Erhebung der Stadtgemeinde Feldbach.

Straße	Name	Abschnitt	Geschwindigkeit	DTV 2012	LKW 2012	Dauerzählstelle 2016	LKW	Tag-Wert aus Tabelle	Nacht-Wert aus Tabelle
B66	Gleichenberger Straße	Gemeindegrenze bis Wohnhäuser	100			5640	8	105	205
B66	Gleichenberger Straße	Wohnhäuser bis Kornberger Tor	70			5640	8	105	205
B66	Gleichenberger Straße	Kornberger Tor	40			5640	8	45	120
B66	Gleichenberger Straße	Müllbox bis Rampe	70			5640	8	75	160
B66	Gleichenberger Straße	Umfahrung FB	100	10400	10			GA	GA
B66	Gleichenberger Straße	Umfahrung FB bis B57	100			10120	10	160	320
B66	Gleichenberger Straße	Umfahrung FB bis B57	70			10120	10	120	270
B66	Gleichenberger Straße	Krztg B57 bis Ortsende MÜ	70	5100	7			70	160
B66	Gleichenberger Straße	Ortsende MÜ bis Baumbuchweg	100	5100	7			100	200
B66	Gleichenberger Straße	Untergiem	70	5100	7			70	160
B66	Gleichenberger Straße	Abzw. Obergiem bis Dachsberg	100	5100	7			100	200
B57	Güssinger Straße	Krztg B66 bis südl Abzw. Ind. MÜ	50	9900	10			GIS-Daten	GIS-Daten

B57	Güssinger Straße	Abzw. Ind. Mü bis westl. Einf. Leitersdorf	50	9900	10			GIS-Daten	GIS-Daten
B57	Güssinger Straße	Abzw. Ind. Mü bis westl. Einf. Leitersdorf		9900	10			GIS-Daten	GIS-Daten
B57	Güssinger Straße	westl. Einfahrt Leitersdorf bis östl. Einfahrt	50	9900	10			GIS-Daten	GIS-Daten
B57	Güssinger Straße	westl. Einfahrt Leitersdorf bis östl. Einfahrt		9900	10			GIS-Daten	GIS-Daten
B57	Güssinger Straße	östl. Einfahrt bis Gemgrenze		9700	11			GIS-Daten	GIS-Daten
B68a	Querspange Gnas	Krztg B66 bis Abzw. Gniebing	70	10300	10			GIS-Daten	GIS-Daten
B68a	Querspange Gnas	Abzw Gniebing nach Bahnunterführung	85			6300	15	100	200
B68a	Querspange Gnas	Bahnunterführung bis Gemgrenze	100			6300	15	115	220
B68	Feldbacher Straße	Abzw B68a bis GW Ortszentrum	70	7200	12			GIS-Daten	GIS-Daten
B68	Feldbacher Straße	Abzw B68a bis GW Ortszentrum	50	7200	12			GIS-Daten	GIS-Daten
B68	Feldbacher Straße	GW Ortszentrum bis L237	50	5900	6			GIS-Daten	GIS-Daten
B68	Feldbacher Straße	GW Ortszentrum bis L237	80	5900	6			GIS-Daten	GIS-Daten
B68	Feldbacher Straße	L237 bis Paurach Ortsende	50	5900	6			45	130
B68	Feldbacher Straße	Paurach Ortsende bis Gemgrenze	80	5900	6			90	185
L221	Johnsdorferstraße	Rampe Nord bis Kreis Merkur	70	2300	9			40	60
L221	Johnsdorferstraße	Kreis Spo bis Kunsthalle	50	2300	9			25	38
L221	Johnsdorferstraße	Bahnhof	30	2300	9			25	38
L221	Johnsdorferstraße	Bahnhof bis Abzw. L226 Ri Süden	50	2300	9			25	38
L221	Johnsdorferstraße	Abzw. L226 Ri Süden bis Siedl Ost	60	1900	10			28	43
L221	Johnsdorferstraße	Siedl Ost bis Gemgrenze	100	1900	10			48	73
L226	Altenmarkterstraße	Ertlersiedlung	50	700	6			7	18
L226	Altenmarkterstraße	von Raabbrücke bis L 221	100	700	6			23	40
L226	Altenmarkterstraße	ODF Raabau	50	600	6			6	12
L226	Altenmarkterstraße	ODF Raabau-Nord	60	600	6			8	18
L226	Altenmarkterstraße	bis Gemgrenze	80	600	6			15	27
L242	Leitersdorferstraße	Leitersdorf, Edersgraben, Höflach	50	900	11			10	20
L242	Leitersdorferstraße	Rest	80	900	11			21	32
L243	Gossendorferstraße	Edersgraben, Gossendorf	50	500	10			5	12
L243	Gossendorferstraße	zwi Edersgraben und Gossendorf, Siedlung Halbedl	70	500	10			12	18
L201	Berndorferstraße (Schillerstraße)	Krztg B57 bis Oedterstraße	50	13300	1			100	235
L201	Berndorferstraße (Schillerstraße)	Oedterstraße bis Ortsende Bräukeller	50	9000	8			70	185
L201	Berndorferstraße (Schillerstraße)	Ortsende Bräukeller bis Gemgrenze	70	9000	8			110	245
L211	Gnaserstraße	Unterweißenbach, Unterweißenbach/Siedlg, Oberweißenbach	50	3000	10			30	45
L211	Gnaserstraße	zwi Uwb und Ubw/Siedlg, GH Feurer	70	3000	10			47	70
L211	Gnaserstraße	zwi Ubw/Siedlg und Owb, zwi Owb und GH Feuerer	100	3000	10			70	100
L228	Oedterstraße	Stadtgebiet bis Ende Oedt Siedlung	50	2600	4			22	40
L228	Oedterstraße	Ende Oedt Siedlung bis Gemgrenze	100	2600	4			63	90
L237	Edelsbacherstraße	B68 bis Ende Bauland	50	1300	8			13	25
L237	Edelsbacherstraße	Ende Bauland bis Weidengraben	100	1300	8			35	55

L237	Edelsbacherstraße	Weidengraben	60	1300	8			15	28
L225	Hartmannsdorferstr	Meierhof bis Schlosssiedlung, Schlosssiedlung bis Wetzelsdorf, Abzw. Eggreith bis Auersbach, Auersbach bis Gemgrenze	100	1400	7			38	60
L225	Hartmannsdorferstr	Schlosssiedlung, zwischen Wetzelsdorf und Wieden, Wieden bis Abzw.Eggreith	80	1400	7			28	45
L225	Hartmannsdorferstr	Wetzelsdorf, Wieden, Auersbach	50	1400	7			15	25
L248	Rohrstraße	Gniebing bis Lugitsch	50	600	17			6	12
L287	Weineggerstraße	Abzw B57 bis südl Ortsende	50	1900	2			22	30
L239	Prädibergstraße	Zwi L211 und L228	50	900	11			10	20

## 2.9 Ermittlung des Schutzabstandes von landwirtschaftlichen Betrieben

Landtechnischer Faktor	Geruchszahl	Schutzabstand
$f_{LT} = f_L + f_E + f_F$	$G_i = Z_i \times f_{T,i} \times f_{LT,i}$ $G = \sum G_i$	$S = 25 \times f_M \times f_R \times \sqrt{G}$

- Z Anzahl der Tiere  
 $f_T$  tierspezifischer Faktor  
 $f_M$  meteorologischer Faktor  
 $f_R$  Raumordnungsfaktor

### Schutzabstand unter Nichtberücksichtigung der Klimaverhältnisse und des Raumordnungsfaktors (=Wahrnehmungsgrenze bzw. Geruchsschwelle)

Zur Ermittlung des tatsächlichen Schutzabstandes müssten die klimatologischen Gegebenheiten jedes einzelnen Stallgebäudes bekannt sein.

Die Belästigungsgrenze ist der halbe Wert der Wahrnehmungsgrenze. (Definition FA13B-Stmk. Landesregierung)

Besitzer+Adresse	GN	Tierart	max. mögl. Anzahl bzw. groß- mittel-klein	tierspezifischer Faktor	Lüftungstechnischer Faktor	Entmistungstechnischer Faktor f <sub>E</sub>	Fütterungstechnischer Faktor f <sub>F</sub>	Landtechnischer Faktor f <sub>LT</sub>	Geruchszahl G	Schutzabstand S, f <sub>M</sub> =1, f <sub>R</sub> =1 = Wahrnehmungsgrenze	Belästigungsgrenze
<b>Auersbach (KG 62102)</b>											
Habel Franz/Bettina	661/1	Schw Vor- u. Endmast	1500	0,23	0,3	0,13	0,05	0,48	165,60		
Auersbach 6									<b>165,60</b>	<b>322</b>	161
Lang Andreas	687/1	Kühe	10	0,17	0,5	0,13	0,1	0,73	1,24		
Auersbach 8		Milchmastkälber	1	0,25	0,5	0,13	0,05	0,68	0,17		
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,13	0,1	0,73	0,22		
		Mastrinder	2	0,18	0,5	0,13	0,1	0,73	0,26		
									<b>1,89</b>	<b>34</b>	17
Teschl Erich	241	Kälber bis 100 kg	40	0,1	0,5	0,16	0,1	0,76	3,04		
Auersbach 17		Kälber ab 100 kg	40	0,15	0,5	0,16	0,1	0,76	4,56		
		Kühe	55	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	7,11		
									<b>18,49</b>	<b>108</b>	54
Friedl	221	Kühe	12	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	1,55		

Auersbach 18										1,55	31,1	16
Heininger Josef	250/1	Kühe	12	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	1,55			
Auersbach 19									1,55	31,1	16	
Habel Franz/Bettina	380	Schw Vor- u. Endmast	450	0,23	0,3	0,23	0,05	0,58	60,03			
Auersbach 26									60,03	194	97	
Krenn Otmar/Waltraud	466	Schw Vormast bis 60 kg	60	0,16	0,5	0,3	0,05	0,85	8,16			
Auersbach 28		Schw Endmast ab 60 kg	53	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	11,13			
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
									19,37	110	55	
Weber Johannes/Ernestine	203/1	Schw Vor- u. Endmast	2	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,32			
Auersbach 31		Mastrinder	3	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,41			
									0,73	21	11	
Kreimer Gerhard	.109	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17			
Auersbach 32		Gänse, Enten	5	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
		Ziegen Muttertiere	4	0,1	0,5	0,18	0,05	0,73	0,29			
		Pferde	5	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,60			
									1,14	26,6	13	
Kober Herbert	922/2											
Auersbach 41												
Ehrenhöfer Herbert/Theresia	916	Schw Endmast ab 60 kg	190	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	39,90			
Auersbach 43									39,90	158	79	
Mandl Petra	.123											
Auersbach 61												
Lorenser Johann/Gertrud	.31/1											
Auersbach 62												
Bauer Hermann/Johanna	1567	Legehennen	1.100	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	9,13			
Auersbach 76		Alpaka	9	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	1,07			
									10,20	79,8	40	
Proß Maria (Taucher)	143	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
Auersbach 87									0,08	7,2	4	
Kaufmann Johann Werner	.81/4											
Wetzelsdorf 5												
Lafer Herbert	.49/4	Legehennen	30	0,01	0,5	0,3	0,05	0,85	0,26			
Wetzelsdorf 11		Kälber bis 100 kg	40	0,1	0,5	0,16	0,1	0,76	3,04			
		Kälber ab 100 kg	40	0,15	0,5	0,16	0,1	0,76	4,56			
		Kühe	55	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	7,11			
									14,96	96,7	48	
Reisinger Johanna	1325											
Wetzelsdorf 12												
Sommer Johann	1195	Legehennen	40	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,33			
Wetzelsdorf 20		Pferde	5	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,60			
									0,93	24,1	12	
Fuchs Cornelia	.96/1	Schw Vormast bis 60 kg	72	0,16	0,5	0,15	0,1	0,75	8,64			
Wetzelsdorf 35		Schw Endmast ab 60 kg	98	0,3	0,5	0,13	0,1	0,73	21,46			
		Ferkel, abgesetzt	80	0,1	0,5	0,13	0,1	0,73	5,84			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	28	0,33	0,5	0,15	0,1	0,75	6,93			
									42,87	164	82	
Ackerl Josef	.96/3	Schw Endmast ab 60 kg	2	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,42			
Wetzelsdorf 36		Legehennen	13	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,11			
									0,53	18	9	

Besitzer+Adresse	GN	Tierart	max. mögl. Anzahl bzw. groß-mittel-klein	tierspezifischer Faktor	Lüftungstechnischer Faktor	Entmistungstechnischer Faktor IE	Fütterungstechnischer Faktor IF	Landtechnischer Faktor fLT	Geruchszahl G	Schutzabstand S, fM=1, fR=1 = Wahrnehmung	Belästigungsgrenze
<b>Paurach (KG 62116)</b>											
Huber Helmut	402/2	Legehennen	100	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,83		
Paurach 4		Schafe Muttertiere+Lämmer	5	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	0,33		
									<b>1,16</b>	<b>27</b>	13
Kaufmann Alois	3	Schw Vor- u. Endmast	150	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	23,46		
Paurach 5		Kühe	10	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,28		
		Kälber ab 100 kg	3	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,34		
									<b>25,07</b>	<b>125</b>	63
Strauch Roman u. Anna	395/1	Schafe Muttertiere+Lämmer	5	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,30		
Paurach 6		Ziegen Muttertiere	1	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,11		
		Schw Vor- u. Endmast	120	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	18,77		
									<b>19,18</b>	<b>109</b>	55
Wolf Franz	4	Schw Vor- u. Endmast	180	0,23	0,5	0,27	0,05	0,82	33,95		
Paurach 7		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	20	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	4,62		
									<b>38,57</b>	<b>155</b>	78
Tabernigg Florian	7	Schw Endmast ab 60kg	40	0,3	0,5	0,2	0,05	0,75	9,00		
Paurach 9		Kühe	6	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,77		
		Kälber ab 100 kg	5	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,56		
									<b>10,33</b>	<b>80</b>	40
Fuchs Alois	11/1	Schw Vormast bis 60 kg	35	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	3,92		
Paurach 12		Schw Endmast ab 60kg	50	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	10,50		
		Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,05		
		Kühe	4	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,51		
		Kälber ab 100 kg	4	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,45		
									<b>15,43</b>	<b>98</b>	49
Telser Alois	15/1	Schw Vormast bis 60 kg	120	0,16	0,4	0,13	0,05	0,58	11,14		
Paurach 14		Schw Vor- u. Endmast	136	0,23	0,45	0,13	0,05	0,63	19,71		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	26	0,33	0,5	0,13	0,05	0,68	5,83		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	16	0,33	0,45	0,13	0,05	0,63	3,33		
		Ferkel, abgesetzt	225	0,1	0,45	0,13	0,05	0,63	14,18		
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24		
									<b>54,42</b>	<b>184</b>	92
									<b>125,04</b>	<b>280</b>	140
Huber Herbert	380	Schw Vor- u. Endmast	90	0,23	0,4	0,13	0,05	0,58	12,01		
Paurach 15									<b>12,01</b>	<b>87</b>	43
Gartner Herbert	18	ges. ca. 950 Schweine									
Paurach 16									<b>113,27</b>	<b>266</b>	133
Pregartner Anton	182/2										
Paurach 19											
Kröll Josef	190	Schw Vor- u. Endmast	400	0,23	0,5	0,16	0,05	0,71	65,32		
Paurach 20									<b>65,32</b>	<b>202</b>	101
Mohapp Kerstin	271/2	Pferde	10	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	1,19		
Paurach 23									1,19	27	14
Gölles Andreas	885	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
Gniebing 24									<b>0,08</b>	<b>7</b>	4
Kerschberger Johann	274										
Paurach 29											
Reinprecht Alois	.134										
Paurach 31											
<b>Gniebing (KG 62116)</b>											
Weber Johann	1468/2	Schw Vor- u. Endmast	50	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	8,05		
Gniebing 7		Legehennen	100	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,83		

		Truthühner ab 6 kg	50	0,03	0,5	0,28	0,05	0,83	1,25		
		Kühe	30	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	3,83		
		Milchmastkälber	10	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	1,75		
		Kälber bis 100 kg	10	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,75		
		Schafe Muttertiere+Lämmer	50	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	3,00		
									<b>19,45</b>	<b>110</b>	<b>55</b>
Fritz-Gsöls Johann Gniebing 10	1458										
Amschl Maria, Gniebing 21	1542/3										
Gölles Andreas Gniebing 24	885	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>0,08</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
Vogt Otto Gniebing 28	921/1	Schw Vor- u. Endmast Eber, Zucht- Mutters mFerkel	40	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	6,44		
		Mastrinder	5	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	1,16		
			5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68		
									<b>8,27</b>	<b>72</b>	<b>36</b>
Kerschberger Johann, Paurach 29	274										
Hauer Robert (Temml) Gniebing 30	1011/1	Kühe	1	0,17	0,5	0,2	0,1	0,8	0,14		
		Kühe	1	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	0,13		
		Legehennen	7	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,06		
		Gänse, Enten	6	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,10		
									<b>0,42</b>	<b>16</b>	<b>8</b>
Trummer Maria Gniebing 32	1038	Schw Vormast bis 60 kg	9	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	1,01		
		Schw Vormast bis 60 kg	1	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,11		
									<b>1,12</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
Temml Karl Gniebing 33	1044	Eber, Zucht- Mutters mFerkel	20	0,33	0,5	0,2	0,05	0,75	4,95		
									<b>4,95</b>	<b>56</b>	<b>28</b>
Temml Josef, Gniebing 34	842										
Groß Anton Gniebing 35	838	Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
									<b>0,12</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
Kammerhofer Otmar Gniebing 36	851/1										
Gölles Johann Gniebing 37	809	Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64		
		Kälber bis 100 kg	3	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23		
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23		
		Mastrinder	4	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,54		
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
									<b>1,75</b>	<b>33</b>	<b>17</b>
Pfeifer Maria Gniebing 38	804	Kühe	7	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,89		
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
		Schafe Muttertiere+Lämmer	15	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,90		
									<b>1,96</b>	<b>35</b>	<b>17</b>
Promitzer Ernst Gniebing 39	754/3	Schw Vormast bis 60 kg	1	0,16	0,5	0,16	0,05	0,71	0,11		
		Legehennen	23	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,19		
									<b>0,30</b>	<b>14</b>	<b>7</b>
Weiß Albert Gniebing 41	712	Kühe	4	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,51		
		Milchmastkälber	2	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	0,35		
		Kälber bis 100 kg	2	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,15		
		Kälber ab 100 kg	24	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	2,70		
		Mastrinder	20	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	2,70		
									<b>6,41</b>	<b>63</b>	<b>32</b>
Weiß Gerald u. Ingrid Gniebing 42	.42/3	Schw Endmast ab 60kg	12	0,3	0,5	0,16	0,05	0,71	2,56		
		Schafe Muttertiere+Lämmer	16	0,08	0,5	0,16	0,1	0,76	0,97		
		Kühe	15	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	1,94		
		Kälber ab 100 kg	5	0,15	0,5	0,16	0,1	0,76	0,57		
		Legehennen	50	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,42		
		Truthühner ab 6 kg	10	0,03	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
		Gänse, Enten	10	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		

										<b>6,87</b>	<b>66</b>	<b>33</b>
Ziehenberger Anna	931	Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,805			
Gniebing 46		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	1	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,231			
		Kühe	3	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,3825			
		Milchmastkälber	1	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	0,175			
		Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,0498			
									1,6433	<b>32</b>	<b>16</b>	
Geiger Gerhard	1171											
Gniebing 51												
Kien Josef, Gniebing 56	1248											
Saurugg Markus	661	Jung- und Kleinpferde	5	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	0,42			
Gniebing 57		Pferde	34	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	4,05			
									<b>4,47</b>	<b>53</b>	<b>26</b>	
Lafer Alois	664/2	Schw Vormast bis 60 kg	30	0,16	0,5	0,16	0,05	0,71	3,41			
Gniebing 58		Geflügel Wachteln	200	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,83			
		Geflügel Wachteln	800	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	3,32			
		Legehennen	50	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,42			
		Mastrinder	10	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,35			
		Hunde	20	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	1,50			
									<b>10,82</b>	<b>82</b>	<b>41</b>	
Maderer Franz	.65/5											
Gniebing 61												
Schönleibl Karl (Zoller)	960/2											
Gniebing 67												
Faist Anton	950	Schw Vor- u. Endmast	8	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,29			
Gniebing 73		Kühe	9	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	1,16			
		Mastrinder	4	0,18	0,5	0,16	0,1	0,76	0,55			
									<b>3,00</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	
Wagner Stefan	688/1	Schw Vor- u. Endmast	130	0,23	0,5	0,16	0,05	0,71	21,23			
Gniebing 76		Legehennen	9	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,07			
									<b>21,30</b>	<b>115</b>	<b>58</b>	
Weiß Gerald u. Ingrid	700/1	Schw Endmast ab 60kg	6	0,3	0,5	0,16	0,05	0,71	1,28			
Gniebing 78		Kühe	5	0,17	0,5	0,16	0,1	0,76	0,65			
		Milchmastkälber	1	0,25	0,5	0,16	0,05	0,71	0,18			
		Kälber bis 100 kg	1	0,1	0,5	0,16	0,1	0,76	0,08			
		Legehennen	50	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,42			
									<b>2,59</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	
Schrei Fritz u. Maria	723	Schw Vormast bis 60 kg	45	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	5,04			
Gniebing 79		Schw Endmast ab 60kg	120	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	25,20			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	400	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	92,40			
		Ferkel, abgesetzt	150	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	10,50			
									<b>133,14</b>	<b>288</b>	<b>144</b>	
									<b>259</b>	<b>130</b>		
<b>Unterweißenbach (KG 62163)</b>												
Meister Heinrich	17/25	Schw Vor- u. Endmast	80	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	12,88			
Unterweißenbach 1									<b>12,88</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	
Hartinger Marianne	.10/2	Kühe	15	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,91			
Unterweißenb. 5		Milchmastkälber	1	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	0,18			
		Kälber bis 100 kg	1	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,08			
		Kälber ab 100 kg	1	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,11			
		Legehennen	8	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,07			
									<b>2,34</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	
Gartner Josef	59/2	Schafe Jung, Eltern, Mast	7	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,26			
Unterweißenb. 11		Schafe Muttertiere+Lämmer	10	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,60			
		Esel	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24			
									<b>1,10</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	
Kaufmann Franz	86/5	Schw Vor- u. Endmast	120	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	19,32			
Unterweißenbach 16		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
		Gänse, Enten	15	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25			

		Mastrinder	12	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,62			
									<b>21,27</b>	<b>115</b>	<b>58</b>	
Zeiler Hedwig ???? Unterweißenbach 21	.15/1	Masthühner in 4 Ställen	13.000	0,01	0,4	0,28	0,05	0,73	94,90			
									<b>94,90</b>	<b>244</b>	<b>122</b>	
									<b>82,00</b>	<b>226</b>	<b>113</b>	
Gutl Rosa Unterweißenbach 29	248/1	Kühe Kälber bis 100 kg Legehennen	15 3 8	0,17 0,1 0,01	0,5 0,5 0,5	0,15 0,15 0,28	0,1 0,1 0,05	0,75 0,75 0,83	1,91 0,23 0,07			
									<b>2,20</b>	<b>37</b>	<b>19</b>	
Niederl Johann Unterweißenb. 30	240/1	Schw Vor- u. Endmast Schafe Muttertiere+Lämmer	300 25	0,23 0,08	0,5 0,5	0,15 0,15	0,05 0,1	0,7 0,75	48,30 1,50			
									<b>49,80</b>	<b>176</b>	<b>88</b>	
Spörer Rudolf Unterweißenbach 31	228	Kühe Milchmastkälber Legehennen Schw Endmast ab 60kg	8 5 10 2	0,17 0,25 0,01 0,3	0,5 0,5 0,5 0,5	0,15 0,15 0,28 0,15	0,1 0,05 0,05 0,05	0,75 0,7 0,83 0,7	1,02 0,88 0,08 0,42			
									<b>2,40</b>	<b>39</b>	<b>19</b>	
Schrei Karl Unterweißenbach 33	379/3	Kühe Kälber ab 100 kg Legehennen Schw Vor- u. Endmast Schw Endmast ab 60kg	4 6 11 30 2	0,17 0,15 0,01 0,23 0,3	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	0,15 0,15 0,28 0,15 0,15	0,1 0,1 0,05 0,05 0,05	0,75 0,75 0,83 0,7 0,7	0,51 0,68 0,09 4,83 0,42			
									<b>6,53</b>	<b>64</b>	<b>32</b>	
Hofer Johann, Unterweißenb. 34	382											
Melbinger Andreas, Unterweißenb. 38	312											
Schmid Josef Unterweißenbach 45	1471/2	Schw Vor- u. Endmast Eber, Zucht- Mutters mFerkel Legehennen Gänse, Enten	3 53 8 3	0,23 0,33 0,01 0,02	0,5 0,5 0,5 0,5	0,15 0,15 0,28 0,28	0,05 0,05 0,05 0,05	0,7 0,7 0,83 0,83	0,48 12,24 0,07 0,05			
									<b>12,84</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	
Buchgraber Karl Unterweißenb. 46	1488/2	Schw Vormast bis 60 kg Schw Vor- u. Endmast Eber, Zucht- Mutters mFerkel Ferkel, abgesetzt	313 348 80 152	0,16 0,23 0,33 0,1	0,5 0,5 0,5 0,5	0,13 0,13 0,15 0,13	0,05 0,05 0,05 0,05	0,68 0,68 0,7 0,68	34,05 54,43 18,48 10,34			
									<b>117,30</b>	<b>271</b>	<b>135</b>	
									<b>177,00</b>	<b>333</b>	<b>166</b>	
Liedl Ernst Unterweißenbach 48	1353	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17			
									<b>0,17</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	
Groß Franz Unterweißenb. 51	1347	Schw Vormast bis 60 kg Schw Vor- u. Endmast Eber, Zucht- Mutters mFerkel Ferkel, abgesetzt Schafe Muttertiere+Lämmer	320 310 53 110 20	0,16 0,23 0,33 0,1 0,08	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	0,13 0,13 0,13 0,13 0,15	0,05 0,05 0,05 0,05 0,1	0,68 0,68 0,68 0,68 0,75	34,82 48,48 11,89 7,48 1,20			
									<b>103,87</b>	<b>255</b>	<b>127</b>	
Nöst Anton, Unterweißenbach 63	1231											
Puffer Werner Unterweißenb. 64	.51/3	Küken	26500	0,005	0,4	0,28	0,05	0,73	96,73			
									<b>96,73</b>	<b>246</b>	<b>123</b>	
<b>Oberweißenbach (KG 62163)</b>												
Meister Heinrich Oberweißenbach 1	1172/3	Eber, Zucht- Mutters mFerkel Legehennen	60 6	0,33 0,01	0,5 0,5	0,15 0,28	0,05 0,05	0,7 0,83	13,86 0,05			
									<b>13,91</b>	<b>93</b>	<b>47</b>	
Resch Wilhelm Oberweißenbach 4	1144	Pferde	4	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,48			
									<b>0,48</b>	<b>17</b>	<b>8,62</b>	
Haberl Karl, Oberweißenbach 6	1101											

Gsöls Karin	.84	Pferde	19	0,17	0,5	0,23	0,05	0,78	2,52		
Oberweißenb. 13		Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,05		
									<b>2,57</b>	<b>40</b>	20
Eibl Maria	.80										
Oberweißenbach 14											
Pankarter Johann, Oberweißenbach 23	921/2										
Sprinz Ferdinand (Pankarter) Oberweißenbach 25	868/1										
Kicker Franz Oberweißenb. 26	.70/2	Schw Vor- u. Endmast	260	0,23	0,5	0,2	0,05	0,75	44,85		
									<b>44,85</b>	<b>167</b>	84
Körbler Herbert Oberweißenbach 29	747	Alpaka	9	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,15		
									<b>1,15</b>	<b>27</b>	13,4
Genser Rosa, Oberweißenbach 27	781										
Lafer Markus Oberweißenb. 30	.65 .166	Schw Vor- u. Endmast	200	0,23	0,5	0,16	0,05	0,71	32,66		
									<b>32,66</b>	<b>143</b>	71
Kickenweiz-Wolf Erich Oberweißenbach 32	594/13 62143	Kühe	90	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	11,48		
		Kälber bis 100 kg	50	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	3,75		
		Kälber ab 100 kg	50	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	5,63		
		Schw Vor- u. Endmast	6	0,23	0,5	0,2	0,05	0,75	1,04		
									<b>21,89</b>	<b>117</b>	58
Petrac Frieda Oberweißenbach 34	622	Schafe Jung, Eltern, Mast	5	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,19		
		Schafe Muttertiere+Lämmer	5	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,30		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>0,57</b>	<b>19</b>	9
Müllner Karl Oberweißenbach 35	.60 588/8	Schafe Muttertiere+Lämmer	10	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	0,66		
		Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,2	0,05	0,75	0,86		
									<b>1,53</b>	<b>31</b>	15
Pichler Eva Oberweißenbach 38	461	Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24		
									<b>0,24</b>	<b>12</b>	6,1
Pein Franz, Oberweißenbach 39	881										
Brandl Karl Oberweißenbach 44	1091	Masthühner	9.800	0,01	0,4	0,3	0,05	0,75	73,50		
									<b>73,50</b>	<b>214</b>	107

Besitzer+Adresse	GN	Tierart	max. mögl. Anzahl bzw. groß-mittel-klein	tierspezifischer Faktor	Lüftungstechnischer Faktor	Entmistungstechnischer Faktor (E)	Fütterungstechnischer Faktor (F)	Landtechnischer Faktor (L)	Geruchszahl G	Schutzabstand S, fM=1, fR=1 = Wahrnehmung	Belästigungsgrenze
<b>Gossendorf (KG 62117)</b>											
Neuherz Christian Edersgraben 2	296										
Rupp-Lechner Brigitte Edersgraben 4	8										
Benedikt Josef Edersgraben 7	30										
Brandl Manfred Edersgraben 8	44										
List Felix Edersgraben 9	40/4										

Sommer Karin (Schadl)	250/3	Legehennen	11	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,09		
Edersgraben 10		Gänse, Enten	8	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,13		
		Pferde	4	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,48		
		Schafe Muttertiere+Lämmer	2	0,08	0,5	0,15	0,1	0,7	0,11		
									<b>0,81</b>	<b>22</b>	11
Puchleitner Anton	.16/2	Mastrinder	32	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	4,32		
Edersgraben 11									<b>4,32</b>	<b>52</b>	26
Neuherz Rudolf	241	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61		
Edersgraben 53 (Edersgraben 12)		Mastrinder	10	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,35		
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,16		
									<b>3,12</b>	<b>44</b>	22
Posch Rene											
Edersgraben 16	.8										
Dirnbauer Manfred	76	Legehennen	12	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,09		
Edersgraben 17									<b>0,09</b>	<b>8</b>	4
Geigl Helmut	83										
Edersgraben 18											
Taferl Josef	106/2	Damwild, Strausse									
Edersgraben 19											
Edelsbrunner Werner	133	Schw Vormast bis 60 kg	10	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	1,12		
Edersgraben 25		Schw Endmast ab 60kg	10	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	2,10		
		Jung- u. Kleinpferde	1	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	0,08		
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24		
		Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,23		
									<b>3,78</b>	<b>49</b>	24
Nöst Franz	176	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Edersgraben 26	177								<b>4,83</b>	<b>55</b>	27
Grandl Anton	190	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Edersgraben 28		Mastrinder	5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68		
		Legehennen	7	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,05		
									<b>5,56</b>	<b>59</b>	29
Eibl Martin	209	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Edersgraben 29		Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64		
		Mastrinder	7	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,95		
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,16		
									<b>6,57</b>	<b>64</b>	32
Leitgeb Franz	412/3	Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24		
Edersgraben 30									<b>0,24</b>	<b>12</b>	6
Friesinger Maria/Werner	362	Schafe Jung, Eltern, Mast	7	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,26		
Edersgraben 31		Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
									<b>0,51</b>	<b>18</b>	9
Paier Werner	356										
Edersgraben 32											
Kasper Erwin	195/2	Ziegen Muttertiere	7	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,78		
Edersgraben 36									<b>0,78</b>	<b>22</b>	11
Krenn Herbert											
Edersgraben 47	328/2										
Wuritsch Franz	941	Schw Endmast ab 60kg	48	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	10,08		
Gossendorf 1		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	4	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,92		
		Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04		
		Kühe	2	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,26		
		Mastrinder	5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68		
									<b>11,98</b>	<b>87</b>	43
Halbedl Anton											
Gossendorf 2	1275/2										
Halbedl Josef	1274/2	Schw Vormast bis 60 kg	30	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	3,36		
Gossendorf 5		Schw Endmast ab 60kg	30	0,3	0,5	0,13	0,05	0,68	6,12		
		Ferkel, abgesetzt	30	0,1	0,5	0,13	0,05	0,68	2,04		

		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	8	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	1,85		
									<b>13,37</b>	<b>91</b>	46
Friesinger Dietmar Gossendorf 8	1254/1										
Hödl Josef Gossendorf 9	1263										
Halbedl Anton Gossendorf 10	1247	Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,05		
		Gänse, Enten	3	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,05		
									<b>0,10</b>	<b>8</b>	4
Auer Robert Gossendorf 14	.57/1										
Tossold Anita Gossendorf 15	1224/1	Schw Vor- u. Endmast Ferkel, abgesetzt	20 20	0,23 0,1	0,5 0,5	0,16 0,16	0,05 0,05	0,71 0,71	3,27 1,42		
									<b>4,69</b>	<b>54</b>	27
Pendl Werner Gossendorf 16	1034/2										
Stöckler Herbert Gossendorf 17	1147/1										
Truhetz Adolfine Gossendorf 18	1123										
Großschädl Josef Gossendorf 20 (GO 146)	1232	Schw Vor- u. Endmast	3	0,23	0,5	0,16	0,05	0,71	0,49		
									<b>0,49</b>	<b>17</b>	9
Mayer Franz Gossendorf 21 8383 Doiber, Bachzeile 10/2; St. Martin an der Raa	1235/1										
Schober Reinhard Gossendorf 25	.43/1	Schw Vormast bis 60 kg Legehennen Kälber ab 100 kg Mastrinder Schafe Jung, Eltern, Mast Pferde	10 20 50 60 1 3	0,16 0,01 0,15 0,18 0,05 0,17	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	0,15 0,28 0,15 0,15 0,15 0,17	0,05 0,05 0,05 0,1 0,1 0,05	0,7 0,83 0,7 0,75 0,75 0,72	1,12 0,17 5,25 8,10 0,04 0,37		
									<b>15,04</b>	<b>97</b>	48
Vollstuber, vorher Baumgartner Gossendorf 26	970	in Rev 18 Schafe									
Reicher Gerhard Gossendorf 36 (36a)	665	Schw Vor- u. Endmast Mastrinder	20 10	0,23 0,18	0,5 0,5	0,15 0,15	0,05 0,1	0,7 0,75	3,22 1,35		
									<b>4,57</b>	<b>53</b>	27
Neuherz Johannes Gossendorf 37	747										
Hirschmugl Mathilde (Summer) Gossendorf 38	721	Schw Vor- u. Endmast Eber, Zucht- Mutters mFerkel Legehennen Mastrinder	25 4 20 8	0,23 0,33 0,01 0,18	0,5 0,5 0,5 0,5	0,15 0,15 0,28 0,15	0,05 0,05 0,05 0,1	0,7 0,7 0,83 0,75	4,03 0,92 0,17 1,08		
									<b>6,20</b>	<b>62</b>	31
Grain Willibald Gossendorf 41	803/1	Legehennen Legehennen	3.000 3.500	0,01 0,01	0,4 0,4	0,28 0,28	0,05 0,05	0,73 0,73	21,90 25,55		
									<b>47,45</b>	<b>172</b>	86
Grain Willibald Gossendorf 41	803/1	Legehennen	3.000	0,01	0,4	0,28	0,05	0,73	21,90		
									<b>21,90</b>	<b>117</b>	58
Grain Willibald Gossendorf 41	807	Legehennen	3.500	0,01	0,4	0,28	0,05	0,73	25,55		
									<b>25,55</b>	<b>126</b>	63
Gindl Josef Gossendorf 47	1396/2	Pferde Ziegen Muttertiere	3 3	0,17 0,16	0,5 0,5	0,17 0,18	0,05 0,05	0,72 0,73	0,37 0,35		
									<b>0,72</b>	<b>21</b>	11

Baumgartner Franz Gossendorf 48	1327	in Rev 10 Masttiere										
Pendl Maria/Heinz Gossendorf 50	1405	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
		Kühe	6	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,77			
									<b>2,46</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	
Robier Christian Mag. Gossendorf 52	1430	Schw Vor- u. Endmast	1	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,16			
		Jung- u. Kleinpferde	2	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	0,17			
		Pferde	4	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,48			
		Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,05			
									<b>0,85</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	
Leitgeb Eveline Gossendorf 54	1447											
Baumgartner Herbert Gossendorf 56	1415/1	in Rev 6 Rinder										
Schiefer Johann Gossendorf 59	1531	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64			
									<b>0,64</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	
Fauster Johann Gossendorf 60	1673/2	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64			
		Legehennen	40	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,33			
		Mastrinder	5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68			
									<b>1,65</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	
Fink Johanna Gossendorf 63	1657/2											
Ranftl Anton Gossendorf 65	1665	Schw Vor- u. Endmast	50	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	8,05			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	4	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,92			
		Kühe	1	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,13			
		Mastrinder	1	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,14			
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
									<b>9,31</b>	<b>76</b>	<b>38</b>	
Fink Martin Dipl.ing. Gossendorf 66	.105/1	Legehennen	50	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,42			
		Schafe Jung, Eltern, Mast	1	0,05	0,5	0,18	0,1	0,78	0,04			
		Schafe Muttertiere+Lämmer	20	0,08	0,5	0,18	0,1	0,78	1,25			
		Esel	5	0,17	0,5	0,18	0,1	0,78	0,66			
									<b>2,37</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	
Baumgartner David Gossendorf 67	1691/2	Schw Vor- u. Endmast	350	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	54,74			
									<b>54,74</b>	<b>185</b>	<b>92</b>	
Hödl Josef Gossendorf 70	1714	Schw Vor- u. Endmast	200	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	31,28			
		Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,4	0,13	0,05	0,58	13,34			
									<b>44,62</b>	<b>167</b>	<b>83</b>	
Schöllauf Anton Gossendorf 72	1711	Schw Endmast ab 60kg	30	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	6,30			
		Mastrinder	15	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	2,03			
									<b>8,33</b>	<b>72</b>	<b>36</b>	
Gindl Gerhard Gossendorf 73	1725/2											
Hödl Gabriele Gossendorf 78	1772	Schw Vor- u. Endmast	50	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	7,82			
		Schw Vor- u. Endmast	400	0,23	0,4	0,13	0,05	0,58	53,36			
									<b>61,18</b>	<b>196</b>	<b>98</b>	
Reicher Emmerich Gossendorf 88	857/3											
Schober Josef Gossendorf 89	1037/3	Kälber ab 100 kg	4	0,15	0,5	0,15	0,05	0,7	0,42			
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17			
									<b>0,59</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	
Fink Walter Dr. Gossendorf 91	1657/2											
Müller Engelbert Gossendorf 96	1490/2											
Gutl Erwin	872/6	Schafe Jung, Eltern, Mast	12	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,45			

Gossendorf 104		Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
									<b>0,70</b>	<b>21</b>	10
Hödl Franz	450										
Höflach 2											
Grain Martin	547	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	15,64		
Höflach 6		Schafe	4	0,08	0,5	0,18	0,1	0,78	0,25		
		Muttertiere+Lämmer	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
		Legehennen							<b>15,97</b>	<b>100</b>	50
Paier Gerwin	604/3										
Höflach 7											
Groß Karl	.41/2	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	0,16		
Höflach 8									<b>0,16</b>	<b>10</b>	5
List Franz	520										
Höflach 9											
Koch Rudolf	514										
Höflach 10											

Besitzer+Adresse	GN	Tierart	max. mögl. Anzahl bzw. groß-mittel-klein	tierspezifischer Faktor	Lüftungstechniker Faktor	Entmistungstechnischer Faktor fE	Fütterungstechnischer Faktor fF	Landtechnischer Faktor fL	Geruchszahl G	Schutzabstand S, fM=1, fR=1 = Wahrnehmung	Belästigungsgrenze
<b>Leitersdorf (KG 62131)</b>											
Dietz Hans-Georg, Leitersdorf 3	.3/1										
Eigner Gislinde, Leitersdorf 4	.10/1	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	2	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,46		
		Legehennen	45	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,37		
		Truthühner ab 6 kg	10	0,03	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
		Gänse, Enten	10	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
		Kühe	10	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,28		
		Milchmastkälber	3	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	0,53		
		Mastrinder	5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68		
		Ziegen Jungtiere	3	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	0,21		
		Ziegen Muttertiere	15	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	1,68		
		Pferde	4	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,48		
									<b>6,74</b>	<b>65</b>	32
Hold Otto/Maria, Leitersdorf 5	.101										
Kohl David, Leitersdorf 8	.16/2										
Eberhart Manfred, Leitersdorf 10	.17/1	Legehennen	13	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,11		
		Schw Vor- u. Endmast	2	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,32		
									<b>0,43</b>	<b>16</b>	8
Müller Karl, Leitersdorf 11	.17/2										
Gartner Gerhard/Margret, Leitersdorf 12	.17/3	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64		
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
		Mastrinder	4	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,54		
									<b>1,35</b>	<b>29</b>	15
Spindler Erich, Leitersdorf 14	.79	Schw Vormast bis 60 kg	10	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	1,12		
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
		Mastrinder	2	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,27		
									<b>1,51</b>	<b>31</b>	15

Friesinger Maria, Leitersdorf 16	.70/1											
Jogl Bernhard, Leitersdorf 17	.49/2											
Leitgeb Stefan, Leitersdorf 18	.53	Schw Endmast ab 60kg	10	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	2,10			
									<b>2,10</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	
Neuherz Josef Leitersdorf 21	.56	Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04			
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23			
									<b>0,27</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	
Flaßer Sabine Leitersdorf 23	.64	Legehennen	22	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,18			
		Kälber bis 100 kg	5	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38			
		Kälber ab 100 kg	4	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,45			
		Mastrinder	11	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,49			
									<b>2,49</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	
Friedl Manuel, Leitersdorf 29	321/1											
Flaßer Engelbert Leitersdorf 30	.45/2	Schw Vor- u. Endmast	12	0,23	0,45	0,21	0,05	0,71	1,96			
		Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,05			
		Schafe Jung, Eltern, Mast	12	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,45			
									<b>2,46</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	
Wolf Gerhard, Leitersdorf 33	.30/2											
Zirngast Christine, Leitersdorf 34	.33											
Baumgartner Josef, Leitersdorf 35	203/41											
Gether Karl Leitersdorf 36	342/2	Mastrinder	10	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,35			
									<b>1,35</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	
Trammer Franz, Leitersdorf 39	.25											
Pöllabauer Rosemarie, Leitersdorf 40 (Leitersdorf 115)	.158	Schw Endmast ab 60kg	20	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	4,20			
		Ferkel, abgesetzt	25	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	1,75			
									<b>5,95</b>	<b>61</b>	<b>30</b>	
Höber Gottfried Leitersdorf 42	.23											
Puffer Alois, Leitersdorf 43	.134											
Weicher Michala, Leitersdorf 45	.28/1											
Prangl Alois, Leitersdorf 49	.81											
Brugger Gerhard, Leitersdorf 50	.80											
Grain-Hainz Magdalena, Leitersdorf 54	.86											
Weber Konrad, Leitersdorf 59 ?? Stampfl	.93											
Süss Ingrid, Leitersdorf 62	.99											
Pöllabauer Rosemarie, Leitersdorf 40 (Leitersdorf 115)	.158	Schw Endmast ab 60kg	20	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	4,20			
		Ferkel, abgesetzt	25	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	1,75			
									<b>5,95</b>	<b>61</b>	<b>30</b>	

Besitzer+Adresse	GN	Tierart	max. mögl. Anzahl bzw. groß-mittel-klein	tierspezifischer Faktor	Lüftungstechnischer Faktor	Entmistungstechnischer Faktor fE	Fütterungstechnischer Faktor fF	Landtechnischer Faktor fL	Geruchszahl G	Schutzabstand S, fM=1, fR=1 = Wahrnehmung	Belästigungsgrenze
<b>Mühdorf</b>	101/1	Schw Vormast bis 60 kg	10	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	1,12		
Eder Bernhard, Mühdorf 1		Schw Endmast ab 60kg	10	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	2,10		
		Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64		
									<b>3,86</b>	<b>49</b>	25
Suppan Maria	139/2	Kühe	3	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38		
Mühdorf 5		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
									0,51	<b>18</b>	9
Puffer Bernhard	250/1	Schw Vormast bis 60 kg	160	0,16	0,4	0,15	0,05	0,6	15,36		
Mühdorf 9		Schw Endmast ab 60kg	110	0,3	0,4	0,15	0,05	0,6	19,80		
		Schw Vor- u. Endmast	311	0,23	0,4	0,15	0,05	0,6	42,92		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	61	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	14,09		
		Ferkel, abgesetzt	348	0,1	0,3	0,15	0,05	0,5	17,40		
		Legehennen	12	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,10		
									<b>109,67</b>	<b>262</b>	131
									<b>95,80</b>	<b>245</b>	122
Meier Wolfgang	245/2	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
Mühdorf 14		Schw Vor- u. Endmast	1	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,16		
									<b>0,33</b>	<b>14,3</b>	7
Puntigam Alois, Mühdorf 15	236/2										
Valencak-Pendl Eveline, Mühdorf 16	242										
Leitgeb Gabriele	230/1	Schw Vor- u. Endmast	8	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,29		
Mühdorf 17		Legehennen	17	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,14		
		Ziegen Muttertiere	2	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,22		
									<b>1,65</b>	<b>32</b>	16
Unger Thomas, Mühdorf 22	208/4	Tel. 4367									
Hohensinner Elisabeth	485/1	Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
Mühdorf 37		Kühe	4	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,51		
									<b>0,76</b>	<b>21,8</b>	11
Leitgeb Peter	483	Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
Mühdorf 38									<b>0,12</b>	<b>8,82</b>	4
Kaufmann Franz, Mühdorf 39	471/1										
List Peter, Mühdorf 43	452	Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
									<b>0,25</b>	<b>12,5</b>	6
Neuhold Bernhard	454/2	Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,81		
Mühdorf 44									<b>0,81</b>	<b>22</b>	11
Gutmann-Ettl Erwin	520/3	Kühe	2	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,26		
Mühdorf 46		Schw Vor- u. Endmast	3	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,48		
		Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04		
									<b>0,78</b>	<b>22</b>	11
Leitgeb Maria	522	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
Mühdorf 47									<b>0,08</b>	<b>7,2</b>	4
Leitgeb Franz	543	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Mühdorf 49		Mastrinder	10	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,35		
									<b>6,18</b>	<b>62</b>	31
Zangl Christine	553	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	16,10		
Mühdorf 50		Legehennen	50	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,42		
		Gänse, Enten	20	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,33		
		Kühe	10	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,28		
		Kälber ab 100 kg	10	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	1,13		

										<b>19,25</b>	<b>110</b>	<b>55</b>
Lammer Karin	531/1	Schw Vor- u. Endmast	16	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	2,58			
Mühdorf 52		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	1	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,23			
		Mastrinder	8	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,08			
		Mastrinder	2	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,27			
		Ziegen Muttertiere	4	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,45			
									<b>4,61</b>	<b>54</b>	<b>27</b>	
Gölles Josef, Mühdorf 54	560/5											
Leitgeb Johann Mühdorf 56	416/1	Mastrinder	10	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,35			
									<b>1,35</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	
Grein Günter Mühdorf 58	421	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
		Legehennen	11	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,09			
									<b>1,70</b>	<b>33</b>	<b>16</b>	
Cwickl Manfred, Mühdorf 61	355	Legehennen	11	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,09			
									<b>0,09</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	
Kirchengast Johann Mühdorf 62	352/1	Schafe Muttertiere+Lämmer	21	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,26			
									<b>1,26</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	
Zehenthofer Mühdorf 65	289/1	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
		Mastrinder	5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68			
									<b>2,29</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	
Pendl Alois Mühdorf 67	319/2	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64			
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
		Kühe	3	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38			
									<b>1,15</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	
Greiner Franz, Mühdorf 68	707											
Muster Bernhard Mühdorf 69	.208	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	16,10			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	15	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	3,47			
									<b>19,57</b>	<b>111</b>	<b>55</b>	
Amschl Ernst, Mühdorf 75	309/1											
Kirbissner Johann, Mühdorf 76	328/1											
Amschl Karl Mühdorf 77	308/1	Schw Vormast bis 60 kg	240	0,16	0,4	0,15	0,05	0,6	23,04			
		Schw Endmast ab 60kg	200	0,3	0,4	0,15	0,05	0,6	36,00			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	54	0,33	0,4	0,15	0,05	0,6	10,69			
									<b>69,73</b>	<b>209</b>	<b>104</b>	
									<b>76,81</b>	<b>219</b>	<b>110</b>	
Klepeis Hans-Peter Mühdorf 78	729/1	Schw Vor- u. Endmast	120	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	19,32			
									<b>19,32</b>	<b>110</b>	<b>55</b>	
Fink Karl, Mühdorf 79	726											
Leitgeb Karl Mühdorf 80	725/1	Schw Vormast bis 60 kg	60	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	6,72			
		Schw Endmast ab 60kg	35	0,3	0,5	0,13	0,05	0,68	7,14			
		Schw Vor- u. Endmast	70	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	10,95			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	9	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	2,08			
									<b>26,89</b>	<b>130</b>	<b>65</b>	
Eder Bernhard Mühdorf 81	775	Legehennen	10500	0,01	0,3	0,25	0,1	0,65	68,25			
									<b>68,25</b>	<b>207</b>	<b>103</b>	
Eder Bernhard Mühdorf 81	724	Schw Vor- u. Endmast	2	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,32			
									<b>0,32</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	
Lafer Anton, Mühdorf 82	231/4											
Schweitzer Norbert, Mühdorf 84	722											

Steiner Anton	716/3	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61		
Mühdorf 85		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	2	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,46		
									<b>2,07</b>	<b>36</b>	18
Köllner Josef	717/3	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64		
Mühdorf 86		Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25		
									<b>0,89</b>	<b>24</b>	12
Dunkl Mario, Mühdorf 87	823/3										
Fassold Anton, Mühdorf 88	816/1										
Lorenz Johannes	852/1	Legehennen	12	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,10		
Mühdorf 91		Truthühner ab 6 kg	4	0,03	0,5	0,28	0,05	0,83	0,10		
		Mastrinder	24	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	3,24		
									<b>3,44</b>	<b>46</b>	23,18
Schaberl Josef, Mühdorf 92	842/4										
Lösch Johann	646/3	Schw Vor- u. Endmast	1	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,16		
Mühdorf 94		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
		Schafe Muttertiere+Lämmer	10	0,08	0,5	0,18	0,1	0,78	0,62		
									<b>0,95</b>	<b>24</b>	12
Karrer Ludwig	223/9	Schw Endmast ab 60kg	4	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,84		
Mühdorf 109		Legehennen	25	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,21		
		Truthühner ab 6 kg	5	0,03	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
		Kühe	7	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,89		
		Mastrinder	2	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,27		
		Milchmastkälber	5	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	0,88		
									<b>3,21</b>	<b>45</b>	22
Hötzl Rosa	127/2	Schw Endmast ab 60kg	100	0,3	0,4	0,15	0,05	0,6	18,00		
Mühdorf 111		Schw Endmast ab 60kg	70	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	14,70		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	6	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	1,39		
		Ferkel, abgesetzt	40	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	2,80		
		Legehennen	70	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,58		
									<b>37,47</b>	<b>153</b>	77
Leitgeb Paul	478/4	Schw Endmast ab 60kg	2	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,42		
Mühdorf 126									<b>0,42</b>	<b>16</b>	8
<b>Untergiem (KG 62143)</b>											
Gütl Rene, Untergiem 1	1493										
Neuhold Helmut	1475/2	Schafe Muttertiere+Lämmer	12	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,72		
Untergiem 3									<b>0,72</b>	<b>21</b>	11
Fink Josef, Untergiem 4	1509/1										
Absenger Karl, Untergiem 5	1504/3										
Puntigam Michael	1445/3	Schw Vor- u. Endmast	240	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	37,54		
Untergiem 8		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
									<b>37,70</b>	<b>154</b>	77
Puffer Josef	1457/1	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Untergiem 10		Mastrinder	28	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	3,78		
									<b>8,61</b>	<b>73</b>	37
Reichmann Gertrude	1439	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Untergiem 11		Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64		
		Kälber ab 100 kg	15	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	1,69		
									<b>7,16</b>	<b>67</b>	33
Flisch Nobert, Untergiem 14	1464										
Wippel Johannes	1429	Schw Vor- u. Endmast	2	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,32		
Untergiem 15		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12		
									<b>0,45</b>	<b>17</b>	8
Pendl Gerhard	1419/2	Schw Vor- u. Endmast	2	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	0,31		

Untergiem 16		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>0,44</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	
Hasenburger Eduard, Untergiem 18	1306											
Puntigam Dr. Alois, Untergiem 18	1428											
Meitz Johann	1431	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
Untergiem 19		Schafe Muttertiere+Lämmer	9	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,54			
									<b>0,62</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	
Bscheiden Alois, Untergiem 21	1283/2	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
		Schafe Muttertiere+Lämmer	20	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,20			
		Gänse, Enten	7	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>1,40</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	
Prassl Alois	1259	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
Untergiem 23		Mastrinder	15	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	2,03			
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>3,76</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	
Flucher Wolfgang, Untergiem 24	1315	Ferkel, abgesetzt	8	0,1	0,5	0,13	0,05	0,68	0,54			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	4	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,92			
		Schafe Muttertiere+Lämmer	1	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,06			
		Ziegen Muttertiere	1	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,11			
									<b>1,64</b>	<b>32</b>	<b>16,01</b>	
Prassl Renate	1371	Schafe Muttertiere+Lämmer	10	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,60			
Untergiem 25		Kühe	6	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,77			
									<b>1,37</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	
Kölbl Gerlinde, Untergiem 27	1418/5											
Stradner Rupert	1406	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64			
Untergiem 28		Mastrinder	4	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,54			
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>1,31</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	
Prassl Alois, Untergiem 29	1377/2											
<b>Obergiem (KG 62143)</b>												
Klement Hermann, Obergiem 1	1044/1											
Brinskelle Karin	988	Jung- u. Kleinpferde	17	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	1,43			
Obergiem 5									<b>1,43</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	
Glauninger Franz	997/1	Legehennen	2850	0,01	0,5	0,3	0,05	0,8	22,80			
Obergiem 6									<b>22,80</b>	<b>119</b>	<b>59,69</b>	
Wolf Martina, Obergiem 7	1005/4											
Puffer Reinhard	968/8	Schw Vor- u. Endmast	40	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	6,44			
Obergiem 9		Kühe	10	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,28			
		Kälber bis 100 kg	4	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,30			
		Mastrinder	9	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,22			
									<b>9,23</b>	<b>76</b>	<b>38</b>	
Wallner Johannes, Obergiem 10	1124/1											
Grein Josef, Obergiem 11	.72/4	Schw Vor- u. Endmast	20	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	3,13			
									<b>3,13</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	
Hirschmugl Friedrich	1113	Schw Vor- u. Endmast	80	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	12,51			
Obergiem 12		Legehennen	1000	0,01	0,5	0,3	0,05	0,85	8,50			
									<b>21,01</b>	<b>115</b>	<b>57,3</b>	

Schmid Herbert	1129/3	Legehennen	1000	0,01	0,5	0,3	0,05	0,85	8,50			
Obergiem 13		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24			
									<b>8,74</b>	<b>74</b>	<b>36,95</b>	
Pfeiler Franz, Obergiem 16												
Niederl Alexander	1188/1	Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04			
Obergiem 19		Kühe	12	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,53			
		Kälber bis 100 kg	2	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,15			
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23			
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24			
									<b>2,18</b>	<b>37</b>	<b>18,48</b>	
Lebitsch Alois, Obergiem 20	1195											
Gether Otto	1180	Kühe	6	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,77			
Obergiem 22		Milchmastkälber	6	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	1,05			
									<b>1,82</b>	<b>34</b>	<b>16,84</b>	
Luttenberger Engelbert	1199	Legehennen	40	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,33			
Obergiem 23		Gänse, Enten	15	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25			
									<b>0,58</b>	<b>19</b>	<b>9,528</b>	
<b>Oedt (KG 62143)</b>												
Reinprecht Rudolf, Oedt 4	7	Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>0,12</b>	<b>9</b>	<b>4,411</b>	
Theißl Friedrich	13	Schw Endmast ab 60kg	1	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,21			
Oedt 6		Schafe Muttertiere+Lämmer	20	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,20			
		Legehennen	32	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,27			
									<b>1,68</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	
Reichmann Franz, Oedt 9	27/2											
Reichmann Franz	24/2	Schw Vor- u. Endmast	125	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	19,55			
Oedt 9		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	16	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	3,70			
		Ferkel, abgesetzt	76	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	5,32			
		Legehennen	16	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,13			
									<b>28,70</b>	<b>134</b>	<b>67</b>	
Edelsbrunner Robert	31/4	Legehennen	150	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	1,25			
Oedt 10		Legehennen	300	0,01	0,5	0,28	0,05	0,78	2,34			
									<b>3,59</b>	<b>47</b>	<b>24</b>	
Grain Josefine	31/3	Legehennen	25	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,21			
Oedt 11									<b>0,21</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	
Eicher Karl-Heinz	310/1	Gänse, Enten	20	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,33			
Oedt 17		Schafe Muttertiere+Lämmer	20	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,20			
		Mastrinder	10	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,35			
									<b>2,88</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	
Deutsch Theresia	342/1	Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
Oedt 20									<b>0,08</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	
Leitgeb Johann	337/2	Schw Endmast ab 60kg	3	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,63			
Oedt 21		Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04			
									<b>0,67</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	
Uhl Manfred, Oedt 22	362 357	Schafe Muttertiere+Lämmer	10	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,60			
									<b>0,60</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	
Iwanciw Johann	369	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
Oedt 24	375	Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04			
		Schafe Jung, Eltern, Mast	10	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38			
		Schafe Muttertiere+Lämmer	24	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,44			
									<b>3,47</b>	<b>47</b>	<b>23</b>	
Bratschitz Franz	481/3	Schw Vor- u. Endmast	15	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	2,42			
Oedt 25		Eber, Zucht- Mutters	1	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,23			

		mFerkel										
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
		Alpaka	9	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,15			
									<b>3,92</b>	<b>49</b>	25	
Neuhold Siegfried, Oedt 27	488/2	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
		Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64			
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>2,37</b>	<b>39</b>	19	
Weidinger Hermann, Oedt 28	474/1	Schw Vor- u. Endmast	25	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,03			
		Legehennen	7	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,06			
		Schafe Jung, Eltern, Mast	18	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68			
		Schafe Muttertiere+Lämmer	30	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,80			
									<b>6,56</b>	<b>64</b>	32	
Meister Waltraud/Kölldorfer?	252/2	Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61			
Oedt 29		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	2	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,46			
		Mastrinder	3	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,41			
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
									<b>2,56</b>	<b>40</b>	20	
Weidinger Leonhard Oedt 30	254/1	Kühe	3	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38			
		Mastrinder	2	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,27			
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23			
									<b>0,88</b>	<b>23</b>	12	
Riedler Mario, Oedt 31	251/4											
Dietz Rupert, Oedt 32	256/5	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	16,10			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	10	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	2,31			
									<b>18,41</b>	<b>107</b>	54	
Hutter Gerhard Oedt 34	258	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	16,10			
									<b>16,10</b>	<b>100</b>	50	
Schrei Paul, Oedt 36	245	Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64			
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23			
		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>0,99</b>	<b>25</b>	12	
Hutter Johann Oedt 37	457/25	Legehennen	12	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,10			
									<b>0,10</b>	<b>8</b>	4	
Maier Franz Oedt 40a	500	Schw Endmast ab 60kg	3	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,63			
		Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64			
		Legehennen	24	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,20			
									<b>1,47</b>	<b>30</b>	15	
Weiß Josef, Oedt 42	552/1											
Weigl Roman, Oedt 43	571/4											
Trummer Josef, Oedt 44	576/1											
Meixner Johann, Oedt 45a	593/1											
Prassl Franz, Oedt 46	612											
Zach Gerhard, Oedt 48												
Rauch Alois, Oedt 49	420/1	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83			
		Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04			
									<b>4,87</b>	<b>55</b>	28	
Eicher Anna Oedt 50	426/3	Schw Vor- u. Endmast	50	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	8,05			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	8	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	1,85			
		Kühe	7	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,89			
		Mastrinder	12	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,62			
									<b>12,41</b>	<b>88</b>	44	

Herbst Johann	415	Schw Vor- u. Endmast	1	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,16		
Oedt 51		Schafe									
		Muttertiere+Lämmer	24	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	1,59		
		Legehennen	13	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,11		
									<b>1,86</b>	<b>34</b>	17
Wurzinger Franz, Oedt 52	76										
Trummer Rudolf, Oedt 86	570										
Untersaubach Harald Färberbergstraße 4	4/8	Mastrinder	15	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	2,03		
									<b>2,03</b>	<b>36</b>	18
<b>Petersdorf (KG 62137)</b>											
Matzhold Gerhard, Petersdorf 1	860/2										
Stradner Josef	863	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
Petersdorf 2a		Kühe	6	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,77		
		Kälber bis 100 kg	1	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,08		
		Kälber ab 100 kg	3	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,34		
		Schw Vor- u. Endmast	20	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	3,22		
									<b>4,56</b>	<b>53</b>	27
Holler Josef	867/1	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	15,64		
Petersdorf 3		Masthühner	8.000	0,01	0,4	0,28	0,05	0,73	58,40		
		Masthühner	15.000	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	124,50		
									<b>198,54</b>	<b>352</b>	176
Baumkirchner Johann Petersdorf 7	968	Schw Vor- u. Endmast	100	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	11,20		
		Schw Endmast ab 60kg	100	0,3	0,5	0,13	0,05	0,68	20,40		
									<b>31,60</b>	<b>141</b>	70
Leitgeb Herbert	1024	Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,81		
Petersdorf 8		Schafe									
		Muttertiere+Lämmer	2	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	0,13		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>1,02</b>	<b>25</b>	13
Stern Franz Petersdorf 9	1410	Schafe									
		Muttertiere+Lämmer	5	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	0,33		
		Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04		
									<b>0,37</b>	<b>15</b>	8
Brugger Robert Petersdorf 11	1285	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
									<b>0,17</b>	<b>10</b>	5
Pfeiler Karl	1328/1	Schw Vor- u. Endmast	30	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	4,83		
Petersdorf 13		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	20	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	4,62		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>9,53</b>	<b>77</b>	39
Grain Stefan Petersdorf 14	1375	Schafe									
		Muttertiere+Lämmer	4	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	0,27		
									<b>0,27</b>	<b>13</b>	6
Pendl Martin, Petersdorf 15	1359										
Sporer Gerald, Petersdorf 17	1271/1	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	16,10		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	6	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	1,39		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>17,57</b>	<b>105</b>	52
Schöllauf Michael, Petersdorf 18	1248/4	Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,81		
		Mastrinder	20	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	2,70		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>3,59</b>	<b>47</b>	24
Weninger Karl Petersdorf 19	1260	Schw Vor- u. Endmast	150	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	24,15		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	20	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	4,62		

		Ziegen Muttertiere	5	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,56		
									<b>29,33</b>	<b>135</b>	<b>68</b>
Pendl Michael, Petersdorf 22	1175										
Eibl Josef, Petersdorf 23	1168										
Fink Hermann, Petersdorf 24	1103										
Eibl Franz, Petersdorf 25	1098/1										
Eder Manfred, Petersdorf 26	1091/3	Schw Endmast ab 60kg	6	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	1,26		
		Schw Vormast bis 60 kg	1	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	0,11		
		Kühe	3	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38		
		Mastrinder	3	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,41		
		Kälber bis 100 kg	2	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,15		
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>2,62</b>	<b>40</b>	<b>20</b>
Gölles Christiane, Petersdorf 28	1109/1										
Leitgeb Anton, Petersdorf 29	1108	Schw Endmast ab 60kg	2	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	0,42		
		Legehennen	6	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,05		
									<b>0,47</b>	<b>17</b>	<b>9</b>
Pendl Karl, Petersdorf 30	1113	Schw Vor- u. Endmast	20	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	3,22		
		Kühe	8	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	1,02		
		Kälber bis 100 kg	3	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23		
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
									<b>4,63</b>	<b>54</b>	<b>27</b>
Prückler Karin Petersdorf 31	1031/3	Schw Vor- u. Endmast	100	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	15,64		
									<b>15,64</b>	<b>99</b>	<b>49</b>
Veith Ernst Petersdorf 32	1115/2	Schw Vormast bis 60 kg	40	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	4,48		
		Schw Endmast ab 60kg	20	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	4,20		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	9	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	2,08		
		Ferkel, abgesetzt	24	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	1,68		
									<b>12,44</b>	<b>88</b>	<b>44</b>
Friesinger Georg Petersdorf 33	1032/2	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
		Gänse, Enten	10	0,02	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24		
		Jung- u. Kleinpferde	4	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	0,34		
									<b>1,47</b>	<b>30</b>	<b>15</b>
Höfler Alois, Petersdorf 35		Schw Vor- u. Endmast	10	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	1,61		
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	2	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,46		
		Legehennen	4	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,03		
									<b>2,11</b>	<b>36</b>	<b>18</b>
<b>Reiting (62143 Oedt)</b>											
Weiß Josef	657	Schw Endmast ab 60kg	15	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	3,15		
Reiting 1		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	1	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,23		
		Kühe	6	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,77		
		Mastrinder	5	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,68		
		Kälber bis 100 kg	2	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,15		
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23		
		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17		
									<b>5,36</b>	<b>58</b>	<b>29</b>
Hutter Franz, Reiting 2	641/3										
Prassl Christian, Reiting 3	633/2	Schw Vor- u. Endmast	6	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,97		
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08		
									<b>1,05</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
Posch Gerhard, Reiting 4	438/1										
Weiss Alois	622	Legehennen	5	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,04		

Reiting 6										<b>0,04</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
Auer Alois	877/2	Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17			
Reiting 7 Tel: 6913									<b>0,17</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	
Schwarzl-Tieber Christine	883											
Reiting 8												
Ritter Günter	886/4	Ziegen Muttertiere	3	0,16	0,5	0,18	0,05	0,73	0,35			
Reiting 9									<b>0,35</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	
Göbl Rosa	871/2	Schw Vor- u. Endmast	4	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,64			
Reiting 10	873								<b>0,64</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	
Prassl Alois, Reiting 13	927											
Eicher Adolf	950	Kühe	3	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,38			
Reiting 14		Kälber bis 100 kg	2	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,15			
		Legehennen	10	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,08			
									<b>0,62</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	
Köberl Karl	822/2	Schw Vor- u. Endmast	180	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	28,98			
Reiting 16		Ferkel, abgesetzt	80	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	5,60			
									<b>34,58</b>	<b>147</b>	<b>74</b>	
Zotter Martin	820	Ziegen Jungtiere	4	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	0,28			
Reiting 17		Jung- u. Kleinpferde	2	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	0,17			
		Kühe	4	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,51			
		Kälber bis 100 kg	1	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,08			
		Kälber ab 100 kg	2	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23			
									<b>1,26</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	
Prassl Johann	742	Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,81			
Reiting 20		Legehennen	20	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,17			
									<b>0,97</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	
Fritz Josef		Schw Vor- u. Endmast	5	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,81			
Reiting 21	729	Schafe Muttertiere+Lämmer	6	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	0,40			
		Schafe Jung, Eltern, Mast	8	0,05	0,5	0,23	0,1	0,83	0,33			
									<b>1,54</b>	<b>31</b>	<b>15</b>	
Suppan Franz, Reiting 22	724/1											
Prutsch Johann, Reiting 23	895/4											
Eicher Franz	790	Schw Vor- u. Endmast	2	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,32			
Reiting 25		Legehennen	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
		Masthühner	15	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,12			
									<b>0,57</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	

Besitzer+Adresse	CN	Tierart	max. mögl. Anzahl bzw. groß-mittel-klein	tierspezifischer Faktor	Lüftungstechnischer Faktor	Entmistungstechnischer Faktor fE	Fütterungstechnischer Faktor fF	Landtechnischer Faktor fLT	Geruchszahl G	Schutzabstand S, fM=1, fR=1	Wahrnehmungsgrenze	Belästigungsgrenze
<b>Raabau (KG 62147)</b>												
Gsöls Rupert/Eva, Raabau 2	.115											
Theißl Reinhard, Raabau 4	833/1											
Promitzer Maria Raabau 5	.17	Schw Vormast bis 60 kg	190	0,16	0,5	0,16	0,05	0,71	21,58			
		Schw Endmast ab 60kg	194	0,3	0,5	0,16	0,05	0,71	41,32			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	36	0,33	0,5	0,16	0,05	0,71	8,43			
		Ferkel, abgesetzt	140	0,1	0,5	0,16	0,05	0,71	9,94			
									<b>81,28</b>	<b>225</b>	<b>113</b>	

Kaufmann Anita, Raabau 6	.18											
Kaufmann Doris	.22	Schw Vor- u. Endmast	200	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	31,28			
Raabau 7		Schafe Muttertiere+Lämmer	30	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	1,80			
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24			
									<b>33,32</b>	<b>144</b>	<b>72</b>	
Huber Karl	.24											
Raabau 8												
Kaufmann Karl	.106	Schw Vor- u. Endmast	280	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	43,79			
Raabau 9		Masthühner	9000	0,01	0,45	0,3	0,05	0,8	72,00			
									<b>115,79</b>	<b>269</b>	<b>135</b>	
Kaufmann Alois	.34											
Raabau 10												
Schober Brigitte, Raabau 11	.35											
Kaufmann Sepp/Marg	.38/3	Schw Vormast bis 60 kg	300	0,16	0,5	0,16	0,05	0,71	34,08			
Raabau 12		Schw Endmast ab 60kg	300	0,3	0,5	0,16	0,05	0,71	63,90			
									<b>97,98</b>	<b>247</b>	<b>124</b>	
Math Heimo, Raabau 12a	.38/3											
Shokouhi Sahar	.39/2	Kühe	4	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,51			
Raabau 13		Legehennen	300	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	2,49			
		Schafe Muttertiere+Lämmer	15	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,90			
									<b>3,90</b>	<b>49</b>	<b>25</b>	
Veith Gertraud	.41	Schw Vor- u. Endmast	3	0,23	0,5	0,16	0,05	0,71	0,49			
Raabau 14a									<b>0,49</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	
Meier Maria/Johann, Raabau 16	465/2											
Fink Martin, Raabau 17	925											
Eibl Josef, Raabau 18	.36/2											
Kaufmann Karl/Maria	927	Schw Vor- u. Endmast	256	0,23	0,5	0,13	0,05	0,68	40,04			
Raabau 19	.113	Eber, Zucht- Mutters mFerkel	76	0,3	0,5	0,13	0,05	0,68	15,50			
		Ferkel, abgesetzt	460	0,1	0,3	0,15	0,05	0,5	23,00			
									<b>78,54</b>	<b>222</b>	<b>111</b>	
Gutmeier Herbert, Raabau 21	.111											
Kahr Josef, Raabau 22	.65/1	Schw Vormast bis 60 kg	20	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	2,24			
		Schw Endmast ab 60kg	10	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	2,10			
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	2	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,46			
		Mastrinder	9	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,22			
									<b>6,02</b>	<b>61</b>	<b>31</b>	
Fink Martin, Raabau 23	197/1											
Leitgeb Maria	.60/1	Schw Vor- u. Endmast	1	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	0,16			
Raabau 24									<b>0,16</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	
Müller Maria, Raabau 25	.59/1											
Schrei Manfred, Raabau 27	.63/2											
Bauer Margit, Raabau 28	.62											
Buchgraber Helmut/Bettina	.57/2	Schafe Jung, Eltern, Mast	29	0,05	0,5	0,23	0,1	0,83	1,20			
Raabau 29		Schafe Muttertiere+Lämmer	29	0,08	0,5	0,23	0,1	0,83	1,93			
									<b>3,13</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	
Gartner Amalia	.52											
Raabau 30												

Titz Wilhelm													
Raabau 31	.50/1												
Theißl Christian, Raabau 33	81												
Theißl Gerald u. Martina, Raabau 35	45	Legehennen	9	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,07				
		Kühe	5	0,17	0,5	0,15	0,1	0,75	0,64				
		Milchmastkälber	3	0,25	0,5	0,15	0,05	0,7	0,53				
		Kälber bis 100 kg	3	0,1	0,5	0,15	0,1	0,75	0,23				
		Kälber ab 100 kg	3	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,34				
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24				
										<b>2,04</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	
Kern Franz, Raabau 36	.43/1												
Theißl Johann, Raabau 37	.42/1	Legehennen	30	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,25				
		Schw Vor- u. Endmast	80	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	12,88				
										<b>12,88</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	
Eibl Karl	.40/1	Schw Vormast bis 60 kg	28	0,16	0,5	0,15	0,05	0,7	3,14				
Raabau 38		Schw Endmast ab 60kg	26	0,3	0,5	0,15	0,05	0,7	5,46				
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	14	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	3,23				
		Ferkel, abgesetzt	97	0,1	0,5	0,15	0,05	0,7	6,79				
										<b>18,62</b>	<b>108</b>	<b>54</b>	
Poller Andreas	.12	Kälber ab 100 kg	5	0,15	0,5	0,15	0,1	0,75	0,56				
Raabau 41		Mastrinder	2	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	0,27				
		Schafe Jung, Eltern, Mast	5	0,05	0,5	0,15	0,1	0,75	0,19				
		Schafe Muttertiere+Lämmer	16	0,08	0,5	0,15	0,1	0,75	0,96				
		Legehennen	12	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,10				
										<b>2,08</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	
Harteringer Maria, Raabau 42	.5												
Krenn Alois	.1/2	Kühe	30	0,17	0,5	0,21	0,1	0,81	4,13				
Raabau 44		Kälber bis 100 kg	7	0,1	0,5	0,21	0,1	0,81	0,57				
		Kälber ab 100 kg	21	0,15	0,5	0,21	0,1	0,81	2,55				
		Pferde	2	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,24				
										<b>7,49</b>	<b>68</b>	<b>34</b>	
Uller Franz	.6/1	Masthühner	8.000	0,01	0,5	0,3	0,05	0,85	68,00				
Raabau 45		Schw Vor- u. Endmast	40	0,23	0,5	0,15	0,05	0,7	6,44				
		Eber, Zucht- Mutters mFerkel	3	0,33	0,5	0,15	0,05	0,7	0,69				
		Kühe	12	0,17	0,5	0,21	0,1	0,81	1,65				
		Mastrinder	12	0,18	0,5	0,15	0,1	0,75	1,62				
										<b>78,41</b>	<b>221</b>	<b>111</b>	
Michelitsch Micheal	.13/3	Legehennen	3	0,01	0,5	0,28	0,05	0,83	0,02				
Raabau 48										<b>0,02</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
Wagner Walter u. Maria	.42/4												
Raabau 66													
Promitzer Alois/Sandra	462/9	Jung- und Kleinpferde	1	0,12	0,5	0,15	0,05	0,7	0,08				
Raabau 67		Pferde	1	0,17	0,5	0,15	0,05	0,7	0,12				
										<b>0,20</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	
Amschl Alois, Raabau 77	.68/1												

## **2.10 Baulandmobilisierung**

Im Zuge der Revision 4.00 wurden **alle** Grundstücke auf deren Eigenbedarf und Verfügbarkeit überprüft. Für sehr viele Einzelbauplätze besteht Eigenbedarf. Für die im Fwpl. 3.00 als Bauland ausgewiesenen Grundstücke mit einer Fläche von über 3000 m2 wurden Optionsverträge abgeschlossen oder Bebauungsfristen festgelegt.

Für Baulandneuaufnahmen wurden Optionsverträge abgeschlossen.

## **2.11 Auffüllungsgebietsausweisungen im Freiland**

### **2.11.1 AF-Gniebingberg, KG. Gniebing**

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
1	EF	KG EG DG	Satteldach	30°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995
2	EF	KG EG	Satteldach	35°	Bramac rotbraun	L-Grundriss	vor 1995
3	EF	EG DG	Satteldach	35°	Welleternit grau	L-Grundriss	vor 1995
4	EF	EG OG	Satteldach	30°	Wellternit grau	First parallel zur Straße	vor 1995
5	EF	KG EG DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995
6	EF	EG DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First normal zur Straße	vor 1995
7	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995

### **2.11.2 AF-Paurach-West, KG. Gniebing**

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
3	EF	KG EG DG	Satteldach	45°	Bramac rotbraun	First parallel zur Straße	vor 1995
4	EF	EG	Satteldach	45°	Bramac rotbraun	First normal zur Straße	vor 1995
4A	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First normal zur Straße	vor 1995
5	EF	KG EG DG	Satteldach	30°	Bramac rotbraun	First normal zur Straße	vor 1995

### **2.11.3 AF-Kalvarienberg, KG. Weißenbach**

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
1	EF	KG EG DG	Krüppelwal m	35°	Ziegel rotbraun	First parallel zur Straße	vor 1995
2	EF	KG EG	Walm	35°	Ziegel rot	L-Grundriss	vor 1995
3	EF	KG EG	Satteldach	30°	Welleternit grau	First parallel zur Schili	vor 1995
		Hochbehälter	Flachdach				

### **2.11.4 AF-Baumbuch (vorher Leitgeb), KG. Mühldorf**

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
1	EF	KG, EG	Walm	20°	rote Ziegel		vor 1995
2	EF	EG, DG	Satteldach	45°	Eternit grau	L-förmig	vor 1995
3	EF	EG, DG	Krüppelwal m	35°	Bramac braun	First parallel zur Straße	vor 1995
4	EF	EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	T-förmig	vor 1995
5	EF	EG	Satteldach	15°	Welleternit grau	First parallel zur Straße	vor 1995

6	EF	EG	Sattel	45°	rote Ziegel	T-förmig	vor 1995
7	EF	KG, EG, DG	Satteldach	30°	Bramac braun	First parallel zur Straße	vor 1995
8	EF	EG, DG	Krüppelwalm	30°	Bramac rot	First parallel zur Straße	vor 1995
9	EF	KG, EG, DG	Satteldach	30°	Bramac rot	First parallel zur Straße	vor 1995
10	EF	EG	Sattel	45°	rote Ziegel	First parallel zur Straße	vor 1995
11	WE	KG, EG,	Sattel	20°	Bramac dunkelbraun		vor 1995
12	EF	EG	Walm	20°	grau	First parallel zur Straße	Neubau

### 2.11.5 AF-Felberggraben (vorher Malisniak), KG. Oedt

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
1	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995
2	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995
3	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995
4	EF	EG	Walm	20°	Eternit	First parallel zur Straße	vor 1995
5	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 1995
6	EF	KG, EG	Satteldach	25°	Eternit	First parallel zur Straße	vor 1995
7	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Bramac grau	First parallel zur Straße	vor 1995
8	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
9	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
10	EF	KG, EG	Satteldach	25°	Eternit	First parallel zur Straße	vor 2010
11	EF	KG, EG	Satteldach	25°	Eternit	First parallel zur Straße	vor 2010
12	EF	KG, EG, DG	Satteldach	35°			Neubau

### 2.11.6 AF-Lindnerweg (vorher Stradner/Untergiem), KG. Oedt

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
1	EF	KG, EG, DG	Satteldach	40°	Bramac braun	First parallel zur Straße	vor 1995
2	EF	EG, DG	Satteldach	40°	Eternit	First parallel zur Straße	vor 1995
3	EF	KG, EG	Satteldach	35°	Welleternit	First parallel zur Straße	vor 1995
4	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel	First parallel zur Straße	vor 1995
5	EF	EG, DG	Satteldach	50°	Eternitschiefer grau	First parallel zur Straße	vor 1995

### 2.11.7 AF-Gries (Friedl), KG. Auersbach

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Adresse Auersbach

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
----	-----	----------	----------	-------	----------	---------------	----------

19 A	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
19	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
18	EF	KG, EG, DG	Satteldach	25°	Welleternit	First normal zur Straße	vor 2010

### 2.11.8 AF-Auersbach-Nord (Taucher-Pross), KG. Auersbach

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Adresse Auersbach

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
14	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
87	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	L-förmig	vor 2010
87 A	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zu Schichtenlinien	vor 2010

### 2.11.9 AF-Gamitz, KG. Gossendorf

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Adresse Gossendorf

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
47	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
116	EF	KG EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel grau	First parallel zur Straße	vor 2010
99	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel grau	First schräg zu Straße	vor 2010

### 2.11.10 AF-Steinberg, KG. Gossendorf

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Adresse Edersgraben

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
50	EF	EG, DG	Satteldach	35°	Welleternit grau	First parallel zur Straße	vor 2010
18	EF	KG, EG, DG	Satteldach	35°	Ziegel rotbraun	First parallel zur Straße	vor 2010
18A	EF	KG, EG	Walmdach	40°	Ziegel rot/grau	First parallel zur Straße	vor 2010
17	EF	EG	Satteldach	45°	Eternitplatten grau	First parallel zu Schichtenlinien	vor 2010

### 2.11.11 AF-Klingenberg, KG. Raabau

Der Bereich ist bereits durch den Kanal entsorgt.

Die umgebenden Objekte sehen folgendermaßen aus:

Nr	Typ	Geschoße	Dachform	Neig.	Deck.mat	Firstrichtung	Baualter
	p	Adresse	Raabau				

30	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel, grau	First normal zur Straße	vor 2010
31	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First normal zur Straße	vor 2010
56	EF	KG, EG, DG/OG	Satteldach Walmdach	30° 20°	Ziegel grau	First normal zur Straße	vor 2010
GN 91/2	EF	EG	Satteldach	20°	Welleternit grau	First parallel zur Straße	vor 2010
		Adresse	Schützing				
55	EF	EG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First parallel zur Straße	vor 2010
56	EF	KG, EG, DG	Satteldach	35°	Ziegel rot	First normal zur Straße	vor 2010
51	EF	KG, EG, DG	Satteldach	35°	Ziegel rot	First normal zur Straße	vor 2010
112	EF	KG, EG, DG	Satteldach	45°	Ziegel rot	First normal zur Straße	vor 2010

Zu den Auffüllungsgebieten wird angemerkt:

AF-GO-Gamitz stellt die Überleitung aus einem bisherigen AF-DO dar.

AF-GO-Steinberg, AF-GN-Paurach-West, AF-GN-Gniebingberg, AF-WB-Kalvarienberg, AF-OE-Lindnerweg sind fast unveränderte Übernahmen rechtgültiger Auffüllungsgebiete

AF-MU-Baumbuch, AF-OE-Felbergraben wurden abgeändert.

AF-AU-Gries, AF-AU-Auersbach-Nord und AF-RA-Klingenberg sind neu.

## **2.12 Baulandwünsche**

NUMMER	eigentüme	KGNR	GNR	Kommentar
W1	Mehlbauer	62102	1867/5	ja, aber 10 m vom Wald
W2	Lampert	62102	829	nein, absolute Freilandlage
W3	Kaufmann	62102	1627	2 Bpl WA-Option
W4	Kober	62102	1462/2	1 Bpl DO-Option
W5	Reicht	62102	1953/3	zurückgezogen
W6	Kainz	62147	1178	ja, Frist
W6	Kainz	62111	268/2	ja, Frist
W7	Puchleitner	62111	215/6	bleibt GG
W8	LugitschKG	62111	12/3	ja, bleibt
W9	Lugitsch Rudolf	62111	12/2	ja
W10	Lechner	62111	611/4	ja, Dichte reduziert
W11	Saurugg	62111	455/5	bleibt unverändert
W12	Monschein	62111	247/5	nein
W13	Agrarunion	62111	622/4	teilweise GG
W14	Kaufmann Karl	62111	119/1	ja, Klärung Zufahrt+Kleinmeier-Option
W15	Niederl K	62111	356	ja
W16	Kettele	62111	432	nein, Dichte wird reduziert
W17	Weber	62116	1468/2	im EWP berücksichtigt
W18	Huber Karl	62116	410/2	teilweise mit Puffer zum DO-Option
W19	Kager	62116	267/2	Fläche zu groß
W20	Haberl	62163	1117/2	bleibt unverändert
W21	Zeiler	62163	116/1	nein, nur im EWP
W22	Lemon	62163	1556	nein, bleibt GG

W25	Baumgartner	62117	1517/2	ja, Korrektur
W24	Fettner	62117	1286/18	2 Bpl als DO (Geruchskreis)-Option
W23	Ochsenhofer	62117	1516	ja, Korrektur
W26	Hofer	62117	239/1	2 Bpl als DO-Option
W27	Friesinger	62117	1292/1	nein, Aufschließung?
W28	Krenn	62117	331/1	teilweise WA-Option
W29	Dietz	62131	601/1	ja, mit Folgenutzung Freiland
W31	Schöllauf	62131	490	nein-Lärm
W32	Schöllauf	62131	180	ja, bis zum HW-Option
W33A	Hold	62131	559/3	nein-Lärm
W33B	Hold	62131	494/1	nein-Lärm
W34	Stoppacher	62131	375/1	ja, nur im EWP
W36	Taferl	62131	551/1	ja-Zufahrt klären-Option
W37	Höber H	62131	574/1	1 Reihe, Zufahrt klären-Option
W38	Puffer	62131	556	ja-Zufahrt klären-Option
W39	Höber G	62131	560	ja-Zufahrt klären-Option
W30	Strobl	62131	556	ja-Zufahrt klären-Option
W40	Höber Th	62131	574/3	1 Reihe, Zufahrt klären-Option
W41	Trammer	62131	502/1	nein-Lärm
W42	Trammer	62131	178/1	ja bis zum HW-Option
W43	Remlerweg	62137	468/10	nein, bleibt unverändert
W44	Köllner	62137	717/3	nein, bleibt BL
W45	Durdu	62131	613/1	ja, 1 Bpl, zu klein für Option
W46	Puffer	62143	1473	ja, 1 Bpl-Option
W47	Puffer	62143	1403	nein, wäre Neuanriss
W48	Wurzinger	62143	76	ja, nur Bestandsausweisung, Rest zurückgezogen
W49	Häfele	62143	522/4	AF-Versuch
W50	Herbst	62143	232/1	nein-kein BLanschluss
W51	Prassl	62143	1369	nein-kein BLanschluss
W51	Prassl	62143	1369	nein-kein BLanschluss
W52	Schadler	62143	824	ja, teilweise-Option
W53	Kettele	62143	41/1	ja, teilweise-Option
W54	Klenner	62147	1098	nein-Trassenfreihaltung
W55	Kasper	62147	92	AF-Versuch
W56	Poller	62147	782	ja, 1 Bpl-Option
W57	Gsöls	62147	936	erledigt
W58	Kaufmann Karl	62147	946	ja-Option
W59	Trost	62147	1099	nein-Trassenfreihaltung
W60	Bilek	62143	781	nein-kein BL-Anschluss
W61	Bilek	62143	1145/1	ja-Option
W62	Niederl	62163	1110	nein-Konflikt Landwirtschaft
W63	Pint	62111	535/4	ja, bebaut
W64	Neubauer	62137	269/4	ja, bebaut
W65	Schwarz	62116	463/6	ja-Option

W69	Reinprecht	62116	473/3	ja-Option
W66	IVG	62111	277	ja-Option
W67	Christandl	62111	2/5	nein-bleibt GG
W68	Simon	62117	898	ja, bebaut
W70	Ober	62102	1347	ja, Tausch, Option
W70	Ober	62102	1349/1	heraus
W71	Stern	62143	10/2	zurückgezogen
W72	Buchgraber	62102	1395/2	ja, Korrektur
W73	Edelsbrunner	62117	157/1	ja - Option
W74	Puchleitner	62137	156/1	nein
W77	Fink	62143	1509/1	ja, Bestandsausweisung
W80	Gruber	62163	1190/10	nein, ist Wald
W79	Url	62163	22/2	ja, PP
W82	Friedl	62102	243/1	AF, wie max. möglich
W78	Pepeunig	62102	1306	nein, absolute Freilandlage
W83	Hofer	62116	1506/1	ja, zu klein für Option
W90	Wallner	62143	1044/3	nein-zu steil
W84	Uller	62147	711/2	ja, Bestandsausweisung
W95	Krenn Michael	62147	191/1	nein, AF nicht möglich
W96	Schober	62117	980	ja, teilweise Bestandsausweisung
W35	Zeiler	62163	111/1	hinfällig
W75	XXXLutz	62111	190/4	Änderungsverfahren läuft-Option
W76	Peer/Posch	62143	809	Fläche unverändert, wird DO
W81	Derler	62111	55/2	bleibt unverändert
W99	Gether/Stadtgemei nde	62131	371/1	ja WA+PP
W100	Leitgeb Evelin	62117	1447	ja, Bestand berücksichtigen
W101	Trummer Michael	62116	1540/24	hinfällig
W102	Untersaubach	62143	3/6	ja-keine Option
W103	Walch Gottfried	62137	317/2	nein-kein BL anschluss
W104	Energie Stmk	62111	391/1	teilweise als SF, für Rest Zufahrt ungeklärt
W105	Dietz Annabella	62131	609/6	nein, Grünzone laut REPRO
W106	Harrich	62111	126/11	teilweise, tw. HW-Gefährdung-Option
W107	Krenn Gernot	62116	1439/6	ja-keine Option
W108	Spar	62137	62/5	rechtlich nicht möglich
W109	Gostentschnigg	62137	224/3	DO-Versuch, im äußeren Geruchskreis- Option
W110	Weinhandl	62116	1486/1	ja-Option
W111	Lugitsch H+Sö	62116	.61/2	teilweise, 10 m zum Bach, keine Option
W112	Leitgeb R.	62137	.173	AF-Versuch
W113	Gölles	62143	35/1	nachfragen, EWP
W114	Trummer	62102	1405	nein - HW
W116	Zeitfogl	62102	1896	ja-Frist
W117	Lidl	62111	188/1	ja, KG machen
W118	Temmel K+R	62116	1048/2	zurückgezogen
W118	Temmel	62116	1048/2	zurückgezogen

W119	Taucher	62102	84	AF-Versuch
W120	Krobath	62111	.275	ja, Dichteerhöhung
W121	Hammer	62117	326	ja, Bestandsausweisung
W122	Frank A	62143	3/7	zurückgezogen
W123	Mauser	62137	25/3	ja, GG, keine Option-Betriebserweiterung

### **2.13 Veränderungen gegenüber den letztgültigen Flächenwidmungsplänen in der Auflage**

Die Begründungen für Baulandaufnahmen größeren Umfanges sind in der Erläuterung zum Siedlungsleitbild angeführt. Im Übrigen handelt es sich bei den Änderungen um Baulandwünsche, Katasterkorrekturen oder Anpassungen an die Rechtslage oder neue Gegebenheiten. Die geänderten Flächen sind dem Differenzplan zu entnehmen.

Änderung der Bebauungsdichten:

In den letzten Jahren sind im Stadtgebiet von Feldbach bei der an und für sich zu begrüßenden Nachverdichtung teilweise Probleme mit der maximierten Ausnutzung der Grundstücke/Dichten aufgetreten. Die Grünflächenausstattung wurde auf ein Minimum reduziert, Spielplätze ohne Qualität geplant und die Flächen der erforderlichen Grenzabstände mit Carports und Müllinseln zugebaut. Dies ist der Anlass, die Dichtefestlegungen neu zu überdenken und teilweise zu ändern. Es werden daher in Baugebieten mit kleinen Parzellengrößen die Dichten meist auf 0,4 begrenzt, ebenso in sämtlichen Dorfgebieten.

Größere Flächen sind durchaus mit höheren Dichten belegt, da dort durch größere Gebäudehöhen, besserer Wirtschaftlichkeit von Tiefgaragen und größerem Handlungsspielraum trotz höherer Dichte qualitätsvolle Grünräume geschaffen werden können.

### **2.14 Änderungen nach der Auflage für den Endbeschluss**

Sonstige Änderungen	Blocknr.	Behandlung	Begründung	GN	Anhörung

### **3. Flächenbilanz der Stadtgemeinde FELDBACH**

#### **Liste aller Baulandblöcke**

<b>Blocknr.</b>	<b>Widmung</b>	<b>Fläche</b>	<b>Aufschließungs- gebiet</b>	<b>bebaute Fläche</b>	<b>unbebaute Fläche</b>
1	Kerngebiete	5588,1	0,0	5588,1	0,0
2	Kerngebiete	638,0	0,0	638,0	0,0
3	Kerngebiete	3555,1	0,0	3555,1	0,0
4	Kerngebiete	16338,2	0,0	16338,2	0,0
5	Kerngebiete	4532,0	0,0	3370,7	1161,3
6	Kerngebiete	1992,2	0,0	1992,2	0,0
7	Kerngebiete	24292,0	0,0	24292,0	0,0
8	Kerngebiete	6035,8	0,0	6035,8	0,0
11	Kerngebiete	30687,4	0,0	30687,4	0,0
12	Kerngebiete	8662,7	0,0	8662,7	0,0
13	Kerngebiete	14351,8	0,0	14351,8	0,0
16	Kerngebiete	2880,7	0,0	2880,7	0,0
17	Kerngebiete	7009,0	0,0	7009,0	0,0
18	Gebiete für Einkaufszentren 1	4324,8	0,0	4324,8	0,0
19	Kerngebiete	7073,9	0,0	7073,9	0,0
20	Kerngebiete	7612,8	0,0	7612,8	0,0
21	Allgemeine Wohngebiete	37301,3	0,0	37301,3	0,0
25	Allgemeine Wohngebiete	5871,7	0,0	5871,7	0,0
26	Allgemeine Wohngebiete	4405,2	4405,2	2263,9	2141,2
27	Allgemeine Wohngebiete	4323,1	0,0	3492,0	831,1
28	Kerngebiete	15786,9	0,0	15786,9	0,0
30	Allgemeine Wohngebiete	3044,2	0,0	3044,2	0,0
31	Kerngebiete	2800,4	0,0	2800,4	0,0
32	Allgemeine Wohngebiete	2395,3	0,0	2395,3	0,0
33	Kerngebiete	1787,3	0,0	1787,3	0,0
34	Kerngebiete	1799,2	0,0	1799,2	0,0
35	Allgemeine Wohngebiete	2135,0	0,0	2135,0	0,0
36	Allgemeine Wohngebiete	30740,9	0,0	30021,7	719,2
39	Kerngebiete	9631,6	0,0	9631,6	0,0
40	Kerngebiete	12380,3	0,0	12380,3	0,0
42	Allgemeine Wohngebiete	8794,4	0,0	8794,4	0,0
43	Gebiete für Einkaufszentren 2	17866,7	0,0	17866,7	0,0
47	Allgemeine Wohngebiete	6310,9	0,0	6310,9	0,0
48	Allgemeine Wohngebiete	4409,3	0,0	4409,3	0,0
49	Allgemeine Wohngebiete	7034,4	0,0	7034,4	0,0
50	Allgemeine Wohngebiete	8945,5	0,0	8945,5	0,0
54	Allgemeine Wohngebiete	21066,3	21066,3	6312,3	14754,0
55	Allgemeine Wohngebiete	13853,3	0,0	13853,3	0,0
56	Allgemeine Wohngebiete	13028,9	0,0	11754,9	1274,0
57	Allgemeine Wohngebiete	4380,3	4380,3	0,0	4380,3
58	Allgemeine Wohngebiete	5112,5	0,0	5112,5	0,0
59	Allgemeine Wohngebiete	20767,0	0,0	19021,8	1745,2
60	Allgemeine Wohngebiete	42195,6	0,0	42195,6	0,0
63	Allgemeine Wohngebiete	2261,4	0,0	2261,4	0,0
64	Allgemeine Wohngebiete	1867,6	0,0	1867,6	0,0

65	Allgemeine Wohngebiete	2184,2	0,0	2184,2	0,0
66	Reine Wohngebiete	4912,8	0,0	4912,8	0,0
67	Allgemeine Wohngebiete	2958,7	0,0	2958,7	0,0
68	Reine Wohngebiete	7153,3	0,0	7153,3	0,0
69	Allgemeine Wohngebiete	2138,8	0,0	2138,8	0,0
70	Reine Wohngebiete	2331,3	0,0	1393,0	938,3
71	Allgemeine Wohngebiete	4415,4	0,0	4415,4	0,0
73	Allgemeine Wohngebiete	1576,5	0,0	1576,5	0,0
75	Allgemeine Wohngebiete	4583,2	0,0	4583,2	0,0
76	Allgemeine Wohngebiete	4077,5	0,0	4077,5	0,0
77	Allgemeine Wohngebiete	2204,4	0,0	2204,4	0,0
78	Allgemeine Wohngebiete	1074,0	0,0	1074,0	0,0
79	Allgemeine Wohngebiete	1488,3	0,0	1488,3	0,0
80	Allgemeine Wohngebiete	10728,6	10728,6	1832,1	8896,5
81	Allgemeine Wohngebiete	5751,6	0,0	5751,6	0,0
82	Reine Wohngebiete	15766,6	0,0	15766,6	0,0
83	Allgemeine Wohngebiete	4674,1	0,0	4674,1	0,0
84	Allgemeine Wohngebiete	8477,7	0,0	8477,7	0,0
85	Allgemeine Wohngebiete	2736,9	0,0	2736,9	0,0
86	Kerngebiete	9655,4	0,0	9655,4	0,0
88	Allgemeine Wohngebiete	3415,6	0,0	3415,6	0,0
90	Gewerbegebiete	21259,7	0,0	21259,7	0,0
92	Allgemeine Wohngebiete	15560,1	0,0	10753,8	4806,3
94	Kerngebiete	5757,3	0,0	5757,3	0,0
95	Kerngebiete	2702,2	0,0	2702,2	0,0
96	Kerngebiete	1869,3	0,0	1869,3	0,0
97	Allgemeine Wohngebiete	7746,2	0,0	5753,7	1992,4
98	Allgemeine Wohngebiete	5727,0	0,0	5727,0	0,0
99	Kerngebiete	590,5	0,0	590,5	0,0
100	Gebiete für Einkaufszentren 1	3768,3	0,0	3768,3	0,0
101	Kerngebiete	2637,4	0,0	2637,4	0,0
102	Allgemeine Wohngebiete	22627,9	0,0	22627,9	0,0
105	Allgemeine Wohngebiete	9235,5	0,0	9235,5	0,0
106	Reine Wohngebiete	5542,6	0,0	5542,6	0,0
107	Reine Wohngebiete	2587,6	0,0	2587,6	0,0
108	Reine Wohngebiete	10476,1	0,0	10476,1	0,0
109	Allgemeine Wohngebiete	7441,9	0,0	4969,6	2472,3
110	Allgemeine Wohngebiete	591,7	0,0	400,2	191,5
111	Allgemeine Wohngebiete	290,3	0,0	290,3	0,0
112	Allgemeine Wohngebiete	4817,5	0,0	4817,5	0,0
120	Allgemeine Wohngebiete	7790,1	0,0	6360,3	1429,8
121	Allgemeine Wohngebiete	3004,5	0,0	3004,5	0,0
122	Kerngebiete	6936,0	0,0	6936,0	0,0
123	Kerngebiete	4208,0	0,0	4208,0	0,0
124	Allgemeine Wohngebiete	3618,2	0,0	3618,2	0,0
125	Allgemeine Wohngebiete	694,5	0,0	694,5	0,0
126	Allgemeine Wohngebiete	1672,7	0,0	1672,7	0,0
128	Allgemeine Wohngebiete	1447,5	0,0	1447,5	0,0
129	Allgemeine Wohngebiete	823,1	0,0	0,0	823,1
130	Allgemeine Wohngebiete	12361,0	0,0	9111,0	3250,0
137	Kerngebiete	6833,1	6833,1	5826,2	1006,9
138	Allgemeine Wohngebiete	20781,8	20781,8	3,3	20778,6
139	Allgemeine Wohngebiete	9805,5	0,0	8651,3	1154,2

140	Allgemeine Wohngebiete	15455,2	0,0	15455,2	0,0
142	Gewerbegebiete	3342,4	0,0	3342,4	0,0
144	Reine Wohngebiete	21731,3	0,0	21731,3	0,0
145	Allgemeine Wohngebiete	11864,0	0,0	11864,0	0,0
146	Allgemeine Wohngebiete	7665,4	7665,4	0,4	7665,0
147	Allgemeine Wohngebiete	10711,4	0,0	10711,4	0,0
150	Reine Wohngebiete	14373,4	14373,4	1651,4	12722,0
151	Allgemeine Wohngebiete	3558,4	3558,4	0,0	3558,4
152	Allgemeine Wohngebiete	13743,1	0,0	12551,3	1191,8
153	Allgemeine Wohngebiete	6318,2	0,0	6318,2	0,0
154	Allgemeine Wohngebiete	6168,3	0,0	6168,3	0,0
155	Allgemeine Wohngebiete	10759,1	0,0	10759,1	0,0
156	Kerngebiete	3936,1	0,0	3936,1	0,0
160	Allgemeine Wohngebiete	7311,0	0,0	7311,0	0,0
161	Reine Wohngebiete	10263,2	0,0	9519,1	744,1
162	Reine Wohngebiete	15936,3	0,0	13180,7	2755,6
163	Reine Wohngebiete	3733,4	0,0	3733,4	0,0
164	Allgemeine Wohngebiete	3585,2	0,0	3585,2	0,0
165	Allgemeine Wohngebiete	9913,9	0,0	4000,1	5913,8
166	Allgemeine Wohngebiete	16429,0	0,0	16429,0	0,0
170	Reine Wohngebiete	6613,4	0,0	6613,4	0,0
171	Allgemeine Wohngebiete	14486,2	0,0	12996,7	1489,5
172	Reine Wohngebiete	5244,3	0,0	5244,3	0,0
173	Reine Wohngebiete	20266,2	0,0	14984,9	5281,3
174	Reine Wohngebiete	2761,3	0,0	2761,3	0,0
175	Allgemeine Wohngebiete	1963,5	0,0	1963,5	0,0
176	Kerngebiete	2155,1	0,0	2155,1	0,0
177	Kerngebiete	5137,2	0,0	5137,2	0,0
180	Kerngebiete	4211,4	0,0	4211,4	0,0
181	Allgemeine Wohngebiete	28629,8	0,0	18201,6	10428,3
182	Allgemeine Wohngebiete	6739,0	0,0	6739,0	0,0
183	Allgemeine Wohngebiete	6826,1	0,0	6826,1	0,0
184	Kerngebiete	12290,8	0,0	12290,8	0,0
185	Gewerbegebiete	5860,3	0,0	5860,3	0,0
186	Kerngebiete	9746,4	0,0	9746,4	0,0
190	Kerngebiete	18614,0	0,0	16217,2	2396,8
191	Kerngebiete	23452,1	0,0	23452,1	0,0
192	Gewerbegebiete	13055,1	0,0	6374,7	6680,4
193	Gewerbegebiete	20737,3	20737,3	0,0	20737,3
194	Gewerbegebiete	27083,0	0,0	27083,0	0,0
195	Gewerbegebiete	35611,7	35611,7	0,0	35611,7
196	Allgemeine Wohngebiete	4962,3	0,0	4962,3	0,0
197	Allgemeine Wohngebiete	3861,3	0,0	3861,3	0,0
200	Allgemeine Wohngebiete	3160,7	0,0	3160,7	0,0
201	Allgemeine Wohngebiete	1680,7	0,0	1680,7	0,0
202	Gebiete für Einkaufszentren 2	4973,6	4973,6	1747,8	3225,8
203	Gewerbegebiete	10372,6	10372,6	6023,9	4348,7
204	Gebiete für Einkaufszentren 2	10587,4	0,0	10587,4	0,0
206	Allgemeine Wohngebiete	99741,0	0,0	99741,0	0,0
207	Gebiete für Einkaufszentren 2	23265,3	0,0	23265,3	0,0
209	Gebiete für Einkaufszentren 2	9108,0	0,0	9108,0	0,0
210	Gebiete für Einkaufszentren 2	536,5	0,0	536,5	0,0
215	Industrie- und Gewerbegebiete 1	9923,1	0,0	9923,1	0,0

216	Industrie- und Gewerbegebiete 1	11891,1	11891,1	625,3	11265,8
217	Industrie- und Gewerbegebiete 1	99964,8	0,0	94782,5	5182,3
218	Industrie- und Gewerbegebiete 1	83060,6	83060,6	0,0	83060,6
219	Industrie- und Gewerbegebiete 1	19491,2	0,0	19491,2	0,0
220	Industrie- und Gewerbegebiete 1	36505,9	0,0	30954,1	5551,7
221	Industrie- und Gewerbegebiete 1	13688,8	0,0	13688,8	0,0
222	Gewerbegebiete	2976,6	0,0	2976,6	0,0
223	Gewerbegebiete	478,1	0,0	478,1	0,0
224	Gewerbegebiete	9202,6	9202,6	2694,8	6507,8
225	Gewerbegebiete	14147,0	14147,0	8751,4	5395,7
231	Industrie- und Gewerbegebiete 1	10001,1	0,0	10001,1	0,0
232	Gewerbegebiete	48885,6	0,0	47103,2	1782,3
235	Gewerbegebiete	12334,0	12334,0	5239,4	7094,6
240	Allgemeine Wohngebiete	5118,0	0,0	4305,2	812,9
241	Allgemeine Wohngebiete	31726,9	31726,9	0,0	31726,9
245	Gebiete für Einkaufszentren 2	17173,2	17173,2	0,0	17173,2
246	Gebiete für Einkaufszentren 2	16663,7	0,0	15610,1	1053,6
247	Gebiete für Einkaufszentren 2	4095,9	4095,9	3404,5	691,5
248	Gebiete für Einkaufszentren 2	12638,8	0,0	11585,2	1053,6
250	Gebiete für Einkaufszentren 2	2187,0	0,0	2187,0	0,0
251	Gebiete für Einkaufszentren 1	5777,4	0,0	5777,4	0,0
255	Gewerbegebiete	18042,8	0,0	18042,8	0,0
260	Gebiete für Einkaufszentren 2	12129,0	0,0	12129,0	0,0
261	Gewerbegebiete	6236,8	0,0	6236,8	0,0
262	Gewerbegebiete	9120,9	0,0	9120,9	0,0
263	Gewerbegebiete	6993,6	0,0	6993,6	0,0
264	Allgemeine Wohngebiete	9818,1	0,0	7916,4	1901,7
265	Gewerbegebiete	8689,0	0,0	8689,0	0,0
266	Gewerbegebiete	2257,2	0,0	2257,2	0,0
269	Allgemeine Wohngebiete	18458,4	0,0	15136,5	3322,0
271	Kerngebiete	23581,8	0,0	8661,3	14920,5
275	Allgemeine Wohngebiete	2167,1	0,0	2167,1	0,0
276	Gewerbegebiete	3553,3	0,0	3553,3	0,0
277	Gewerbegebiete	6934,2	0,0	6934,2	0,0
278	Allgemeine Wohngebiete	1112,9	0,0	1112,9	0,0
282	Allgemeine Wohngebiete	12201,5	0,0	10819,1	1382,4
283	Allgemeine Wohngebiete	17440,2	0,0	14618,4	2821,8
284	Allgemeine Wohngebiete	8137,0	0,0	7338,0	799,0
287	Allgemeine Wohngebiete	6120,4	0,0	6120,4	0,0
288	Allgemeine Wohngebiete	6698,9	0,0	6698,9	0,0
289	Allgemeine Wohngebiete	11690,1	0,0	11690,1	0,0
290	Allgemeine Wohngebiete	19068,1	0,0	19068,1	0,0
291	Allgemeine Wohngebiete	5623,0	0,0	1906,7	3716,3
292	Allgemeine Wohngebiete	4140,8	0,0	3003,1	1137,7
293	Allgemeine Wohngebiete	8532,0	0,0	8532,0	0,0
294	Allgemeine Wohngebiete	3003,8	3003,8	0,0	3003,8
295	Allgemeine Wohngebiete	10270,6	0,0	9170,5	1100,0
296	Allgemeine Wohngebiete	10927,6	0,0	10927,6	0,0
297	Allgemeine Wohngebiete	17306,6	0,0	15551,5	1755,1
298	Allgemeine Wohngebiete	16075,2	16075,2	1692,7	14382,5

299	Allgemeine Wohngebiete	4728,5	0,0	4728,5	0,0
300	Allgemeine Wohngebiete	7271,7	7271,7	0,0	7271,7
400	Dorfgebiete	6834,6	0,0	6834,6	0,0
401	Dorfgebiete	14586,6	0,0	8125,2	6461,4
405	Dorfgebiete	6493,9	0,0	4555,4	1938,6
406	Dorfgebiete	2143,0	0,0	2143,0	0,0
407	Dorfgebiete	19064,2	0,0	13499,6	5564,6
408	Dorfgebiete	7261,2	0,0	4941,2	2319,9
409	Dorfgebiete	3553,5	0,0	3553,5	0,0
410	Dorfgebiete	7153,5	0,0	3748,7	3404,8
412	Allgemeine Wohngebiete	21789,9	0,0	16073,1	5716,8
413	Allgemeine Wohngebiete	2529,6	0,0	2529,6	0,0
414	Allgemeine Wohngebiete	11305,8	0,0	7181,9	4123,9
416	Reine Wohngebiete	4723,0	0,0	4723,0	0,0
417	Allgemeine Wohngebiete	11778,2	0,0	11778,2	0,0
418	Allgemeine Wohngebiete	14380,1	0,0	10752,3	3627,8
419	Allgemeine Wohngebiete	9515,7	0,0	2435,3	7080,4
420	Allgemeine Wohngebiete	5051,6	0,0	5051,6	0,0
421	Allgemeine Wohngebiete	1983,9	0,0	972,9	1011,0
423	Dorfgebiete	6049,7	0,0	2984,6	3065,1
424	Dorfgebiete	16461,2	0,0	16461,2	0,0
426	Allgemeine Wohngebiete	3216,6	0,0	2345,5	871,1
427	Allgemeine Wohngebiete	7304,8	0,0	7304,8	0,0
429	Allgemeine Wohngebiete	3972,4	0,0	2730,9	1241,5
430	Allgemeine Wohngebiete	3334,3	0,0	3334,3	0,0
431	Allgemeine Wohngebiete	1664,5	0,0	1664,5	0,0
433	Dorfgebiete	13575,6	0,0	11087,9	2487,7
434	Allgemeine Wohngebiete	13001,1	0,0	7724,8	5276,3
435	Allgemeine Wohngebiete	2422,2	0,0	0,0	2422,2
436	Allgemeine Wohngebiete	11204,6	0,0	11204,6	0,0
437	Allgemeine Wohngebiete	2626,2	0,0	2626,2	0,0
440	Gewerbegebiete	16616,8	0,0	12170,9	4445,9
441	Dorfgebiete	1495,6	0,0	1495,6	0,0
442	Dorfgebiete	8776,7	0,0	7791,7	985,0
443	Dorfgebiete	6625,4	0,0	6625,4	0,0
444	Dorfgebiete	6137,4	0,0	5144,0	993,4
445	Dorfgebiete	5960,9	0,0	5960,9	0,0
450	Allgemeine Wohngebiete	4663,7	0,0	3711,8	951,9
451	Allgemeine Wohngebiete	8419,8	0,0	8419,8	0,0
460	Allgemeine Wohngebiete	2027,8	0,0	1677,4	350,4
461	Allgemeine Wohngebiete	5473,6	0,0	5473,6	0,0
463	Dorfgebiete	2056,9	0,0	2056,9	0,0
464	Dorfgebiete	3369,5	3369,5	0,0	3369,5
465	Dorfgebiete	1940,1	0,0	1940,1	0,0
466	Dorfgebiete	3573,7	3573,7	0,0	3573,7
467	Dorfgebiete	15289,6	0,0	15289,6	0,0
468	Dorfgebiete	10871,3	0,0	10871,3	0,0
470	Dorfgebiete	32423,5	0,0	26862,1	5561,4
471	Dorfgebiete	5541,2	0,0	4870,7	670,5
474	Dorfgebiete	5269,7	0,0	2956,5	2313,2
475	Gewerbegebiete	11505,5	0,0	9214,9	2290,6
477	Gewerbegebiete	3619,0	0,0	2285,6	1333,4
500	Allgemeine Wohngebiete	1882,8	0,0	1882,8	0,0

501	Allgemeine Wohngebiete	7372,2	0,0	5459,9	1912,2
502	Allgemeine Wohngebiete	1317,0	0,0	1317,0	0,0
503	Allgemeine Wohngebiete	8916,8	0,0	7915,9	1000,9
504	Reine Wohngebiete	4585,2	0,0	4585,2	0,0
505	Reine Wohngebiete	13495,6	0,0	9266,1	4229,5
506	Reine Wohngebiete	2288,3	0,0	2288,3	0,0
507	Reine Wohngebiete	5267,4	0,0	5267,4	0,0
508	Allgemeine Wohngebiete	7780,4	0,0	7780,4	0,0
510	Allgemeine Wohngebiete	29093,4	0,0	23675,3	5418,1
511	Allgemeine Wohngebiete	5042,9	0,0	3225,0	1817,9
512	Reine Wohngebiete	7739,8	0,0	7739,8	0,0
513	Reine Wohngebiete	2877,4	0,0	1249,2	1628,2
515	Allgemeine Wohngebiete	6849,8	0,0	3567,9	3281,8
516	Reine Wohngebiete	3863,3	0,0	3863,3	0,0
518	Allgemeine Wohngebiete	4860,5	0,0	4860,5	0,0
519	Gewerbegebiete	18708,3	18708,3	0,0	18708,3
521	Allgemeine Wohngebiete	1775,5	0,0	1775,5	0,0
522	Allgemeine Wohngebiete	13338,0	0,0	13338,0	0,0
523	Allgemeine Wohngebiete	21347,7	0,0	18324,3	3023,3
524	Allgemeine Wohngebiete	403,0	0,0	403,0	0,0
525	Allgemeine Wohngebiete	3940,1	0,0	3940,1	0,0
526	Allgemeine Wohngebiete	3950,4	0,0	3950,4	0,0
527	Allgemeine Wohngebiete	4966,3	0,0	4966,3	0,0
530	Gewerbegebiete	28375,7	0,0	3836,0	24539,6
531	Allgemeine Wohngebiete	2586,7	0,0	2586,7	0,0
532	Allgemeine Wohngebiete	11011,0	11011,0	0,0	11011,0
533	Allgemeine Wohngebiete	1358,9	0,0	1358,9	0,0
534	Allgemeine Wohngebiete	11345,1	11345,1	3706,6	7638,5
535	Allgemeine Wohngebiete	8764,3	0,0	7421,3	1343,1
536	Gewerbegebiete	11401,8	0,0	11401,8	0,0
539	Allgemeine Wohngebiete	7783,1	0,0	5275,0	2508,2
540	Reine Wohngebiete	13964,2	0,0	10838,4	3125,8
541	Allgemeine Wohngebiete	5148,1	0,0	4211,7	936,4
542	Allgemeine Wohngebiete	5295,7	0,0	2829,3	2466,5
543	Reine Wohngebiete	2394,3	0,0	949,9	1444,4
544	Allgemeine Wohngebiete	558,4	0,0	558,4	0,0
545	Allgemeine Wohngebiete	4621,3	0,0	4621,3	0,0
546	Reine Wohngebiete	21155,0	0,0	16177,3	4977,6
547	Allgemeine Wohngebiete	2680,5	0,0	2680,5	0,0
548	Allgemeine Wohngebiete	1856,5	0,0	1856,5	0,0
549	Allgemeine Wohngebiete	6010,8	0,0	6010,8	0,0
550	Allgemeine Wohngebiete	926,2	0,0	926,2	0,0
551	Reine Wohngebiete	31136,3	0,0	19525,7	11610,6
553	Dorfgebiete	6541,4	0,0	3402,8	3138,6
554	Allgemeine Wohngebiete	4526,5	0,0	4526,5	0,0
556	Allgemeine Wohngebiete	7709,4	0,0	6542,9	1166,5
557	Reine Wohngebiete	7240,5	0,0	7240,5	0,0
558	Reine Wohngebiete	1576,2	0,0	1576,2	0,0
559	Allgemeine Wohngebiete	4465,5	0,0	4465,5	0,0
560	Dorfgebiete	13009,3	0,0	13009,3	0,0
561	Allgemeine Wohngebiete	15498,3	0,0	13786,7	1711,5
571	Gewerbegebiete	36584,4	0,0	18628,2	17956,2
573	Gewerbegebiete	17223,6	0,0	6113,2	11110,3

575	Allgemeine Wohngebiete	5375,7	0,0	3925,9	1449,7
576	Allgemeine Wohngebiete	14221,3	0,0	13504,1	717,2
579	Allgemeine Wohngebiete	8723,1	0,0	8723,1	0,0
582	Gewerbegebiete	16731,9	0,0	14658,6	2073,3
583	Allgemeine Wohngebiete	3866,5	0,0	3866,5	0,0
584	Allgemeine Wohngebiete	3742,6	3742,6	0,0	3742,6
585	Allgemeine Wohngebiete	2254,4	0,0	2254,4	0,0
586	Dorfgebiete	1318,1	0,0	1318,1	0,0
587	Allgemeine Wohngebiete	7272,7	0,0	5229,0	2043,7
590	Dorfgebiete	9790,8	0,0	9790,8	0,0
591	Allgemeine Wohngebiete	1909,6	0,0	1909,6	0,0
592	Reine Wohngebiete	1597,9	0,0	798,9	799,1
593	Reine Wohngebiete	5561,8	0,0	5561,8	0,0
594	Reine Wohngebiete	4176,9	4176,9	0,0	4176,9
596	Reine Wohngebiete	3995,3	0,0	2996,8	998,5
597	Reine Wohngebiete	6278,8	0,0	3401,8	2877,0
598	Allgemeine Wohngebiete	10683,3	0,0	6839,5	3843,9
599	Allgemeine Wohngebiete	7641,8	0,0	6668,0	973,8
602	Allgemeine Wohngebiete	1259,6	0,0	1259,6	0,0
603	Reine Wohngebiete	11703,7	0,0	6747,8	4956,0
604	Allgemeine Wohngebiete	4021,0	0,0	4021,0	0,0
605	Dorfgebiete	31919,6	0,0	28954,7	2964,9
606	Dorfgebiete	19353,3	0,0	18352,9	1000,4
607	Dorfgebiete	6219,3	0,0	6219,3	0,0
610	Dorfgebiete	15116,3	0,0	15116,3	0,0
612	Dorfgebiete	2981,1	0,0	2981,1	0,0
613	Allgemeine Wohngebiete	17954,0	0,0	17954,0	0,0
615	Allgemeine Wohngebiete	569,9	0,0	569,9	0,0
616	Allgemeine Wohngebiete	9104,3	0,0	6836,0	2268,4
620	Gewerbegebiete	11705,8	0,0	867,0	10838,9
621	Allgemeine Wohngebiete	10995,1	0,0	8010,7	2984,5
623	Allgemeine Wohngebiete	2820,0	0,0	2820,0	0,0
624	Gewerbegebiete	20541,6	0,0	20541,6	0,0
627	Gewerbegebiete	15087,4	0,0	12067,8	3019,5
630	Allgemeine Wohngebiete	6136,0	0,0	6136,0	0,0
700	Allgemeine Wohngebiete	5184,9	0,0	4345,9	839,1
701	Allgemeine Wohngebiete	9014,5	0,0	8282,6	731,9
702	Allgemeine Wohngebiete	3186,5	0,0	1060,3	2126,2
703	Dorfgebiete	2177,9	0,0	2177,9	0,0
705	Gewerbegebiete	3495,3	0,0	3495,3	0,0
707	Dorfgebiete	2053,3	0,0	0,0	2053,3
708	Dorfgebiete	10377,1	0,0	10377,1	0,0
709	Dorfgebiete	6746,5	0,0	6746,5	0,0
710	Allgemeine Wohngebiete	1323,8	0,0	1323,8	0,0
711	Allgemeine Wohngebiete	11281,9	0,0	9179,5	2102,4
712	Allgemeine Wohngebiete	1772,4	1772,4	0,0	1772,4
713	Dorfgebiete	9440,9	0,0	5700,5	3740,4
714	Allgemeine Wohngebiete	5482,3	0,0	5482,3	0,0
715	Allgemeine Wohngebiete	2143,8	0,0	2143,8	0,0
717	Allgemeine Wohngebiete	10093,0	0,0	7600,5	2492,5
718	Dorfgebiete	18365,6	0,0	18365,6	0,0
720	Gewerbegebiete	1416,5	0,0	1416,5	0,0
721	Allgemeine Wohngebiete	4705,7	0,0	2867,6	1838,1

722	Allgemeine Wohngebiete	12216,8	0,0	10981,3	1235,5
723	Allgemeine Wohngebiete	4727,4	4727,4	0,0	4727,4
725	Dorfgebiete	30813,9	0,0	27827,3	2986,6
726	Dorfgebiete	3389,3	0,0	3389,3	0,0
727	Dorfgebiete	8684,2	0,0	8684,2	0,0
728	Allgemeine Wohngebiete	4120,7	0,0	4120,7	0,0
729	Reine Wohngebiete	8832,1	0,0	7195,2	1636,9
730	Reine Wohngebiete	7186,1	0,0	5555,7	1630,5
731	Reine Wohngebiete	3415,3	0,0	1923,5	1491,8
732	Allgemeine Wohngebiete	2040,6	0,0	2040,6	0,0
733	Dorfgebiete	1977,0	0,0	1977,0	0,0
734	Allgemeine Wohngebiete	3335,7	0,0	3335,7	0,0
735	Allgemeine Wohngebiete	10111,5	0,0	5805,4	4306,1
736	Dorfgebiete	5415,9	0,0	5415,9	0,0
737	Allgemeine Wohngebiete	8168,6	0,0	2092,4	6076,2
739	Dorfgebiete	2069,5	0,0	0,0	2069,5
740	Allgemeine Wohngebiete	24157,2	0,0	22408,8	1748,4
741	Allgemeine Wohngebiete	3096,0	0,0	3096,0	0,0
742	Dorfgebiete	12118,5	0,0	7698,1	4420,4
746	Allgemeine Wohngebiete	11406,0	0,0	9026,6	2379,4
747	Dorfgebiete	7141,9	0,0	6361,6	780,3
749	Allgemeine Wohngebiete	3408,6	0,0	2315,5	1093,0
750	Allgemeine Wohngebiete	3552,6	0,0	3552,6	0,0
751	Dorfgebiete	3254,3	0,0	3254,3	0,0
752	Allgemeine Wohngebiete	8282,7	0,0	5868,9	2413,8
753	Allgemeine Wohngebiete	2627,8	0,0	2627,8	0,0
754	Reine Wohngebiete	14213,7	0,0	12941,0	1272,8
757	Allgemeine Wohngebiete	4043,4	0,0	3132,2	911,2
758	Allgemeine Wohngebiete	2478,0	0,0	2478,0	0,0
761	Allgemeine Wohngebiete	6050,4	0,0	6050,4	0,0
762	Allgemeine Wohngebiete	2173,5	0,0	2173,5	0,0
763	Reine Wohngebiete	12132,6	0,0	9571,1	2561,5
764	Reine Wohngebiete	3088,6	0,0	3088,6	0,0
765	Reine Wohngebiete	11545,0	0,0	10403,1	1141,9
767	Reine Wohngebiete	4417,6	0,0	3118,9	1298,7
768	Allgemeine Wohngebiete	3157,4	0,0	3157,4	0,0
770	Dorfgebiete	34185,9	0,0	29870,1	4315,7
771	Dorfgebiete	2610,7	0,0	2610,7	0,0
772	Dorfgebiete	2173,2	0,0	2173,2	0,0
773	Dorfgebiete	1090,7	0,0	1090,7	0,0
774	Allgemeine Wohngebiete	5268,8	0,0	4225,0	1043,9
775	Allgemeine Wohngebiete	4369,2	0,0	3249,5	1119,7
778	Dorfgebiete	3567,1	0,0	3567,1	0,0
779	Allgemeine Wohngebiete	5350,0	0,0	5350,0	0,0
780	Reine Wohngebiete	6563,5	0,0	5548,4	1015,2
781	Reine Wohngebiete	3831,2	0,0	3831,2	0,0
782	Reine Wohngebiete	7064,4	0,0	7064,4	0,0
800	Allgemeine Wohngebiete	738,4	738,4	214,7	523,7
802	Gewerbegebiete	43765,8	43765,8	0,0	43765,8
803	Gewerbegebiete	51609,3	51609,3	8516,3	43093,0
804	Gewerbegebiete	8493,2	8493,2	4431,7	4061,5
805	Gewerbegebiete	18893,4	18893,4	2693,5	16199,9
806	Gewerbegebiete	22003,5	22003,5	11431,5	10572,0

810	Allgemeine Wohngebiete	6868,6	0,0	6868,6	0,0
811	Allgemeine Wohngebiete	13014,4	0,0	10905,6	2108,8
812	Allgemeine Wohngebiete	15656,0	15656,0	0,0	15656,0
815	Dorfgebiete	6917,4	0,0	6917,4	0,0
816	Allgemeine Wohngebiete	5915,4	0,0	5915,4	0,0
817	Allgemeine Wohngebiete	11654,6	0,0	10671,7	982,9
818	Allgemeine Wohngebiete	6277,4	0,0	0,0	6277,4
821	Dorfgebiete	9581,0	0,0	9581,0	0,0
822	Allgemeine Wohngebiete	5052,6	0,0	5052,6	0,0
824	Dorfgebiete	7817,8	0,0	6701,9	1115,9
825	Allgemeine Wohngebiete	18589,6	0,0	10415,6	8174,0
826	Allgemeine Wohngebiete	1964,8	0,0	1964,8	0,0
828	Dorfgebiete	32317,9	0,0	31560,1	757,8
830	Allgemeine Wohngebiete	1466,6	0,0	1466,6	0,0
831	Allgemeine Wohngebiete	6537,9	0,0	5779,4	758,5
832	Allgemeine Wohngebiete	18692,4	0,0	17965,1	727,4
834	Allgemeine Wohngebiete	1058,9	0,0	1058,9	0,0
837	Allgemeine Wohngebiete	3470,2	0,0	1641,1	1829,1
839	Allgemeine Wohngebiete	4572,0	0,0	4572,0	0,0
840	Dorfgebiete	2574,8	0,0	2574,8	0,0
844	Allgemeine Wohngebiete	2049,0	0,0	1028,9	1020,1
845	Allgemeine Wohngebiete	3513,2	0,0	2339,8	1173,4
848	Allgemeine Wohngebiete	23014,5	0,0	16119,4	6895,1
849	Allgemeine Wohngebiete	4521,5	4521,5	1062,2	3459,3
850	Allgemeine Wohngebiete	18475,1	0,0	17402,8	1072,3
852	Allgemeine Wohngebiete	5759,0	0,0	5759,0	0,0
855	Allgemeine Wohngebiete	29247,0	0,0	15543,4	13703,6
857	Allgemeine Wohngebiete	5454,1	5454,1	0,0	5454,1
858	Allgemeine Wohngebiete	3209,5	0,0	2459,8	749,6
859	Allgemeine Wohngebiete	5568,7	0,0	5568,7	0,0
860	Dorfgebiete	4065,1	0,0	4065,1	0,0
861	Allgemeine Wohngebiete	5137,5	0,0	2754,7	2382,9
863	Allgemeine Wohngebiete	12759,1	0,0	5317,3	7441,8
864	Allgemeine Wohngebiete	3383,2	0,0	3383,2	0,0
865	Allgemeine Wohngebiete	3133,3	0,0	3133,3	0,0
866	Allgemeine Wohngebiete	1314,7	0,0	1314,7	0,0
867	Allgemeine Wohngebiete	6900,9	0,0	5447,2	1453,8
869	Allgemeine Wohngebiete	3355,9	0,0	3355,9	0,0
870	Allgemeine Wohngebiete	4089,4	4089,4	0,0	4089,4
871	Allgemeine Wohngebiete	3351,7	0,0	3351,7	0,0
872	Allgemeine Wohngebiete	19130,3	0,0	19130,3	0,0
874	Allgemeine Wohngebiete	10196,2	0,0	10196,2	0,0
875	Gewerbegebiete	9351,6	0,0	7315,5	2036,1
875	Allgemeine Wohngebiete	3036,0	3036,0	0,0	3036,0
876	Gewerbegebiete	12152,9	0,0	10222,9	1930,0
878	Gewerbegebiete	10846,5	0,0	9890,1	956,5
879	Gewerbegebiete	3391,2	0,0	1252,3	2139,0
902	Allgemeine Wohngebiete	30174,1	0,0	26127,4	4046,7
903	Allgemeine Wohngebiete	25426,5	0,0	23595,2	1831,3
904	Allgemeine Wohngebiete	5764,7	5764,7	0,0	5764,7
906	Allgemeine Wohngebiete	5885,6	0,0	5885,6	0,0
907	Allgemeine Wohngebiete	2874,6	0,0	2874,6	0,0
910	Reine Wohngebiete	4720,6	0,0	4720,6	0,0

911	Reine Wohngebiete	4906,8	0,0	4906,8	0,0
912	Reine Wohngebiete	6751,6	0,0	6751,6	0,0
913	Reine Wohngebiete	16748,1	0,0	15934,5	813,5
918	Allgemeine Wohngebiete	6001,1	6001,1	0,0	6001,1
919	Allgemeine Wohngebiete	4431,0	4431,0	1013,7	3417,2
920	Allgemeine Wohngebiete	7279,5	0,0	7279,5	0,0
922	Allgemeine Wohngebiete	18776,4	0,0	17540,7	1235,7
923	Allgemeine Wohngebiete	2653,9	2653,9	0,0	2653,9
926	Allgemeine Wohngebiete	2380,5	0,0	2380,5	0,0
928	Allgemeine Wohngebiete	4442,3	4442,3	2127,6	2314,7
929	Allgemeine Wohngebiete	31509,2	0,0	21440,6	10068,6
930	Reine Wohngebiete	9347,0	0,0	8548,7	798,3
932	Allgemeine Wohngebiete	12824,5	0,0	10148,6	2675,9
933	Allgemeine Wohngebiete	10206,7	0,0	9233,1	973,6
935	Reine Wohngebiete	10851,9	0,0	7062,2	3789,7
936	Reine Wohngebiete	24863,9	0,0	24863,9	0,0
937	Reine Wohngebiete	36720,4	0,0	30357,7	6362,6
940	Dorfgebiete	1346,8	0,0	0,0	1346,8
941	Reine Wohngebiete	16887,4	0,0	14807,2	2080,2
942	Reine Wohngebiete	3413,3	0,0	3413,3	0,0
943	Dorfgebiete	2637,8	0,0	2637,8	0,0
944	Allgemeine Wohngebiete	9879,3	0,0	9879,3	0,0
945	Allgemeine Wohngebiete	19980,5	0,0	19181,5	799,0
946	Reine Wohngebiete	2214,6	0,0	2214,6	0,0
947	Reine Wohngebiete	6925,5	0,0	6463,3	462,2
950	Reine Wohngebiete	44980,7	0,0	42015,0	2965,8
951	Reine Wohngebiete	6880,6	0,0	4635,5	2245,1
953	Allgemeine Wohngebiete	4841,6	0,0	4841,6	0,0
955	Reine Wohngebiete	34818,2	0,0	27873,9	6944,3
956	Reine Wohngebiete	17739,6	0,0	17518,4	221,3
960	Allgemeine Wohngebiete	7186,7	0,0	7186,7	0,0
961	Allgemeine Wohngebiete	2031,9	0,0	2031,9	0,0
962	Allgemeine Wohngebiete	31263,4	0,0	22208,9	9054,5
963	Gewerbegebiete	4543,1	0,0	4543,1	0,0
967	Reine Wohngebiete	33106,1	0,0	24193,1	8913,0
969	Reine Wohngebiete	5040,6	0,0	3350,2	1690,4
971	Reine Wohngebiete	22588,2	0,0	16722,7	5865,5
973	Reine Wohngebiete	4883,7	0,0	3911,6	972,0
974	Reine Wohngebiete	3921,8	0,0	2017,4	1904,5
975	Reine Wohngebiete	1293,1	0,0	1293,1	0,0
976	Reine Wohngebiete	22292,3	0,0	15355,0	6937,3
977	Allgemeine Wohngebiete	6425,4	0,0	5244,9	1180,5
978	Reine Wohngebiete	4815,2	0,0	4815,2	0,0
980	Reine Wohngebiete	16769,4	0,0	15769,6	999,8
981	Allgemeine Wohngebiete	4334,3	0,0	3395,4	938,9
982	Allgemeine Wohngebiete	2521,2	0,0	2521,2	0,0
983	Allgemeine Wohngebiete	2726,3	0,0	2726,3	0,0
984	Allgemeine Wohngebiete	8340,3	0,0	7146,6	1193,7
985	Allgemeine Wohngebiete	1716,2	0,0	791,6	924,6
990	Reine Wohngebiete	5500,5	0,0	3496,8	2003,8
1000	Allgemeine Wohngebiete	4670,7	0,0	4670,7	0,0
1001	Allgemeine Wohngebiete	11872,6	0,0	10835,6	1036,9
1007	Gewerbegebiete	2239,0	2239,0	0,0	2239,0

1008	Gewerbegebiete	2959,3	0,0	2959,3	0,0
1009	Gewerbegebiete	10144,8	0,0	10144,8	0,0
1010	Gewerbegebiete	6912,7	0,0	6912,7	0,0
1011	Gewerbegebiete	7846,5	7846,5	231,1	7615,4
1013	Gewerbegebiete	3727,5	0,0	2413,7	1313,8
1014	Gewerbegebiete	9694,7	0,0	9694,7	0,0
1015	Gewerbegebiete	9422,6	0,0	9422,6	0,0
1016	Gebiete für Einkaufszentren 2	4182,8	0,0	4182,8	0,0
1017	Gewerbegebiete	11967,7	0,0	11967,7	0,0
1018	Gewerbegebiete	13862,5	0,0	13862,5	0,0
1019	Gewerbegebiete	20362,4	0,0	18685,4	1677,0
1020	Gewerbegebiete	1610,5	0,0	1610,5	0,0
1021	Gewerbegebiete	1188,7	0,0	1188,7	0,0
1022	Gewerbegebiete	13075,4	0,0	13075,4	0,0
1024	Allgemeine Wohngebiete	12317,7	0,0	11309,5	1008,2
1025	Allgemeine Wohngebiete	3242,1	0,0	3242,1	0,0
1027	Gewerbegebiete	2823,9	0,0	2823,9	0,0
1028	Gewerbegebiete	15722,2	0,0	15722,2	0,0
1029	Gewerbegebiete	6747,2	0,0	6747,2	0,0
1030	Gewerbegebiete	12654,5	0,0	12654,5	0,0
1035	Gewerbegebiete	2737,6	0,0	2737,6	0,0
1036	Gewerbegebiete	37387,1	37387,1	0,0	37387,1
1040	Industrie- und Gewerbegebiete 1	23919,6	0,0	23919,6	0,0
1041	Industrie- und Gewerbegebiete 1	51998,1	0,0	51998,1	0,0
1042	Industrie- und Gewerbegebiete 1	1355,8	0,0	1355,8	0,0
1044	Gewerbegebiete	11084,2	0,0	0,0	11084,2
1049	Gewerbegebiete	5902,8	5902,8	0,0	5902,8
1050	Industrie- und Gewerbegebiete 1	8927,2	0,0	8927,2	0,0
1051	Gewerbegebiete	6362,4	0,0	6362,4	0,0
1052	Gewerbegebiete	18612,4	0,0	18612,4	0,0
1053	Industrie- und Gewerbegebiete 1	18158,7	0,0	18158,7	0,0
1054	Gewerbegebiete	17050,7	0,0	14379,3	2671,3
1055	Gewerbegebiete	3730,6	0,0	3730,6	0,0
1056	Gewerbegebiete	8211,2	8211,2	0,0	8211,2
1057	Gewerbegebiete	1962,0	0,0	0,0	1962,0
1060	Allgemeine Wohngebiete	3780,3	3780,3	1007,0	2773,4
1061	Allgemeine Wohngebiete	9937,6	0,0	8518,9	1418,7
1062	Allgemeine Wohngebiete	11729,0	0,0	11729,0	0,0
1064	Dorfgebiete	8749,5	0,0	8749,5	0,0
1065	Dorfgebiete	3456,4	0,0	2082,3	1374,1
1067	Dorfgebiete	5384,5	0,0	5384,5	0,0
1068	Dorfgebiete	14226,3	0,0	14226,3	0,0
1069	Dorfgebiete	13681,0	0,0	13681,0	0,0
1070	Dorfgebiete	21791,0	0,0	18193,5	3597,5
1071	Dorfgebiete	2501,2	0,0	2501,2	0,0
1072	Dorfgebiete	195,6	0,0	195,6	0,0
1073	Dorfgebiete	5553,7	0,0	5553,7	0,0
1074	Allgemeine Wohngebiete	7501,9	0,0	7501,9	0,0
1075	Allgemeine Wohngebiete	2315,0	0,0	2315,0	0,0
1076	Allgemeine Wohngebiete	13380,1	0,0	9978,9	3401,2
1077	Allgemeine Wohngebiete	7279,1	0,0	7279,1	0,0

1079	Allgemeine Wohngebiete	4776,2	0,0	3047,8	1728,4
1080	Allgemeine Wohngebiete	18653,1	0,0	12838,9	5814,2
1081	Allgemeine Wohngebiete	9062,0	0,0	8269,2	792,8
1082	Allgemeine Wohngebiete	2474,9	0,0	2474,9	0,0
1083	Allgemeine Wohngebiete	9568,9	0,0	1424,3	8144,6
1086	Reine Wohngebiete	11672,6	0,0	4920,1	6752,5
1087	Reine Wohngebiete	11595,5	0,0	11595,5	0,0
1090	Reine Wohngebiete	14064,2	0,0	8804,8	5259,4
1091	Dorfgebiete	15759,1	0,0	11552,8	4206,4
1092	Dorfgebiete	7498,8	0,0	6424,0	1074,8
1093	Dorfgebiete	8188,4	0,0	8188,4	0,0
1100	Reine Wohngebiete	13309,1	0,0	12165,9	1143,1
1101	Allgemeine Wohngebiete	4189,6	0,0	4189,6	0,0
1102	Reine Wohngebiete	701,8	0,0	701,8	0,0
1103	Reine Wohngebiete	4529,3	0,0	4529,3	0,0
1104	Reine Wohngebiete	15405,3	0,0	15405,3	0,0
1107	Reine Wohngebiete	56476,6	0,0	48092,8	8383,8
1110	Reine Wohngebiete	2954,9	0,0	2954,9	0,0
1111	Reine Wohngebiete	24168,2	0,0	21047,3	3121,0
1114	Reine Wohngebiete	5940,1	0,0	3539,7	2400,3
1116	Reine Wohngebiete	1060,0	0,0	1060,0	0,0
1117	Reine Wohngebiete	3519,2	0,0	3519,2	0,0
1118	Reine Wohngebiete	5130,2	0,0	4606,7	523,6
1120	Dorfgebiete	4800,4	0,0	4800,4	0,0
1121	Allgemeine Wohngebiete	6430,7	0,0	5460,2	970,6
1122	Dorfgebiete	1128,7	0,0	177,1	951,6
1123	Dorfgebiete	4187,2	0,0	1925,6	2261,6
1124	Dorfgebiete	1008,8	0,0	0,0	1008,8
1125	Allgemeine Wohngebiete	3290,3	0,0	3290,3	0,0
1126	Allgemeine Wohngebiete	4400,0	0,0	4400,0	0,0
1127	Allgemeine Wohngebiete	12795,0	0,0	11485,7	1309,3
1132	Allgemeine Wohngebiete	19027,4	0,0	15507,0	3520,5
1133	Allgemeine Wohngebiete	7913,4	0,0	7913,4	0,0
1134	Allgemeine Wohngebiete	1956,5	0,0	1956,5	0,0
1135	Allgemeine Wohngebiete	1276,8	0,0	1276,8	0,0
1136	Allgemeine Wohngebiete	2790,1	2790,1	0,0	2790,1
1139	Allgemeine Wohngebiete	5959,8	5959,8	0,0	5959,8
1142	Allgemeine Wohngebiete	9476,5	0,0	9476,5	0,0
1144	Allgemeine Wohngebiete	31855,1	0,0	24507,4	7347,7
1150	Allgemeine Wohngebiete	2131,8	0,0	2131,8	0,0
1151	Allgemeine Wohngebiete	9373,4	0,0	9373,4	0,0
1154	Dorfgebiete	16006,9	0,0	13469,1	2537,8
1155	Dorfgebiete	12433,2	0,0	8633,8	3799,4
1160	Allgemeine Wohngebiete	8034,5	0,0	4366,7	3667,9
1161	Allgemeine Wohngebiete	10553,6	0,0	8210,2	2343,4
1162	Dorfgebiete	8901,3	0,0	6774,9	2126,3
1165	Gewerbegebiete	6233,3	0,0	6233,3	0,0
1166	Gewerbegebiete	16239,6	0,0	16239,6	0,0
1172	Dorfgebiete	25596,0	0,0	23106,5	2489,5
1180	Allgemeine Wohngebiete	8169,9	0,0	6417,7	1752,2
1181	Allgemeine Wohngebiete	1692,5	0,0	1692,5	0,0
1182	Allgemeine Wohngebiete	3058,0	0,0	1478,6	1579,4
1183	Dorfgebiete	16611,3	0,0	14342,4	2268,9

1184	Dorfgebiete	14075,5	0,0	11535,8	2539,7
1185	Dorfgebiete	6444,5	0,0	6444,5	0,0
1200	Allgemeine Wohngebiete	2454,5	0,0	2454,5	0,0
1201	Allgemeine Wohngebiete	10887,3	0,0	10357,8	529,5
1202	Allgemeine Wohngebiete	3574,4	0,0	3574,4	0,0
1203	Allgemeine Wohngebiete	5697,5	0,0	5697,5	0,0
1208	Dorfgebiete	6991,6	0,0	2046,3	4945,4
1209	Allgemeine Wohngebiete	11711,2	0,0	10551,3	1159,9
1212	Allgemeine Wohngebiete	2368,5	0,0	2368,5	0,0
1213	Allgemeine Wohngebiete	2644,9	0,0	1655,2	989,8
1216	Allgemeine Wohngebiete	32497,6	0,0	29225,3	3272,3
1217	Allgemeine Wohngebiete	6645,9	6645,9	0,0	6645,9
1218	Allgemeine Wohngebiete	14711,0	0,0	13711,1	999,9
1220	Allgemeine Wohngebiete	2817,6	2817,6	0,0	2817,6
1222	Allgemeine Wohngebiete	4801,4	0,0	4801,4	0,0
1223	Allgemeine Wohngebiete	6410,6	6410,6	0,0	6410,6
1224	Allgemeine Wohngebiete	4336,5	0,0	4336,5	0,0
1230	Allgemeine Wohngebiete	4024,3	0,0	4024,3	0,0
1231	Allgemeine Wohngebiete	10633,2	0,0	7847,8	2785,3
1234	Allgemeine Wohngebiete	5089,1	0,0	5089,1	0,0
1235	Dorfgebiete	5701,4	0,0	5701,4	0,0
1236	Dorfgebiete	29935,4	0,0	27851,2	2084,2
1238	Dorfgebiete	10116,2	0,0	10116,2	0,0
1240	Allgemeine Wohngebiete	6077,5	0,0	3684,6	2392,8
1241	Allgemeine Wohngebiete	2069,4	0,0	2069,4	0,0
1242	Allgemeine Wohngebiete	9230,9	0,0	8580,1	650,8
1243	Allgemeine Wohngebiete	3266,9	0,0	3266,9	0,0
1245	Dorfgebiete	13873,8	0,0	13873,8	0,0
1246	Dorfgebiete	4056,7	0,0	4056,7	0,0
1247	Dorfgebiete	25982,3	0,0	23852,7	2129,7
1250	Dorfgebiete	1487,2	0,0	1487,2	0,0
1256	Allgemeine Wohngebiete	5617,7	0,0	5617,7	0,0
1257	Allgemeine Wohngebiete	17560,2	0,0	7680,9	9879,3
1259	Allgemeine Wohngebiete	3319,7	3319,7	0,0	3319,7
1260	Allgemeine Wohngebiete	12553,0	0,0	9673,0	2880,0
1261	Allgemeine Wohngebiete	13179,4	0,0	12316,6	862,8
1300	Allgemeine Wohngebiete	1378,9	0,0	293,9	1085,0
1301	Allgemeine Wohngebiete	7803,7	0,0	6023,8	1779,9
1302	Allgemeine Wohngebiete	5928,3	0,0	4100,0	1828,3
1305	Allgemeine Wohngebiete	3233,8	0,0	3233,8	0,0
1306	Allgemeine Wohngebiete	12705,2	0,0	11944,7	760,5
1307	Dorfgebiete	5653,1	0,0	2439,6	3213,5
1310	Allgemeine Wohngebiete	6177,6	0,0	3177,7	2999,9
1311	Allgemeine Wohngebiete	37396,2	0,0	35018,3	2377,9
1317	Reine Wohngebiete	2876,7	0,0	2876,7	0,0
1318	Reine Wohngebiete	5892,3	0,0	5892,3	0,0
1319	Allgemeine Wohngebiete	9503,7	0,0	9503,7	0,0
1320	Allgemeine Wohngebiete	403,4	0,0	403,4	0,0
1321	Allgemeine Wohngebiete	5034,5	0,0	5034,5	0,0
1325	Reine Wohngebiete	7415,2	0,0	7415,2	0,0
1327	Reine Wohngebiete	5383,3	0,0	3450,5	1932,8
1330	Reine Wohngebiete	1746,2	0,0	1746,2	0,0
1331	Reine Wohngebiete	1630,2	0,0	1630,2	0,0

1332	Reine Wohngebiete	12981,5	0,0	9855,5	3126,1
1340	Allgemeine Wohngebiete	9627,5	0,0	8396,3	1231,2
1343	Gewerbegebiete	6510,9	6510,9	0,1	6510,9
1344	Gewerbegebiete	9028,2	0,0	9028,2	0,0
1345	Gewerbegebiete	5184,8	5184,8	0,0	5184,8
1348	Allgemeine Wohngebiete	5710,9	0,0	4369,6	1341,2
1349	Dorfgebiete	13517,2	0,0	13517,2	0,0
1351	Dorfgebiete	16213,7	0,0	14321,4	1892,3
1352	Dorfgebiete	18810,0	0,0	17868,8	941,2
1353	Dorfgebiete	20813,2	0,0	19958,1	855,1
1354	Dorfgebiete	9994,2	0,0	9994,2	0,0
1360	Allgemeine Wohngebiete	15729,3	0,0	10247,5	5481,7
1362	Allgemeine Wohngebiete	5063,0	0,0	5063,0	0,0
1363	Dorfgebiete	5743,1	0,0	4618,7	1124,4
1365	Reine Wohngebiete	4890,6	0,0	4890,6	0,0
1366	Reine Wohngebiete	3879,6	0,0	2879,7	1000,0
1367	Allgemeine Wohngebiete	2189,6	0,0	2189,6	0,0
1368	Allgemeine Wohngebiete	1207,8	0,0	1207,8	0,0
1369	Reine Wohngebiete	17038,5	0,0	8766,1	8272,4
1370	Allgemeine Wohngebiete	8756,1	0,0	8756,1	0,0
1373	Allgemeine Wohngebiete	15152,7	0,0	15152,7	0,0
1374	Allgemeine Wohngebiete	4495,5	0,0	4495,5	0,0
1378	Allgemeine Wohngebiete	7307,2	0,0	6004,4	1302,8
1379	Reine Wohngebiete	10540,4	0,0	5972,5	4567,9
1382	Reine Wohngebiete	4119,2	0,0	4119,2	0,0
1384	Allgemeine Wohngebiete	9527,7	0,0	5289,0	4238,8
1386	Allgemeine Wohngebiete	1321,0	0,0	1321,0	0,0
1387	Allgemeine Wohngebiete	3840,6	3840,6	0,0	3840,6
1388	Allgemeine Wohngebiete	3157,0	0,0	3157,0	0,0
1389	Reine Wohngebiete	14741,0	0,0	11765,2	2975,8
1390	Allgemeine Wohngebiete	2727,5	0,0	2727,5	0,0
1391	Gewerbegebiete	3866,7	0,0	3068,5	798,2
1392	Dorfgebiete	10356,7	0,0	10356,7	0,0
1400	Allgemeine Wohngebiete	4399,4	0,0	3152,8	1246,6
1401	Allgemeine Wohngebiete	4790,5	0,0	1938,5	2852,0
1402	Allgemeine Wohngebiete	20756,2	0,0	15222,6	5533,6
1403	Allgemeine Wohngebiete	6324,8	0,0	6324,8	0,0
1405	Dorfgebiete	44596,4	0,0	40594,0	4002,5
1409	Dorfgebiete	2775,5	0,0	1567,2	1208,2
1410	Allgemeine Wohngebiete	3111,5	0,0	3111,5	0,0
1411	Allgemeine Wohngebiete	4377,4	0,0	3437,9	939,4
1412	Allgemeine Wohngebiete	7088,0	0,0	6228,0	859,9
1420	Allgemeine Wohngebiete	14033,1	0,0	12582,9	1450,2

## Gemeindeübersicht

	<b>Gesamt- fläche</b>	<b>Aufschließ- ungsgebiet</b>	<b>bebaute Fläche</b>	<b>unbebaute Fläche</b>
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]

<b>Bauland</b>				
Reine Wohngebiete	102,02	1,86	83,95	18,07
Allgemeine Wohngebiete	297,29	25,56	237,28	60,01
Kerngebiete	32,97	0,68	31,03	1,95
Gewerbegebiete	99,83	33,92	59,65	40,18
Gewerbe- und Industriegebiete 1	38,89	9,50	28,38	10,51
Gewerbe- und Industriegebiete 2				
Dorfgebiete	101,85	0,69	89,24	12,60
Kurgebiete				
Erholungsgebiete				
Gebiete für Einkaufszentren 1	1,39	0,00	1,39	0,00
Gebiete für Einkaufszentren 2	13,54	2,62	11,22	2,32
Ferienwohngebiete				
<b>Summe</b>	<b>687,78</b>	<b>74,83</b>	<b>542,14</b>	<b>145,64</b>

Wohnbauland	534,13	28,79	441,50	92,63
GG+EZ	153,65	46,04	100,64	53,00
	687,78	74,83	542,14	145,64

## Baulandmobilitätsfaktor

# WOHNBAULANDBEDARF und FLÄCHENBILANZ

Gemeinde: Feldbach-neu      Planer: DI Jeindl  
 Bezirk: Südoststeiermark      GZ:  
 Flächenwidmungsplan Nr.: 1.00      Datum:

### 1. WOHNBAULANDBEDARF

für den Planungszeitraum: 2018 bis 2028  
 10 (12) bzw. 15 Jahre gem. § 25(3) StROG 2010 idgF.

#### 1.1 Neubaubedarf

durch Bevölkerungs- und Haushaltsentwicklung

						Planungs- jahr 2018	Prognose für		
	1971	1981	1991	2001	2011		10 (12) FWP-Hhgrö 2028	10 (12) FWP-Hh 2028	15 Jahre ÖEK 2031
Bevölkerungszahl	<b>10807</b>	<b>11323</b>	<b>11784</b>	<b>12593</b>	<b>12910</b>	<b>13369</b>	<b>13914</b>	<b>13914</b>	
Haushaltsgröße	3,67	3,37	2,72	2,61	2,43	<b>2,29</b>	<b>1,90</b>	<b>2,21</b>	
Haushaltszahl <sup>2)</sup>	2943	3364	3936	4827	5303	<b>5844</b>	<b>7312</b>	<b>6306</b>	

Neubaubedarf 1 für 10 (12) Jahre	1468	462	WE
	965		WE

**1.2 Ersatzbedarf 4)**

bei problematischen Standorten, etc.

0	WE
---	----

**1.3 Wohnbaulandbedarf**

Summe 1.1 Neubaubedarf + 1.2 Ersatzbedarf

<b>965</b>	<b>WE</b>
------------	-----------

	Anzahl	Bauplatzgröße	Wohnbaulandbedarf
Ein- und 2-Familienhäuser	50% 482	800 m <sup>2</sup>	38,59 ha
Mehrfamilienhäuser	50% 482	400 m <sup>2</sup>	19,30 ha

Summe	57,89	ha
x Faktor 3 <sup>5)</sup>	<b>173,67</b>	<b>ha</b>

**2. WOHNBAULANDRESERVE**

<b>Gesamtgemeinde Feldbach-neu</b>	<b>92,63</b>	<b>ha</b>
------------------------------------	--------------	-----------

**4. MOBILITÄTSFAKTOR Stand Änderung**

<b>0,53</b>
-------------

**Statistik der Veränderungen**

Bau- gebiet	Flächenwidmungsplan Nr. ....				Flächenwidmungsplan Nr. ....				Veränderung							
	gesamt		bebaut		inbebau		obilisier		gesamt		bebaut		unbebaut		mobilisiert	
	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.
WR	103,7	81,6	22,13		102	83,95	18,07	3,24	-1,7	-2%	2,35	3%	-4,06	-18%		
WA	292,2	218,2	73,95		297,3	237,3	60,01	23,43	5,13	2%	19,07	9%	-13,94	-19%		
KG	23,51	21,46	2,04		32,97	31,03	1,95	1,49	9,46	40%	9,57	45%	-0,09	-4%		
DO	90,2	74,95	15,24		101,9	89,24	12,6	2,46	11,65	13%	14,29	19%	-2,64	-17%		
GG	67,51	40,66	26,85		99,83	59,65	40,18	30,41	32,32	48%	18,99	47%	13,33	50%		
I/1	50,63	30,29	20,33		38,89	28,38	10,51	7,98	-11,74	-23%	-1,91	-6%	-9,82	-48%		
I/2	28,73	17,13	11,6						-28,73	-100%	-17,13	-100%	-11,6	-100%		
E1	1,35	1,35	0		1,39	1,39			0,04	3%	0,04	3%	0			
E2	12,73	9,31	3,42		13,54	11,22	2,32	2,04	0,81	6%	1,91	21%	-1,1	-32%		
KU																
EH																
FW																
Wohn bau- land	509,6	396,2	113,4	0	534,1	441,5	92,63	30,62	24,54	5%	45,28	11%	-20,73	-18%		
Gesamt	670,5	495	175,6	0	687,8	542,1	145,6	71,05	17,24	3%	47,18	10%	-29,92	-17%		

