

# Amt Neverin

## Vorlage für Gemeinde Trollenhagen

öffentlich  
VO-38-Fi-24-675

## Beschluss der Satzung über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes "Untere Tollense / Mittlere Peene"

|                                                                                         |                                                 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| <i>Organisationseinheit:</i><br>Fachbereich Finanzen<br><i>Bearbeitung:</i><br>Ute Finn | <i>Datum</i><br>04.09.2024<br><i>Verfasser:</i> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|

|                                                                |                                     |              |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------|
| <i>Beratungsfolge</i>                                          | <i>Geplante<br/>Sitzungstermine</i> | <i>Ö / N</i> |
| Gemeindevertretung der Gemeinde<br>Trollenhagen (Entscheidung) |                                     | Ö            |

### Sachverhalt

Die Gemeinde Trollenhagen ist gemäß § 2 des Gesetzes über die Bildung von Gewässerunterhaltungsverbänden (GUVG) gesetzliches Mitglied des Verbandes "Untere Tollense / Mittlere Peene" und hat an den Verband Verbandsbeiträge zu zahlen.

Die Verbandsbeiträge wiederum hat die Gemeinde gem. § 6 Abs.1-4 Kommunalabgabengesetz (KAG MV) auf die Eigentümer der jeweiligen Flurstücke umzulegen mittels einer entsprechenden Gebührensatzung, die es hier zu beschließen gilt. Grundlage für die Gebührensatzung ist eine Gebührenkalkulation, die regelmäßig anzupassen ist, um Kostenüber- bzw. Kostenunterdeckungen auszugleichen. Entsprechende Kostenüber- bzw. Kostenunterdeckungen wurden nunmehr ermittelt und sind gem.§ 6 Abs. 2 d KAG MV zum Ausgleich zu bringen durch Umlage auf die Eigentümer.

Bei der Ermittlung wurde der Kalkulationszeitraum 2021 bis 2023 herangezogen. In diesem Zeitraum wurde bei der Gemeinde Trollenhagen insgesamt eine Kostenunterdeckung in Höhe von 6.964,85 € festgestellt. Hiervon entfällt auf den Wasser- und Bodenverband "Untere Tollense / Mittlere Peene" ein Betrag in Höhe von 6.947,44 €.

Um die ebengenannte Kostenunterdeckung auszugleichen, wurde die Gebühr zur Umlage der Beiträge des Wasser- und Bodenverbandes neu kalkuliert. Damit der neue Gebührensatz zur Anwendung kommen kann, um die Ausgaben der Beiträge decken zu können, ist eine Neufassung und Beschlussfassung der o. g. Satzung erforderlich.

### Mitwirkungsverbot

Wer annehmen muss nach § 24 Abs. 1 Kommunalverfassung für das Land Mecklenburg-Vorpommern von der Mitwirkung ausgeschlossen zu sein, hat den Ausschließungsgrund unaufgefordert der oder dem Vorsitzenden des Gremiums anzuzeigen und den Sitzungsraum zu verlassen; bei einer öffentlichen Sitzung kann sie oder er sich in dem für die Öffentlichkeit bestimmten Teil des Sitzungsraumes aufhalten. Ob ein Ausschließungsgrund vorliegt, entscheidet in Zweifelsfällen die Gemeindevertretung in nichtöffentlicher Sitzung unter Ausschluss der betroffenen Person nach deren Anhörung.

### Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Trollenhagen beschließt die Satzung der Gemeinde Trollenhagen über die Erhebung von Gebühren zur Umlage der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes "Untere Tollense / Mittlere Peene" in der vorliegenden Fassung.

Die Gebührenkalkulation hat zur Beschlussfassung vorgelegen und wurde durch die Gemeindevertretung gebilligt.

### Finanzielle Auswirkungen

Die notwendigen finanziellen Mittel stehen in der Haushaltsplanung 2024 zur Verfügung.

| Haushaltsrechtliche Auswirkungen?                |  |                 |               |
|--------------------------------------------------|--|-----------------|---------------|
| Nein (nachfolgende Tabelle kann gelöscht werden) |  |                 |               |
| Ja                                               |  | ergebniswirksam | finanzwirksam |

|                                            |          |                                              |               |
|--------------------------------------------|----------|----------------------------------------------|---------------|
| <b>a.) bei planmäßigen Ausgaben:</b>       |          | <b>Deckung durch Planansatz in Höhe von:</b> | 31.000,00 €   |
| Gesamtkosten:                              | 00,00 €  | im Produktsachkonto ( PSK ):                 | 55203.5254400 |
| <b>b.) bei nicht planmäßigen Ausgaben:</b> |          | <b>Deckung erfolgt über:</b>                 |               |
| Gesamtkosten:                              | 00,00 €  | 1. folgende Einsparungen :                   |               |
| zusätzliche Kosten:                        | 00,00 €  | im PSK 00000.000000000 in Höhe von:          | 00,00 €       |
|                                            |          | im PSK 00000.000000000 in Höhe von:          | 00,00 €       |
|                                            |          | im PSK 00000.000000000 in Höhe von:          | 00,00 €       |
|                                            |          | 2. folgende Mehreinnahmen:                   |               |
|                                            |          | im PSK 00000.000000000 in Höhe von:          | 00,00 €       |
|                                            |          | im PSK 00000.000000000 in Höhe von:          | 00,00 €       |
| Bemerkungen: TEST                          |          | im PSK 00000.000000000 in Höhe von:          | 00,00 €       |
| <b>Folgekosten (zu a.) und b.))</b>        |          |                                              |               |
| Nein                                       |          |                                              |               |
| Ja                                         | für Jahr | i.H.v.                                       |               |

### Anlage/n

|   |                                                                |
|---|----------------------------------------------------------------|
| 1 | Trollenhagen - Satzung WBV UT-MP 2024 (öffentlich)             |
| 2 | Trollenhagen - Gebührenkalkulation WBV UT-MP 2024 (öffentlich) |



# Satzung der Gemeinde Trollenhagen über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Untere Tollense / Mittlere Peene“

---

Aufgrund § 5 der Kommunalverfassung des Landes Mecklenburg-Vorpommern (KV M-V) vom 16.05.2024 (GVOBl. M-V 2024, 270) in der derzeit gültigen Fassung, des § 3 des Gesetzes über die Bildung von Gewässerunterhaltungsverbänden (GUVG) vom 4. August 1992 (GVOBl. M-V 1992, 458) in der derzeit gültigen Fassung sowie der §§ 1, 2 und 6 des Kommunalabgabengesetzes (KAG M-V) vom 12. April 2005 (GVOBl. M-V 2005, S. 146) in der derzeit gültigen Fassung wird nach Beschlussfassung durch die Gemeindevertretung Trollenhagen vom \_\_\_\_\_ folgende Satzung erlassen:

## § 1 Allgemeines

- (1) Die Gemeinde Trollenhagen ist gemäß § 2 GUVG für die der Grundsteuerpflicht unterliegenden Flächen gesetzliches Mitglied des Wasser- und Bodenverbandes „Untere Tollense / Mittlere Peene“. Dieser nimmt entsprechend § 63 LWaG (Wassergesetzes des Landes Mecklenburg-Vorpommern) vom 30. November 1992 (GVOBl. M-V 1992, S. 669) in der derzeit gültigen Fassung die Unterhaltung der Gewässer zweiter Ordnung wahr. Desweiteren erstreckt sich die Mitgliedschaft der Gemeinde auf gemeindeeigene Grundstücke, die keiner Grundsteuerpflicht unterliegen.
- (2) Gemäß des Gesetzes über Wasser- und Bodenverbände (Wasserverbandsgesetz WVG) vom 12. Februar 1991 (BGBl. I S. 405) in der derzeit gültigen Fassung und der Satzung des Wasser- und Bodenverbandes ist die Gemeinde zur Zahlung von Verbandsbeiträgen verpflichtet, soweit dies zur Erfüllung seiner Aufgaben erforderlich ist.

## § 2 Gebührenggegenstand

- (1) Die von der Gemeinde nach § 1 Absatz 2 dieser Satzung zu leistenden Verbandsbeiträge werden nach den Grundsätzen des § 6 Absatz 1 bis 4 des KAG M-V durch Gebühren denjenigen auferlegt, die Einrichtungen und Anlagen des Verbandes in Anspruch nehmen oder denen der Verband durch seine Einrichtungen, Anlagen und Maßnahmen Vorteile gewährt. Als bevorteilt in diesem Sinne gelten gemäß § 3 Absatz 1 Satz 3 GUVG die Eigentümer, Erbbauberechtigten oder sonstigen Nutzungsberechtigten der grundsteuerpflichtigen Grundstücke oder Teilen von grundsteuerpflichtigen Grundstücken im Gebiet der Gemeinde, welche im Einzugsbereich des Verbandes „Untere Tollense / Mittlere Peene“ liegen. Grundstück im Sinne dieser Satzung ist grundsätzlich das Flurstück. In den Fällen des § 1 Abs. 1 Satz 3 ist die Gemeinde bevorteilt.
- (2) Zum gebührenfähigen Aufwand gehören neben den Verbandsbeiträgen auch die der Gemeinde durch die Gebührenerhebung entstehenden Verwaltungskosten.
- (3) Zur Gebührenpflicht nach dieser Satzung werden Gebührenpflichtige nicht herangezogen, sofern sie für das jeweilige Grundstück an den Verband selbst Verbandsbeiträge zu leisten haben.

## § 3 Gebührenmaßstab und Gebührensatz

- (1) Die Gebühr bemisst sich nach näherer Bestimmung durch Absatz 2 nach Größe der Grundstücke oder Teilen von Grundstücken. Soweit eine katasteramtliche Größenfeststellung nicht nachgewiesen werden kann, erfolgt eine sachgerechte Schätzung durch die Gemeinde. Die Gebührenpflichtigen sind verpflichtet, erforderliche Unterlagen zur Verfügung zu stellen und Auskünfte zu erteilen. Änderungen zu Eigentums-, Pacht- und sonstigen Nutzungsverhältnissen sind dem Amt Neverin, Dorfstraße 36, 17039 Neverin innerhalb von 4 Wochen, nach Eintritt derselben, mitzuteilen.

- (2) Die Gebühr wird nach dem Verbandsbeitrag des Wasser- und Bodenverbandes festgesetzt.  
Es gilt folgende Berechnungsgrundlage:
- a) Jedes Flurstück mit der Nutzungsart „Gebäude- und Freiflächen“ sowie „Gärten“ (BAL-Flächen) bis zu einer Größe von einschließlich 1.000 m<sup>2</sup> wird mit einer Mindestgebühr von 7,50 € berechnet.
  - b) Jeder weitere angefangene Quadratmeter, der über die Nutzungsgröße von 1.000 m<sup>2</sup> hinausgeht sowie alle Flurstücke, die nicht unter die o. g. Nutzungsarten fallen, (z. B. Betriebsflächen, Erholungsflächen, Verkehrsflächen, Landwirtschaftsflächen, Waldflächen, Wasserflächen und Flächen anderer Nutzung = ALG-Flächen) werden mit einem Quadratmeterpreis in Höhe von 0,002562144 € berechnet.

#### **§ 4 Gebührenpflichtiger**

- (1) Gebührenpflichtiger ist, wer zum Zeitpunkt der Entstehung der Gebührenschild Eigentümer, Erbbauberechtigter oder sonstiger Nutzungsberechtigter des Grundstücks ist.
- (2) Bei Wohnungs- und Teileigentum sind die Wohnungs- und Teileigentümer entsprechend ihrem Miteigentumsanteil gebührenpflichtig.
- (3) Unterliegen Straßen, Wege und Plätze der Grundsteuerpflicht, ist der Träger der Straßenbaulast gebührenpflichtig, soweit nicht § 2 Absatz 3 zutrifft.
- (4) Eigentümer, Erbbauberechtigte oder sonstige Nutzungsberechtigte von Grundstücken sind verpflichtet, Auskünfte, die für die Gebührenveranlagung erforderlich sind, wahrheitsgemäß und rechtzeitig zu erteilen und ggf. Unterlagen zur Verfügung zu stellen. Sie haben bei örtlichen Feststellungen der Gemeinde die notwendige Unterstützung zu gewähren.
- (5) Mehrere Gebührenpflichtige haften als Gesamtschuldner.

#### **§ 5**

##### **Entstehung der Gebührenschild, Erhebungszeitraum, Festsetzung und Fälligkeit**

- (1) Die Gebührenschild entsteht am 1. Januar des jeweiligen Jahres für das gesamte Jahr. Erhebungszeitraum für die Gebühr ist das Kalenderjahr.
- (2) Die Gebühr wird zu je einem Viertel ihres Jahresbetrags am 15. März, 15. Juni, 15. September und 15. Dezember fällig.

Kleinbeträge bis zu 50,00 € sind am 1. Juli des jeweiligen Kalenderjahres fällig.  
Die Festsetzung gilt solange weiter bis ein neuer Bescheid ergeht.

Ein neuer Gebührenbescheid ist nur zu erteilen, wenn sich der in § 3 Absatz 2 festgelegte Gebührensatz oder die Bemessungsgrundlage verändert hat oder wenn ein Wechsel in der Person des Gebührenpflichtigen eingetreten ist.

## § 6 Ordnungswidrigkeiten

Ordnungswidrig im Sinne des § 17 des KAG M-V handelt, wer den Bestimmungen des § 3 Absatz 1 Satz 3 und des § 4 Absatz 4 dieser Satzung zuwiderhandelt und es dadurch ermöglicht, Abgaben zu verkürzen oder nicht gerechtfertigte Abgabenvorteile zu erlangen. Die Ordnungswidrigkeit kann mit einer Geldbuße bis zu 5.000,00 € (fünftausend) geahndet werden.

## § 7 Inkrafttreten

Die Satzung tritt rückwirkend zum 01.01.2024 in Kraft.  
Gleichzeitig tritt die Satzung der Gemeinde Trollenhagen über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Untere Tollense / Mittlere Peene“ vom 22.05.2020 außer Kraft.

Trollenhagen, den \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
E. Ramm  
Bürgermeister

Siegel

### **Hinweis**

Soweit beim Erlass dieser Satzung gegen Verfahrens- und Formvorschriften verstoßen wurde, können diese Verstöße entsprechend § 5 Abs. 5 der Kommunalverfassung des Landes Mecklenburg-Vorpommern nur innerhalb eines Jahres geltend gemacht werden. Die Frist gilt nicht für die Verletzung von Anzeige-, Genehmigungs- und Bekanntmachungsfrist.

Der Bürgermeister erhält die Ermächtigung, diese Satzung nach Anzeige bei der Rechtsaufsichtsbehörde des Landkreises Mecklenburgische Seenplatte, öffentlich bekannt zu machen.

# Gemeinde Trollenhagen

## Gebührenkalkulation

zur

Umlage des Beitrages des  
Wasser- und Bodenverbandes  
„*Untere Tollense / Mittlere Peene*“

(Ausgleich der Kostenüber bzw. -unterdeckung)

Amt Neverin  
FB Finanzen

03.09.2024

## A) Kostenüberdeckung bzw. Kostenunterdeckung

### 1. Ermittlung einer Kostenüber bzw. -unterdeckung

Kalkulationszeitraum: 3 Jahre (ab Haushaltsjahr 2021)

| HH-Jahr                               | Einnahmen              |                          |                           |                      |                           | Ausgaben                          | Saldo                                    |
|---------------------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------|
|                                       | SOLL-Einnahmen geplant | IST-Einnahmen per 31.12. | Kassen-Überschuss / -rest | Verwaltungs-Gebühren | bereinigte SOLL-Einnahmen | Gesamtbeitrag der Gemeinde an WBV | Bereinigte Soll-Einnahmen minus Ausgaben |
| 2021                                  | 27.938,08 €            | 28.790,18 €              | 852,10 €                  | 1.536,80 €           | 26.401,28 €               | 26.807,22 €                       | -405,94 €                                |
| 2022                                  | 30.335,92 €            | 23.986,31 €              | -6.349,61 €               | 0,00 €               | 30.335,92 €               | 30.079,99 €                       | 255,93 €                                 |
| 2023                                  | 33.274,66 €            | 38.636,46 €              | 5.361,80 €                | 1.535,67 €           | 31.738,99 €               | 38.553,83 €                       | -6.814,84 €                              |
| <b>Ergebnis (Einnahmefehlbetrag):</b> |                        |                          |                           |                      |                           |                                   | <b>-6.964,85 €</b>                       |

Für die Gemeinde wurde eine Kostenunterdeckung ermittelt, die nach § 6 Abs. 2 d KAG M-V innerhalb von 5 Jahren nach Ende des Kalkulationszeitraumes auszugleichen ist.

### 2. Verhältnis der Kostenunterdeckung zwischen den Wasser- und Bodenverbänden

In der Gemeinde Trollenhagen sind zwei Wasser- und Bodenverbände vorhanden, was eine getrennte Gebührenerhebung erforderlich macht. Die gesamte Kostenunterdeckung muss daher ins Verhältnis zu den Gesamtkosten gesetzt werden.

| HH-Jahr                   | Beitrag lt. Beitragsbescheid                  |                                       | Gesamt             |
|---------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|
|                           | WBV Jarmen "Untere Tollense / Mittlere Peene" | WBV NB „Obere Havel / Obere Tollense" |                    |
| 2021                      | 26.798,80 €                                   | 8,42 €                                | 26.807,22 €        |
| 2022                      | 30.072,69 €                                   | 7,30 €                                | 30.079,99 €        |
| 2023                      | 38.335,14 €                                   | 218,69 €                              | 38.553,83 €        |
| <b>Summe</b>              | <b>95.206,63 €</b>                            | <b>234,41 €</b>                       | <b>95.441,04 €</b> |
| <b>Anteil</b>             | <b>99,75%</b>                                 | <b>0,25%</b>                          | <b>100,00%</b>     |
| <b>Einnahmefehlbetrag</b> | <b>6.947,44 €</b>                             | <b>-17,41 €</b>                       | <b>-6.964,85 €</b> |

### 3. Ausgleich der Kostenunterdeckung

Der Ausgleich der Kostenunterdeckung erfolgt im Haushaltsjahr 2024, indem der anteilmäßige Einnahmefehlbetrag mit dem Gesamtbeitrag des Wasser- und Bodenverbandes addiert wird.

|                                     |                    |                                       |
|-------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Gesamtbeitrag für das Jahr 2024:    | 38.417,76 €        | (gem. Beitragsbescheid v. 14.03.2024) |
| + Betrag der Kostenunterdeckung:    | 6.947,44 €         |                                       |
| <b>= Umlagebetrag im Jahr 2024:</b> | <b>45.365,20 €</b> | (bereinigter Umlage-Beitrag für 2024) |

## B) Ermittlung des Gebührensatzes

1. Die Kalkulation erfolgt auf der Grundlage der Gesamtkosten der Gemarkungen der Gemeinde Trollenhagen im Einzugsbereich des Wasser- und Bodenverbandes „Untere Tollense / Mittlere Peene“.

### 2. Ausgangsdaten der Kalkulation

|                                                        |                                 |
|--------------------------------------------------------|---------------------------------|
| - Grundlage:                                           | Beitragsbescheid vom 14.03.2024 |
| - Gesamtbeitrag:                                       | 38.417,76 €                     |
| - bereinigter Umlagebeitrag als Kalkulationsgrundlage: | <b>45.365,20 €</b>              |
| - Gesamtfläche:                                        | 16.424.296 m <sup>2</sup>       |
| - Fläche dingliche Mitglieder:                         | 293.538 m <sup>2</sup>          |
| - tatsächliche Umlagefläche als Kalkulationsgrundlage: | <b>16.130.758 m<sup>2</sup></b> |

### 3. Umlage des Gesamtbeitrages (bereinigter Umlagebeitrag)

Die Refinanzierung des Gesamtbeitrages erfolgt durch Umlegung auf die tatsächliche Umlagefläche der Gemeinde.

Dabei werden alle BAL-Flächen (Flurstücke mit der Nutzungsart „Gebäude- u. Freiflächen“ sowie „Gärten“) bis zu einer Größe von einschließlich 1.000 m<sup>2</sup> mit einer Mindestgebühr von 7,50 € pro Flurstück berechnet. Die Gemeinde umfasst derzeit 685\* Flurstücke solcher BAL-Flächen im entsprechenden Wasser- und Bodenverband.

$$685 \text{ Flurstücke} \times 7,50 \text{ €} = 5.137,50 \text{ €}$$

Jeder weitere angefangene Quadratmeter, der über die Nutzungsgröße von 1.000 m<sup>2</sup> hinausgeht sowie alle Flurstücke, die nicht unter die o. g. Nutzungsarten fallen, (z. B. Betriebsflächen, Erholungsflächen, Verkehrsflächen, Landwirtschaftsflächen, Waldflächen, Wasserflächen und Flächen anderer Nutzung) werden mit einem Quadratmeterpreis berechnet.

Der Quadratmeterpreis errechnet sich wie folgt:

|     |                                 |                                                             |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1.) | 45.365,20 €                     | (bereinigter Umlagebeitrag)                                 |
| -   | 5.137,50 €                      | (Summe aus Mindestgebührenberechnung)                       |
| =   | <u>40.227,70 €</u>              | (restlicher Umlagebeitrag)                                  |
| 2.) | 16.130.758 m <sup>2</sup>       | (tatsächliche Umlagefläche)                                 |
| -   | 429.962 m <sup>2</sup> *        | (Fläche, die mit der Mindestgebühr bereits berechnet wurde) |
| =   | <u>15.700.796 m<sup>2</sup></u> | (restliche Umlagefläche)                                    |

Quadratmeterpreis:

|   |                                           |                                   |
|---|-------------------------------------------|-----------------------------------|
|   | 40.227,70 €                               | (restlicher Umlagebeitrag aus 1.) |
| : | 15.700.796 m <sup>2</sup>                 | (restliche Umlagefläche aus 2.)   |
| = | <u><u>0,002562144 €/m<sup>2</sup></u></u> |                                   |

\* die Werte sind der nachfolgenden Aufstellung zu entnehmen

## BAL-Flächenaufstellung (Ermittlung der Mindestgebühr und deren Flächen)

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                                        |                                        |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen bis 1.000 m <sup>2</sup> | davon Flächen über 1.000m <sup>2</sup> |
| 1       | Buchhof     | 1    | 1         | 7.764                            | 2.397                              | 1000                                   | 1397                                   |
| 2       |             |      | 2/1       | 1.300                            | 1.300                              | 1000                                   | 300                                    |
| 3       |             |      | 2/2       | 6.297                            | 2.274                              | 1000                                   | 1274                                   |
| 4       |             |      | 3/1       | 5.229                            | 592                                | 592                                    | 0                                      |
| 5       |             |      | 3/2       | 2.091                            | 2.091                              | 1000                                   | 1091                                   |
| 6       |             |      | 3/3       | 59                               | 59                                 | 59                                     | 0                                      |
| 7       |             |      | 6         | 3.059                            | 3.059                              | 1000                                   | 2059                                   |
| 8       |             |      | 7/1       | 1.409                            | 1.409                              | 1000                                   | 409                                    |
| 9       |             |      | 7/2       | 1.412                            | 1.412                              | 1000                                   | 412                                    |
| 10      |             |      | 15/1      | 1.619                            | 1.619                              | 1000                                   | 619                                    |
| 11      |             |      | 15/2      | 2.724                            | 678                                | 678                                    | 0                                      |
| 12      |             |      | 16        | 2.693                            | 1.877                              | 1000                                   | 877                                    |
| 13      |             |      | 18        | 3.049                            | 3.049                              | 1000                                   | 2049                                   |
| 14      |             |      | 19/4      | 1.626                            | 1.626                              | 1000                                   | 626                                    |
| 15      |             |      | 19/5      | 136                              | 136                                | 136                                    | 0                                      |
| 16      |             |      | 19/6      | 203                              | 203                                | 203                                    | 0                                      |
| 17      |             |      | 27/1      | 2.743                            | 2.743                              | 1000                                   | 1743                                   |
| 18      |             |      | 27/2      | 1.193                            | 1.193                              | 1000                                   | 193                                    |
| 19      |             |      | 28        | 1.069                            | 323                                | 323                                    | 0                                      |
| 20      |             |      | 33        | 810                              | 810                                | 810                                    | 0                                      |
| 21      |             |      | 34/1      | 2.735                            | 2.480                              | 1000                                   | 1480                                   |
| 22      |             |      | 36        | 3.067                            | 3.067                              | 1000                                   | 2067                                   |
| 23      |             |      | 37/1      | 1.841                            | 1.841                              | 1000                                   | 841                                    |
| 24      |             |      | 37/2      | 1.518                            | 1.518                              | 1000                                   | 518                                    |
| 25      |             |      | 38/1      | 1.113                            | 1.113                              | 1000                                   | 113                                    |
| 26      |             |      | 38/2      | 1.747                            | 1.747                              | 1000                                   | 747                                    |
| 27      |             |      | 38/3      | 680                              | 680                                | 680                                    | 0                                      |
| 28      |             |      | 39/2      | 943                              | 943                                | 943                                    | 0                                      |
| 29      |             |      | 39/3      | 950                              | 950                                | 950                                    | 0                                      |
| 30      |             |      | 39/6      | 1.096                            | 1.096                              | 1000                                   | 96                                     |
| 31      |             |      | 39/7      | 516                              | 516                                | 516                                    | 0                                      |
| 32      |             |      | 39/8      | 516                              | 516                                | 516                                    | 0                                      |
| 33      |             |      | 39/9      | 862                              | 862                                | 862                                    | 0                                      |
| 34      |             |      | 40/2      | 430                              | 430                                | 430                                    | 0                                      |
| 35      |             |      | 40/3      | 476                              | 476                                | 476                                    | 0                                      |
| 36      |             |      | 41/1      | 2.628                            | 2.628                              | 1000                                   | 1628                                   |
| 37      |             |      | 42/1      | 2.854                            | 2.854                              | 1000                                   | 1854                                   |
| 38      |             |      | 43        | 7.734                            | 4.095                              | 1000                                   | 3095                                   |
| 39      |             |      | 44/1      | 1.145                            | 1.145                              | 1000                                   | 145                                    |
| 40      |             |      | 44/2      | 1.899                            | 1.899                              | 1000                                   | 899                                    |
| 41      |             |      | 45/2      | 1.163                            | 1.163                              | 1000                                   | 163                                    |
| 42      |             |      | 45/5      | 702                              | 702                                | 702                                    | 0                                      |
| 43      |             |      | 45/6      | 969                              | 969                                | 969                                    | 0                                      |
| 44      |             |      | 46        | 2.813                            | 1.505                              | 1000                                   | 505                                    |
| 45      |             |      | 47/6      | 573                              | 573                                | 573                                    | 0                                      |
| 46      |             |      | 47/7      | 544                              | 544                                | 544                                    | 0                                      |
| 47      |             |      | 49/1      | 1.496                            | 1.496                              | 1000                                   | 496                                    |
| 48      |             |      | 49/2      | 5.848                            | 5.848                              | 1000                                   | 4848                                   |
| 49      |             |      | 50/4      | 524                              | 524                                | 524                                    | 0                                      |
| 50      |             |      | 52/2      | 8.841                            | 7.185                              | 1000                                   | 6185                                   |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 51      |             |      | 55        | 4.522                            | 4.522                              | 1000                     | 3522                     |
| 52      |             | 2    | 39/2      | 13.357                           | 2.134                              | 1000                     | 1134                     |
| 53      |             |      | 40/2      | 23.384                           | 4.402                              | 1000                     | 3402                     |
| 54      |             |      | 83/2      | 769                              | 769                                | 769                      | 0                        |
| 55      |             |      | 83/3      | 668                              | 668                                | 668                      | 0                        |
| 56      |             |      | 83/4      | 834                              | 834                                | 834                      | 0                        |
| 57      |             |      | 85/1      | 1.000                            | 1.000                              | 1000                     | 0                        |
| 58      |             |      | 85/2      | 1.000                            | 1.000                              | 1000                     | 0                        |
| 59      | Podewall    | 1    | 11/1      | 1.000                            | 1.000                              | 1000                     | 0                        |
| 60      |             |      | 12/1      | 1.788                            | 1.788                              | 1000                     | 788                      |
| 61      |             |      | 13/6      | 258                              | 258                                | 258                      | 0                        |
| 62      |             |      | 13/11     | 1.695                            | 1.695                              | 1000                     | 695                      |
| 63      |             |      | 13/13     | 566                              | 566                                | 566                      | 0                        |
| 64      |             |      | 13/14     | 565                              | 565                                | 565                      | 0                        |
| 65      |             |      | 13/18     | 41                               | 41                                 | 41                       | 0                        |
| 66      |             |      | 16/4      | 1.240                            | 1.240                              | 1000                     | 240                      |
| 67      |             |      | 16/5      | 790                              | 790                                | 790                      | 0                        |
| 68      |             |      | 16/6      | 731                              | 731                                | 731                      | 0                        |
| 69      |             |      | 16/7      | 803                              | 803                                | 803                      | 0                        |
| 70      |             |      | 16/9      | 1.298                            | 1.298                              | 1000                     | 298                      |
| 71      |             |      | 16/10     | 760                              | 760                                | 760                      | 0                        |
| 72      |             |      | 16/12     | 830                              | 830                                | 830                      | 0                        |
| 73      |             |      | 16/13     | 152                              | 152                                | 152                      | 0                        |
| 74      |             |      | 16/14     | 709                              | 709                                | 709                      | 0                        |
| 75      |             |      | 16/15     | 569                              | 569                                | 569                      | 0                        |
| 76      |             |      | 16/19     | 392                              | 392                                | 392                      | 0                        |
| 77      |             |      | 16/20     | 700                              | 700                                | 700                      | 0                        |
| 78      |             |      | 16/21     | 331                              | 331                                | 331                      | 0                        |
| 79      |             |      | 16/22     | 303                              | 303                                | 303                      | 0                        |
| 80      |             |      | 16/23     | 600                              | 600                                | 600                      | 0                        |
| 81      |             |      | 16/24     | 491                              | 491                                | 491                      | 0                        |
| 82      |             |      | 16/27     | 491                              | 491                                | 491                      | 0                        |
| 83      |             |      | 16/28     | 75                               | 75                                 | 75                       | 0                        |
| 84      |             |      | 16/30     | 140                              | 140                                | 140                      | 0                        |
| 85      |             |      | 16/31     | 686                              | 686                                | 686                      | 0                        |
| 86      |             |      | 16/32     | 867                              | 867                                | 867                      | 0                        |
| 87      |             |      | 18/2      | 967                              | 967                                | 967                      | 0                        |
| 88      |             |      | 18/4      | 482                              | 482                                | 482                      | 0                        |
| 89      |             |      | 18/6      | 290                              | 290                                | 290                      | 0                        |
| 90      |             |      | 18/7      | 158                              | 158                                | 158                      | 0                        |
| 91      |             |      | 18/9      | 1.558                            | 1.558                              | 1000                     | 558                      |
| 92      |             |      | 19/4      | 2.054                            | 2.054                              | 1000                     | 1054                     |
| 93      |             |      | 19/6      | 1.198                            | 1.198                              | 1000                     | 198                      |
| 94      |             |      | 21/1      | 1.979                            | 1.979                              | 1000                     | 979                      |
| 95      |             |      | 21/7      | 372                              | 372                                | 372                      | 0                        |
| 96      |             |      | 21/9      | 825                              | 825                                | 825                      | 0                        |
| 97      |             |      | 21/10     | 887                              | 887                                | 887                      | 0                        |
| 98      |             |      | 21/11     | 179                              | 179                                | 179                      | 0                        |
| 99      |             |      | 22/3      | 2.762                            | 2.762                              | 1000                     | 1762                     |
| 100     |             |      | 22/4      | 531                              | 531                                | 531                      | 0                        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 101     |             |      | 23/2      | 915                              | 915                                | 915                      | 0                        |
| 102     |             |      | 23/4      | 1.721                            | 1.721                              | 1000                     | 721                      |
| 103     |             |      | 23/5      | 1.053                            | 1.053                              | 1000                     | 53                       |
| 104     |             |      | 23/6      | 540                              | 540                                | 540                      | 0                        |
| 105     |             |      | 23/7      | 541                              | 541                                | 541                      | 0                        |
| 106     |             |      | 24/4      | 648                              | 648                                | 648                      | 0                        |
| 107     |             |      | 24/5      | 401                              | 401                                | 401                      | 0                        |
| 108     |             |      | 24/6      | 264                              | 264                                | 264                      | 0                        |
| 109     |             |      | 24/7      | 17                               | 17                                 | 17                       | 0                        |
| 110     |             |      | 24/8      | 246                              | 246                                | 246                      | 0                        |
| 111     |             |      | 24/9      | 398                              | 398                                | 398                      | 0                        |
| 112     |             |      | 24/10     | 480                              | 480                                | 480                      | 0                        |
| 113     |             |      | 24/11     | 417                              | 417                                | 417                      | 0                        |
| 114     |             |      | 24/12     | 389                              | 389                                | 389                      | 0                        |
| 115     |             |      | 24/14     | 410                              | 410                                | 410                      | 0                        |
| 116     |             |      | 24/15     | 527                              | 527                                | 527                      | 0                        |
| 117     |             |      | 25/2      | 2.107                            | 2.107                              | 1000                     | 1107                     |
| 118     |             |      | 25/4      | 39                               | 39                                 | 39                       | 0                        |
| 119     |             |      | 25/6      | 741                              | 741                                | 741                      | 0                        |
| 120     |             |      | 25/7      | 855                              | 855                                | 855                      | 0                        |
| 121     |             |      | 25/8      | 763                              | 763                                | 763                      | 0                        |
| 122     |             |      | 25/9      | 749                              | 749                                | 749                      | 0                        |
| 123     |             |      | 25/10     | 208                              | 208                                | 208                      | 0                        |
| 124     |             |      | 25/11     | 659                              | 659                                | 659                      | 0                        |
| 125     |             |      | 25/12     | 155                              | 155                                | 155                      | 0                        |
| 126     |             |      | 25/13     | 72                               | 72                                 | 72                       | 0                        |
| 127     |             |      | 25/14     | 603                              | 603                                | 603                      | 0                        |
| 128     |             |      | 25/15     | 208                              | 208                                | 208                      | 0                        |
| 129     |             |      | 25/17     | 952                              | 952                                | 952                      | 0                        |
| 130     |             |      | 25/18     | 854                              | 854                                | 854                      | 0                        |
| 131     |             |      | 25/19     | 329                              | 329                                | 329                      | 0                        |
| 132     |             |      | 25/20     | 756                              | 756                                | 756                      | 0                        |
| 133     |             |      | 25/21     | 518                              | 518                                | 518                      | 0                        |
| 134     |             |      | 25/22     | 518                              | 518                                | 518                      | 0                        |
| 135     |             |      | 25/25     | 524                              | 524                                | 524                      | 0                        |
| 136     |             |      | 25/26     | 342                              | 342                                | 342                      | 0                        |
| 137     |             |      | 25/27     | 204                              | 204                                | 204                      | 0                        |
| 138     |             |      | 25/28     | 11                               | 11                                 | 11                       | 0                        |
| 139     |             |      | 25/30     | 99                               | 99                                 | 99                       | 0                        |
| 140     |             |      | 25/31     | 190                              | 190                                | 190                      | 0                        |
| 141     |             |      | 25/32     | 43                               | 43                                 | 43                       | 0                        |
| 142     |             |      | 25/34     | 648                              | 648                                | 648                      | 0                        |
| 143     |             |      | 25/36     | 502                              | 502                                | 502                      | 0                        |
| 144     |             |      | 25/37     | 807                              | 780                                | 780                      | 0                        |
| 145     |             |      | 26/4      | 655                              | 655                                | 655                      | 0                        |
| 146     |             |      | 26/5      | 792                              | 792                                | 792                      | 0                        |
| 147     |             |      | 26/6      | 792                              | 792                                | 792                      | 0                        |
| 148     |             |      | 26/7      | 792                              | 792                                | 792                      | 0                        |
| 149     |             |      | 26/8      | 720                              | 720                                | 720                      | 0                        |
| 150     |             |      | 26/9      | 700                              | 700                                | 700                      | 0                        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 151     |             |      | 26/10     | 920                              | 920                                | 920                      | 0                        |
| 152     |             |      | 26/11     | 699                              | 699                                | 699                      | 0                        |
| 153     |             |      | 26/12     | 678                              | 678                                | 678                      | 0                        |
| 154     |             |      | 26/13     | 924                              | 924                                | 924                      | 0                        |
| 155     |             |      | 26/15     | 1.310                            | 1.310                              | 1000                     | 310                      |
| 156     |             |      | 26/16     | 589                              | 589                                | 589                      | 0                        |
| 157     |             |      | 26/17     | 671                              | 671                                | 671                      | 0                        |
| 158     |             |      | 26/18     | 688                              | 688                                | 688                      | 0                        |
| 159     |             |      | 26/19     | 700                              | 700                                | 700                      | 0                        |
| 160     |             |      | 26/20     | 626                              | 626                                | 626                      | 0                        |
| 161     |             |      | 26/21     | 881                              | 881                                | 881                      | 0                        |
| 162     |             |      | 26/22     | 928                              | 928                                | 928                      | 0                        |
| 163     |             |      | 26/23     | 828                              | 828                                | 828                      | 0                        |
| 164     |             |      | 26/24     | 660                              | 660                                | 660                      | 0                        |
| 165     |             |      | 26/25     | 650                              | 650                                | 650                      | 0                        |
| 166     |             |      | 26/26     | 656                              | 656                                | 656                      | 0                        |
| 167     |             |      | 26/27     | 647                              | 647                                | 647                      | 0                        |
| 168     |             |      | 26/28     | 647                              | 647                                | 647                      | 0                        |
| 169     |             |      | 26/29     | 438                              | 438                                | 438                      | 0                        |
| 170     |             |      | 26/30     | 45                               | 45                                 | 45                       | 0                        |
| 171     |             |      | 26/31     | 400                              | 400                                | 400                      | 0                        |
| 172     |             |      | 26/32     | 5                                | 5                                  | 5                        | 0                        |
| 173     |             |      | 26/33     | 712                              | 712                                | 712                      | 0                        |
| 174     |             |      | 26/34     | 557                              | 557                                | 557                      | 0                        |
| 175     |             |      | 26/35     | 830                              | 830                                | 830                      | 0                        |
| 176     |             |      | 26/36     | 842                              | 842                                | 842                      | 0                        |
| 177     |             |      | 26/37     | 137                              | 137                                | 137                      | 0                        |
| 178     |             |      | 26/38     | 806                              | 806                                | 806                      | 0                        |
| 179     |             |      | 26/39     | 317                              | 317                                | 317                      | 0                        |
| 180     |             |      | 26/40     | 208                              | 208                                | 208                      | 0                        |
| 181     |             |      | 26/41     | 1.051                            | 1.051                              | 1000                     | 51                       |
| 182     |             |      | 26/44     | 53                               | 53                                 | 53                       | 0                        |
| 183     |             |      | 26/45     | 591                              | 591                                | 591                      | 0                        |
| 184     |             |      | 26/46     | 288                              | 288                                | 288                      | 0                        |
| 185     |             |      | 26/54     | 117                              | 117                                | 117                      | 0                        |
| 186     |             |      | 27/6      | 105                              | 105                                | 105                      | 0                        |
| 187     |             |      | 27/8      | 21                               | 21                                 | 21                       | 0                        |
| 188     |             |      | 56/1      | 1.200                            | 1.200                              | 1000                     | 200                      |
| 189     |             |      | 56/2      | 3.595                            | 514                                | 514                      | 0                        |
| 190     |             |      | 58        | 1.057                            | 424                                | 424                      | 0                        |
| 191     |             |      | 61        | 4.965                            | 4.965                              | 1000                     | 3965                     |
| 192     |             |      | 62/1      | 102.348                          | 127                                | 127                      | 0                        |
| 193     |             |      | 63/3      | 264                              | 264                                | 264                      | 0                        |
| 194     |             |      | 63/6      | 53                               | 53                                 | 53                       | 0                        |
| 195     |             |      | 64/6      | 159                              | 159                                | 159                      | 0                        |
| 196     |             |      | 64/8      | 161                              | 161                                | 161                      | 0                        |
| 197     |             |      | 64/9      | 161                              | 161                                | 161                      | 0                        |
| 198     |             |      | 64/10     | 100                              | 100                                | 100                      | 0                        |
| 199     |             |      | 64/11     | 971                              | 971                                | 971                      | 0                        |
| 200     |             |      | 64/13     | 1.174                            | 1.174                              | 1000                     | 174                      |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                                        |                                        |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen bis 1.000 m <sup>2</sup> | davon Flächen über 1.000m <sup>2</sup> |
| 201     |             |      | 64/14     | 1.011                            | 1.011                              | 1000                                   | 11                                     |
| 202     |             |      | 64/15     | 153                              | 153                                | 153                                    | 0                                      |
| 203     |             |      | 64/16     | 1.240                            | 1.240                              | 1000                                   | 240                                    |
| 204     |             |      | 64/17     | 1.170                            | 1.170                              | 1000                                   | 170                                    |
| 205     |             |      | 64/18     | 301                              | 301                                | 301                                    | 0                                      |
| 206     |             |      | 68/4      | 1.064                            | 1.064                              | 1000                                   | 64                                     |
| 207     |             |      | 68/5      | 877                              | 877                                | 877                                    | 0                                      |
| 208     |             |      | 68/9      | 2.131                            | 2.131                              | 1000                                   | 1131                                   |
| 209     |             |      | 68/14     | 1.740                            | 1.740                              | 1000                                   | 740                                    |
| 210     |             |      | 68/17     | 637                              | 637                                | 637                                    | 0                                      |
| 211     |             |      | 68/22     | 61                               | 61                                 | 61                                     | 0                                      |
| 212     |             |      | 68/24     | 203                              | 203                                | 203                                    | 0                                      |
| 213     |             |      | 68/26     | 209                              | 209                                | 209                                    | 0                                      |
| 214     |             |      | 68/27     | 1.026                            | 1.026                              | 1000                                   | 26                                     |
| 215     |             |      | 68/28     | 1.100                            | 1.100                              | 1000                                   | 100                                    |
| 216     |             |      | 68/29     | 1.475                            | 1.475                              | 1000                                   | 475                                    |
| 217     |             |      | 68/30     | 1.450                            | 1.450                              | 1000                                   | 450                                    |
| 218     |             |      | 68/31     | 1.163                            | 1.163                              | 1000                                   | 163                                    |
| 219     |             |      | 68/32     | 1.140                            | 1.140                              | 1000                                   | 140                                    |
| 220     |             |      | 68/34     | 942                              | 942                                | 942                                    | 0                                      |
| 221     |             |      | 68/35     | 83                               | 83                                 | 83                                     | 0                                      |
| 222     |             |      | 69/8      | 818                              | 818                                | 818                                    | 0                                      |
| 223     |             |      | 69/9      | 100                              | 100                                | 100                                    | 0                                      |
| 224     |             |      | 69/15     | 669                              | 669                                | 669                                    | 0                                      |
| 225     |             |      | 69/17     | 653                              | 653                                | 653                                    | 0                                      |
| 226     |             |      | 69/21     | 927                              | 927                                | 927                                    | 0                                      |
| 227     |             |      | 70/2      | 106                              | 106                                | 106                                    | 0                                      |
| 228     |             |      | 70/5      | 65                               | 65                                 | 65                                     | 0                                      |
| 229     |             |      | 70/6      | 41                               | 41                                 | 41                                     | 0                                      |
| 230     |             |      | 70/8      | 33                               | 33                                 | 33                                     | 0                                      |
| 231     |             |      | 72/2      | 329                              | 329                                | 329                                    | 0                                      |
| 232     |             |      | 72/3      | 177                              | 177                                | 177                                    | 0                                      |
| 233     |             |      | 72/4      | 69                               | 69                                 | 69                                     | 0                                      |
| 234     |             |      | 72/5      | 1                                | 1                                  | 1                                      | 0                                      |
| 235     |             |      | 74/1      | 2.011                            | 2.011                              | 1000                                   | 1011                                   |
| 236     |             |      | 74/2      | 3.066                            | 3.066                              | 1000                                   | 2066                                   |
| 237     |             |      | 79/2      | 2.626                            | 2.626                              | 1000                                   | 1626                                   |
| 238     |             |      | 81/3      | 21.264                           | 2.235                              | 1000                                   | 1235                                   |
| 239     |             | 2    | 66/3      | 1.260                            | 1.260                              | 1000                                   | 260                                    |
| 240     |             |      | 66/4      | 1.538                            | 1.538                              | 1000                                   | 538                                    |
| 241     |             |      | 66/6      | 800                              | 800                                | 800                                    | 0                                      |
| 242     |             |      | 66/7      | 800                              | 800                                | 800                                    | 0                                      |
| 243     |             |      | 66/8      | 800                              | 800                                | 800                                    | 0                                      |
| 244     |             |      | 66/12     | 816                              | 816                                | 816                                    | 0                                      |
| 245     |             |      | 66/13     | 816                              | 816                                | 816                                    | 0                                      |
| 246     |             |      | 66/16     | 774                              | 774                                | 774                                    | 0                                      |
| 247     |             |      | 66/17     | 468                              | 468                                | 468                                    | 0                                      |
| 248     |             |      | 66/18     | 1.007                            | 1.007                              | 1000                                   | 7                                      |
| 249     |             |      | 66/19     | 310                              | 310                                | 310                                    | 0                                      |
| 250     |             |      | 66/20     | 461                              | 461                                | 461                                    | 0                                      |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten  |      |           |                      | BAL Flächenermittlung  |               |              |
|---------|--------------|------|-----------|----------------------|------------------------|---------------|--------------|
|         | Gemarkung    | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m² | davon BAL-Fläche in m² | davon Flächen |              |
|         |              |      |           |                      |                        | bis 1.000 m²  | über 1.000m² |
| 251     |              |      | 66/21     | 2.166                | 2.166                  | 1000          | 1166         |
| 252     |              |      | 66/26     | 185                  | 185                    | 185           | 0            |
| 253     |              |      | 66/27     | 833                  | 833                    | 833           | 0            |
| 254     |              |      | 66/29     | 768                  | 768                    | 768           | 0            |
| 255     |              |      | 66/38     | 366                  | 366                    | 366           | 0            |
| 256     |              |      | 66/39     | 1.875                | 1.875                  | 1000          | 875          |
| 257     |              |      | 66/41     | 473.785              | 548                    | 548           | 0            |
| 258     |              |      | 66/42     | 1.448                | 1.448                  | 1000          | 448          |
| 259     |              |      | 66/43     | 389                  | 389                    | 389           | 0            |
| 260     |              |      | 69/1      | 4.139                | 3.055                  | 1000          | 2055         |
| 261     |              |      | 69/2      | 314                  | 314                    | 314           | 0            |
| 262     |              |      | 70/1      | 3.044                | 3.044                  | 1000          | 2044         |
| 263     |              |      | 70/3      | 603                  | 603                    | 603           | 0            |
| 264     |              |      | 70/4      | 728                  | 728                    | 728           | 0            |
| 265     |              |      | 77/2      | 82.489               | 1.048                  | 1000          | 48           |
| 266     |              |      | 79/5      | 79.592               | 2.317                  | 1000          | 1317         |
| 267     |              |      | 83/1      | 4.466                | 4.005                  | 1000          | 3005         |
| 268     |              |      | 84/1      | 5.962                | 5.962                  | 1000          | 4962         |
| 269     |              |      | 90        | 32.511               | 18.207                 | 1000          | 17207        |
| 270     | Trollenhagen | 1    | 119/1     | 4.646                | 781                    | 781           | 0            |
| 271     |              |      | 120       | 2.871                | 233                    | 233           | 0            |
| 272     |              |      | 122/1     | 10.196               | 33                     | 33            | 0            |
| 273     |              | 3    | 9/1       | 477                  | 477                    | 477           | 0            |
| 274     |              |      | 9/2       | 303                  | 303                    | 303           | 0            |
| 275     |              |      | 9/4       | 12.131               | 1.044                  | 1000          | 44           |
| 276     |              |      | 27/18     | 49.979               | 49.979                 | 1000          | 48979        |
| 277     |              |      | 33/2      | 407                  | 407                    | 407           | 0            |
| 278     |              |      | 33/3      | 641                  | 641                    | 641           | 0            |
| 279     |              |      | 34/1      | 26.110               | 23.675                 | 1000          | 22675        |
| 280     |              |      | 34/3      | 6.602                | 6.602                  | 1000          | 5602         |
| 281     |              |      | 34/4      | 22                   | 22                     | 22            | 0            |
| 282     |              |      | 35/5      | 4.001                | 4.001                  | 1000          | 3001         |
| 283     |              |      | 39/8      | 7.968                | 7.968                  | 1000          | 6968         |
| 284     |              |      | 39/9      | 46.547               | 46.547                 | 1000          | 45547        |
| 285     |              |      | 39/22     | 1.333                | 1.333                  | 1000          | 333          |
| 286     |              |      | 39/23     | 14.032               | 14.032                 | 1000          | 13032        |
| 287     |              |      | 39/24     | 5.456                | 5.456                  | 1000          | 4456         |
| 288     |              |      | 39/28     | 5.000                | 5.000                  | 1000          | 4000         |
| 289     |              |      | 39/29     | 3.000                | 3.000                  | 1000          | 2000         |
| 290     |              |      | 39/31     | 3.355                | 3.355                  | 1000          | 2355         |
| 291     |              |      | 39/39     | 2.681                | 2.681                  | 1000          | 1681         |
| 292     |              |      | 39/40     | 3.000                | 3.000                  | 1000          | 2000         |
| 293     |              |      | 39/41     | 3.000                | 3.000                  | 1000          | 2000         |
| 294     |              |      | 39/42     | 2.498                | 2.498                  | 1000          | 1498         |
| 295     |              |      | 39/43     | 2.502                | 2.502                  | 1000          | 1502         |
| 296     |              |      | 39/44     | 3.000                | 3.000                  | 1000          | 2000         |
| 297     |              |      | 39/45     | 3.001                | 3.001                  | 1000          | 2001         |
| 298     |              |      | 39/46     | 3.000                | 3.000                  | 1000          | 2000         |
| 299     |              |      | 39/47     | 20.065               | 20.065                 | 1000          | 19065        |
| 300     |              |      | 39/48     | 15.000               | 15.000                 | 1000          | 14000        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 301     |             |      | 39/50     | 34                               | 34                                 | 34                       | 0                        |
| 302     |             |      | 39/51     | 123                              | 123                                | 123                      | 0                        |
| 303     |             |      | 39/52     | 23                               | 23                                 | 23                       | 0                        |
| 304     |             |      | 39/54     | 20                               | 20                                 | 20                       | 0                        |
| 305     |             |      | 39/55     | 36.800                           | 36.800                             | 1000                     | 35800                    |
| 306     |             |      | 39/58     | 5.000                            | 5.000                              | 1000                     | 4000                     |
| 307     |             |      | 39/59     | 5.904                            | 5.904                              | 1000                     | 4904                     |
| 308     |             |      | 39/61     | 9.574                            | 9.574                              | 1000                     | 8574                     |
| 309     |             |      | 39/62     | 2.035                            | 1.972                              | 1000                     | 972                      |
| 310     |             |      | 39/63     | 6.409                            | 6.409                              | 1000                     | 5409                     |
| 311     |             |      | 39/64     | 6.339                            | 6.339                              | 1000                     | 5339                     |
| 312     |             |      | 39/66     | 2.051                            | 2.051                              | 1000                     | 1051                     |
| 313     |             |      | 39/68     | 2.427                            | 2.427                              | 1000                     | 1427                     |
| 314     |             |      | 39/70     | 2.363                            | 2.363                              | 1000                     | 1363                     |
| 315     |             |      | 41/3      | 57                               | 57                                 | 57                       | 0                        |
| 316     |             |      | 43/3      | 17.422                           | 17.422                             | 1000                     | 16422                    |
| 317     |             |      | 44/3      | 1.161                            | 1.161                              | 1000                     | 161                      |
| 318     |             |      | 44/4      | 1.069                            | 1.069                              | 1000                     | 69                       |
| 319     |             |      | 82/5      | 343                              | 343                                | 343                      | 0                        |
| 320     |             |      | 88/4      | 359                              | 359                                | 359                      | 0                        |
| 321     |             |      | 91/2      | 3.640                            | 949                                | 949                      | 0                        |
| 322     |             |      | 92/2      | 4.114                            | 4.114                              | 1000                     | 3114                     |
| 323     |             |      | 93        | 2.842                            | 2.842                              | 1000                     | 1842                     |
| 324     |             |      | 94        | 2.705                            | 2.705                              | 1000                     | 1705                     |
| 325     |             |      | 95        | 3.527                            | 3.527                              | 1000                     | 2527                     |
| 326     |             |      | 97/1      | 3.770                            | 205                                | 205                      | 0                        |
| 327     |             |      | 110/4     | 6.529                            | 6.529                              | 1000                     | 5529                     |
| 328     |             |      | 110/16    | 1.035                            | 1.035                              | 1000                     | 35                       |
| 329     |             |      | 110/17    | 3.261                            | 3.261                              | 1000                     | 2261                     |
| 330     |             |      | 110/18    | 2.295                            | 2.295                              | 1000                     | 1295                     |
| 331     |             |      | 110/20    | 150                              | 150                                | 150                      | 0                        |
| 332     |             |      | 110/21    | 1.421                            | 1.421                              | 1000                     | 421                      |
| 333     |             |      | 110/22    | 2.187                            | 2.187                              | 1000                     | 1187                     |
| 334     |             |      | 110/24    | 3.203                            | 3.203                              | 1000                     | 2203                     |
| 335     |             |      | 110/26    | 974                              | 974                                | 974                      | 0                        |
| 336     |             |      | 110/27    | 2.550                            | 2.022                              | 1000                     | 1022                     |
| 337     |             |      | 110/29    | 680                              | 548                                | 548                      | 0                        |
| 338     |             |      | 110/30    | 3.523                            | 3.523                              | 1000                     | 2523                     |
| 339     |             |      | 110/31    | 1.669                            | 1.669                              | 1000                     | 669                      |
| 340     |             |      | 110/34    | 1.301                            | 1.301                              | 1000                     | 301                      |
| 341     |             |      | 110/36    | 4.481                            | 4.481                              | 1000                     | 3481                     |
| 342     |             |      | 110/38    | 3.291                            | 3.291                              | 1000                     | 2291                     |
| 343     |             |      | 110/39    | 1.176                            | 1.176                              | 1000                     | 176                      |
| 344     |             |      | 110/41    | 11.251                           | 11.251                             | 1000                     | 10251                    |
| 345     |             |      | 110/53    | 2.000                            | 2.000                              | 1000                     | 1000                     |
| 346     |             |      | 110/54    | 5.000                            | 5.000                              | 1000                     | 4000                     |
| 347     |             |      | 110/56    | 21                               | 21                                 | 21                       | 0                        |
| 348     |             |      | 110/57    | 129                              | 129                                | 129                      | 0                        |
| 349     |             |      | 110/63    | 31                               | 31                                 | 31                       | 0                        |
| 350     |             |      | 110/65    | 44                               | 44                                 | 44                       | 0                        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 351     |             |      | 110/66    | 4.074                            | 4.074                              | 1000                     | 3074                     |
| 352     |             |      | 110/67    | 131                              | 131                                | 131                      | 0                        |
| 353     |             |      | 110/76    | 1.977                            | 1.977                              | 1000                     | 977                      |
| 354     |             |      | 110/77    | 63                               | 63                                 | 63                       | 0                        |
| 355     |             |      | 110/78    | 583                              | 583                                | 583                      | 0                        |
| 356     |             |      | 110/79    | 359                              | 359                                | 359                      | 0                        |
| 357     |             |      | 110/80    | 180                              | 180                                | 180                      | 0                        |
| 358     |             |      | 110/81    | 771                              | 771                                | 771                      | 0                        |
| 359     |             |      | 110/83    | 242                              | 242                                | 242                      | 0                        |
| 360     |             |      | 110/84    | 92                               | 92                                 | 92                       | 0                        |
| 361     |             |      | 110/85    | 858                              | 858                                | 858                      | 0                        |
| 362     |             |      | 110/86    | 975                              | 975                                | 975                      | 0                        |
| 363     |             |      | 110/87    | 24                               | 24                                 | 24                       | 0                        |
| 364     |             |      | 110/88    | 15                               | 15                                 | 15                       | 0                        |
| 365     |             |      | 110/89    | 83                               | 83                                 | 83                       | 0                        |
| 366     |             |      | 110/90    | 188                              | 188                                | 188                      | 0                        |
| 367     |             |      | 110/91    | 12                               | 12                                 | 12                       | 0                        |
| 368     |             |      | 110/92    | 142                              | 142                                | 142                      | 0                        |
| 369     |             |      | 110/101   | 417                              | 417                                | 417                      | 0                        |
| 370     |             |      | 110/102   | 462                              | 462                                | 462                      | 0                        |
| 371     |             |      | 110/103   | 638                              | 638                                | 638                      | 0                        |
| 372     |             |      | 110/104   | 92                               | 92                                 | 92                       | 0                        |
| 373     |             |      | 110/106   | 832                              | 832                                | 832                      | 0                        |
| 374     |             |      | 110/110   | 3.086                            | 3.086                              | 1000                     | 2086                     |
| 375     |             |      | 110/113   | 3.742                            | 3.742                              | 1000                     | 2742                     |
| 376     |             | 4    | 1/2       | 250                              | 250                                | 250                      | 0                        |
| 377     |             |      | 1/3       | 5.993                            | 5.993                              | 1000                     | 4993                     |
| 378     |             |      | 2/2       | 201                              | 201                                | 201                      | 0                        |
| 379     |             |      | 2/6       | 12                               | 12                                 | 12                       | 0                        |
| 380     |             |      | 2/7       | 681                              | 681                                | 681                      | 0                        |
| 381     |             |      | 3/2       | 53                               | 53                                 | 53                       | 0                        |
| 382     |             |      | 3/6       | 101                              | 101                                | 101                      | 0                        |
| 383     |             |      | 3/8       | 634                              | 634                                | 634                      | 0                        |
| 384     |             |      | 3/9       | 151                              | 151                                | 151                      | 0                        |
| 385     |             |      | 3/10      | 158                              | 158                                | 158                      | 0                        |
| 386     |             |      | 3/11      | 294                              | 294                                | 294                      | 0                        |
| 387     |             |      | 3/12      | 167                              | 167                                | 167                      | 0                        |
| 388     |             |      | 4/1       | 60                               | 60                                 | 60                       | 0                        |
| 389     |             |      | 5/3       | 1.037                            | 1.037                              | 1000                     | 37                       |
| 390     |             |      | 5/6       | 948                              | 948                                | 948                      | 0                        |
| 391     |             |      | 5/7       | 948                              | 948                                | 948                      | 0                        |
| 392     |             |      | 5/8       | 688                              | 688                                | 688                      | 0                        |
| 393     |             |      | 5/11      | 598                              | 598                                | 598                      | 0                        |
| 394     |             |      | 5/12      | 2.189                            | 1.590                              | 1000                     | 590                      |
| 395     |             |      | 5/13      | 7.682                            | 7.682                              | 1000                     | 6682                     |
| 396     |             |      | 5/14      | 500                              | 500                                | 500                      | 0                        |
| 397     |             |      | 5/15      | 492                              | 492                                | 492                      | 0                        |
| 398     |             |      | 5/16      | 196                              | 196                                | 196                      | 0                        |
| 399     |             |      | 6         | 2.514                            | 2.514                              | 1000                     | 1514                     |
| 400     |             |      | 7         | 2.636                            | 2.636                              | 1000                     | 1636                     |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 401     |             |      | 8/1       | 54                               | 54                                 | 54                       | 0                        |
| 402     |             |      | 9/3       | 6.250                            | 6.250                              | 1000                     | 5250                     |
| 403     |             |      | 12/7      | 665                              | 665                                | 665                      | 0                        |
| 404     |             |      | 12/8      | 142                              | 142                                | 142                      | 0                        |
| 405     |             |      | 12/9      | 1.629                            | 1.629                              | 1000                     | 629                      |
| 406     |             |      | 12/11     | 819                              | 819                                | 819                      | 0                        |
| 407     |             |      | 12/12     | 124                              | 124                                | 124                      | 0                        |
| 408     |             |      | 12/14     | 349                              | 349                                | 349                      | 0                        |
| 409     |             |      | 12/15     | 342                              | 342                                | 342                      | 0                        |
| 410     |             |      | 12/16     | 451                              | 451                                | 451                      | 0                        |
| 411     |             |      | 12/18     | 493                              | 493                                | 493                      | 0                        |
| 412     |             |      | 12/19     | 292                              | 292                                | 292                      | 0                        |
| 413     |             |      | 12/20     | 500                              | 500                                | 500                      | 0                        |
| 414     |             |      | 12/21     | 430                              | 430                                | 430                      | 0                        |
| 415     |             |      | 13/1      | 2.096                            | 2.096                              | 1000                     | 1096                     |
| 416     |             |      | 13/4      | 893                              | 893                                | 893                      | 0                        |
| 417     |             |      | 13/5      | 884                              | 884                                | 884                      | 0                        |
| 418     |             |      | 13/8      | 633                              | 633                                | 633                      | 0                        |
| 419     |             |      | 13/9      | 770                              | 770                                | 770                      | 0                        |
| 420     |             |      | 13/10     | 485                              | 485                                | 485                      | 0                        |
| 421     |             |      | 13/11     | 486                              | 486                                | 486                      | 0                        |
| 422     |             |      | 13/14     | 4                                | 4                                  | 4                        | 0                        |
| 423     |             |      | 13/16     | 801                              | 801                                | 801                      | 0                        |
| 424     |             |      | 13/17     | 664                              | 664                                | 664                      | 0                        |
| 425     |             |      | 13/20     | 550                              | 550                                | 550                      | 0                        |
| 426     |             |      | 13/23     | 647                              | 647                                | 647                      | 0                        |
| 427     |             |      | 13/24     | 583                              | 583                                | 583                      | 0                        |
| 428     |             |      | 13/25     | 656                              | 656                                | 656                      | 0                        |
| 429     |             |      | 13/27     | 599                              | 599                                | 599                      | 0                        |
| 430     |             |      | 13/28     | 591                              | 591                                | 591                      | 0                        |
| 431     |             |      | 13/29     | 658                              | 658                                | 658                      | 0                        |
| 432     |             |      | 13/32     | 1.404                            | 1.404                              | 1000                     | 404                      |
| 433     |             |      | 13/36     | 576                              | 576                                | 576                      | 0                        |
| 434     |             |      | 13/37     | 540                              | 540                                | 540                      | 0                        |
| 435     |             |      | 13/38     | 577                              | 577                                | 577                      | 0                        |
| 436     |             |      | 13/39     | 567                              | 567                                | 567                      | 0                        |
| 437     |             |      | 13/40     | 202                              | 202                                | 202                      | 0                        |
| 438     |             |      | 13/41     | 32                               | 32                                 | 32                       | 0                        |
| 439     |             |      | 13/42     | 33                               | 33                                 | 33                       | 0                        |
| 440     |             |      | 13/43     | 5.986                            | 5.986                              | 1000                     | 4986                     |
| 441     |             |      | 13/46     | 598                              | 598                                | 598                      | 0                        |
| 442     |             |      | 14/1      | 907                              | 907                                | 907                      | 0                        |
| 443     |             |      | 14/4      | 178                              | 178                                | 178                      | 0                        |
| 444     |             |      | 14/7      | 478                              | 478                                | 478                      | 0                        |
| 445     |             |      | 14/8      | 211                              | 211                                | 211                      | 0                        |
| 446     |             |      | 14/9      | 16                               | 16                                 | 16                       | 0                        |
| 447     |             |      | 14/11     | 651                              | 651                                | 651                      | 0                        |
| 448     |             |      | 14/12     | 516                              | 516                                | 516                      | 0                        |
| 449     |             |      | 14/13     | 503                              | 503                                | 503                      | 0                        |
| 450     |             |      | 14/14     | 750                              | 750                                | 750                      | 0                        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 451     |             |      | 14/15     | 103                              | 103                                | 103                      | 0                        |
| 452     |             |      | 14/16     | 71                               | 71                                 | 71                       | 0                        |
| 453     |             |      | 14/17     | 15                               | 15                                 | 15                       | 0                        |
| 454     |             |      | 15/1      | 984                              | 984                                | 984                      | 0                        |
| 455     |             |      | 15/2      | 957                              | 957                                | 957                      | 0                        |
| 456     |             |      | 15/5      | 1.401                            | 1.401                              | 1000                     | 401                      |
| 457     |             |      | 15/6      | 1.139                            | 1.139                              | 1000                     | 139                      |
| 458     |             |      | 15/7      | 157                              | 157                                | 157                      | 0                        |
| 459     |             |      | 16/1      | 2.174                            | 2.034                              | 1000                     | 1034                     |
| 460     |             |      | 16/4      | 1.423                            | 1.423                              | 1000                     | 423                      |
| 461     |             |      | 16/5      | 293                              | 206                                | 206                      | 0                        |
| 462     |             |      | 16/6      | 3.543                            | 2.959                              | 1000                     | 1959                     |
| 463     |             |      | 17/5      | 1.345                            | 1.345                              | 1000                     | 345                      |
| 464     |             |      | 19/2      | 102                              | 102                                | 102                      | 0                        |
| 465     |             |      | 19/3      | 74                               | 74                                 | 74                       | 0                        |
| 466     |             |      | 19/4      | 205                              | 205                                | 205                      | 0                        |
| 467     |             |      | 19/5      | 143                              | 143                                | 143                      | 0                        |
| 468     |             |      | 19/6      | 168                              | 168                                | 168                      | 0                        |
| 469     |             |      | 19/7      | 38                               | 38                                 | 38                       | 0                        |
| 470     |             |      | 19/10     | 143                              | 143                                | 143                      | 0                        |
| 471     |             |      | 19/11     | 30                               | 30                                 | 30                       | 0                        |
| 472     |             |      | 21/4      | 600                              | 600                                | 600                      | 0                        |
| 473     |             |      | 21/5      | 566                              | 566                                | 566                      | 0                        |
| 474     |             |      | 21/7      | 444                              | 444                                | 444                      | 0                        |
| 475     |             |      | 21/8      | 553                              | 553                                | 553                      | 0                        |
| 476     |             |      | 21/9      | 379                              | 379                                | 379                      | 0                        |
| 477     |             |      | 21/10     | 476                              | 476                                | 476                      | 0                        |
| 478     |             |      | 21/11     | 620                              | 620                                | 620                      | 0                        |
| 479     |             |      | 21/12     | 724                              | 724                                | 724                      | 0                        |
| 480     |             |      | 21/13     | 612                              | 612                                | 612                      | 0                        |
| 481     |             |      | 21/14     | 461                              | 461                                | 461                      | 0                        |
| 482     |             |      | 21/15     | 529                              | 529                                | 529                      | 0                        |
| 483     |             |      | 21/16     | 45                               | 45                                 | 45                       | 0                        |
| 484     |             |      | 22/1      | 677                              | 677                                | 677                      | 0                        |
| 485     |             |      | 22/3      | 1.225                            | 1.225                              | 1000                     | 225                      |
| 486     |             |      | 22/4      | 806                              | 806                                | 806                      | 0                        |
| 487     |             |      | 24/2      | 409                              | 409                                | 409                      | 0                        |
| 488     |             |      | 24/3      | 75                               | 75                                 | 75                       | 0                        |
| 489     |             |      | 25/1      | 1.911                            | 1.911                              | 1000                     | 911                      |
| 490     |             |      | 25/2      | 2.680                            | 2.531                              | 1000                     | 1531                     |
| 491     |             |      | 26        | 3.946                            | 3.173                              | 1000                     | 2173                     |
| 492     |             |      | 27        | 5.632                            | 5.632                              | 1000                     | 4632                     |
| 493     |             |      | 28        | 5.424                            | 5.424                              | 1000                     | 4424                     |
| 494     |             |      | 29/3      | 517                              | 517                                | 517                      | 0                        |
| 495     |             |      | 29/6      | 921                              | 921                                | 921                      | 0                        |
| 496     |             |      | 29/10     | 2.510                            | 1.185                              | 1000                     | 185                      |
| 497     |             |      | 30/18     | 52                               | 52                                 | 52                       | 0                        |
| 498     |             |      | 31/1      | 1.761                            | 1.761                              | 1000                     | 761                      |
| 499     |             |      | 31/2      | 1.806                            | 1.806                              | 1000                     | 806                      |
| 500     |             |      | 32/1      | 1.350                            | 1.350                              | 1000                     | 350                      |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 501     |             |      | 32/6      | 435                              | 435                                | 435                      | 0                        |
| 502     |             |      | 32/7      | 346                              | 346                                | 346                      | 0                        |
| 503     |             |      | 32/8      | 366                              | 366                                | 366                      | 0                        |
| 504     |             |      | 32/9      | 1.408                            | 1.408                              | 1000                     | 408                      |
| 505     |             |      | 33/1      | 1.621                            | 1.621                              | 1000                     | 621                      |
| 506     |             |      | 33/2      | 1.264                            | 1.264                              | 1000                     | 264                      |
| 507     |             |      | 33/3      | 116                              | 116                                | 116                      | 0                        |
| 508     |             |      | 33/4      | 356                              | 356                                | 356                      | 0                        |
| 509     |             |      | 33/5      | 563                              | 563                                | 563                      | 0                        |
| 510     |             |      | 33/6      | 79                               | 79                                 | 79                       | 0                        |
| 511     |             |      | 34/2      | 1.873                            | 1.873                              | 1000                     | 873                      |
| 512     |             |      | 34/3      | 1.267                            | 1.267                              | 1000                     | 267                      |
| 513     |             |      | 34/4      | 508                              | 508                                | 508                      | 0                        |
| 514     |             |      | 35/1      | 469                              | 469                                | 469                      | 0                        |
| 515     |             |      | 35/2      | 2.649                            | 2.649                              | 1000                     | 1649                     |
| 516     |             |      | 36/3      | 4.336                            | 4.336                              | 1000                     | 3336                     |
| 517     |             |      | 36/5      | 540                              | 540                                | 540                      | 0                        |
| 518     |             |      | 37/4      | 2.169                            | 1.681                              | 1000                     | 681                      |
| 519     |             |      | 39/3      | 16.421                           | 16.421                             | 1000                     | 15421                    |
| 520     |             |      | 41/3      | 2.150                            | 2.150                              | 1000                     | 1150                     |
| 521     |             |      | 47/1      | 2.954                            | 2.954                              | 1000                     | 1954                     |
| 522     |             |      | 49/2      | 462                              | 462                                | 462                      | 0                        |
| 523     |             |      | 49/3      | 1.232                            | 1.232                              | 1000                     | 232                      |
| 524     |             |      | 49/7      | 109                              | 109                                | 109                      | 0                        |
| 525     |             |      | 49/8      | 600                              | 600                                | 600                      | 0                        |
| 526     |             |      | 49/10     | 1.000                            | 1.000                              | 1000                     | 0                        |
| 527     |             |      | 49/11     | 136                              | 136                                | 136                      | 0                        |
| 528     |             |      | 50/5      | 643                              | 643                                | 643                      | 0                        |
| 529     |             |      | 51/3      | 193                              | 193                                | 193                      | 0                        |
| 530     |             |      | 52/1      | 394                              | 394                                | 394                      | 0                        |
| 531     |             |      | 52/2      | 869                              | 869                                | 869                      | 0                        |
| 532     |             |      | 52/3      | 649                              | 649                                | 649                      | 0                        |
| 533     |             |      | 52/6      | 763                              | 763                                | 763                      | 0                        |
| 534     |             |      | 52/10     | 313                              | 313                                | 313                      | 0                        |
| 535     |             |      | 52/12     | 976                              | 976                                | 976                      | 0                        |
| 536     |             |      | 53/3      | 108                              | 108                                | 108                      | 0                        |
| 537     |             |      | 53/4      | 34                               | 34                                 | 34                       | 0                        |
| 538     |             |      | 54/1      | 1.672                            | 1.672                              | 1000                     | 672                      |
| 539     |             |      | 54/2      | 2.395                            | 2.395                              | 1000                     | 1395                     |
| 540     |             |      | 55/1      | 1.718                            | 1.718                              | 1000                     | 718                      |
| 541     |             |      | 55/2      | 1.296                            | 1.263                              | 1000                     | 263                      |
| 542     |             |      | 56/4      | 364                              | 364                                | 364                      | 0                        |
| 543     |             |      | 56/7      | 384                              | 384                                | 384                      | 0                        |
| 544     |             |      | 56/9      | 318                              | 318                                | 318                      | 0                        |
| 545     |             |      | 56/10     | 741                              | 741                                | 741                      | 0                        |
| 546     |             |      | 56/12     | 321                              | 321                                | 321                      | 0                        |
| 547     |             |      | 56/13     | 761                              | 761                                | 761                      | 0                        |
| 548     |             |      | 58        | 812                              | 812                                | 812                      | 0                        |
| 549     |             |      | 60/7      | 1.019                            | 1.019                              | 1000                     | 19                       |
| 550     |             |      | 60/8      | 932                              | 932                                | 932                      | 0                        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 551     |             |      | 60/9      | 1.132                            | 1.132                              | 1000                     | 132                      |
| 552     |             |      | 60/10     | 1.061                            | 1.061                              | 1000                     | 61                       |
| 553     |             |      | 60/11     | 1.450                            | 1.450                              | 1000                     | 450                      |
| 554     |             |      | 60/12     | 1.478                            | 1.478                              | 1000                     | 478                      |
| 555     |             |      | 60/13     | 992                              | 992                                | 992                      | 0                        |
| 556     |             |      | 60/21     | 67                               | 67                                 | 67                       | 0                        |
| 557     |             |      | 60/22     | 28                               | 28                                 | 28                       | 0                        |
| 558     |             |      | 60/24     | 344                              | 344                                | 344                      | 0                        |
| 559     |             |      | 60/26     | 829                              | 829                                | 829                      | 0                        |
| 560     |             |      | 60/28     | 1.785                            | 1.785                              | 1000                     | 785                      |
| 561     |             |      | 61/2      | 944                              | 944                                | 944                      | 0                        |
| 562     |             |      | 61/3      | 980                              | 980                                | 980                      | 0                        |
| 563     |             |      | 61/4      | 1.704                            | 1.500                              | 1000                     | 500                      |
| 564     |             |      | 61/5      | 172                              | 172                                | 172                      | 0                        |
| 565     |             |      | 62/3      | 671                              | 671                                | 671                      | 0                        |
| 566     |             |      | 62/4      | 674                              | 674                                | 674                      | 0                        |
| 567     |             |      | 62/5      | 672                              | 672                                | 672                      | 0                        |
| 568     |             |      | 62/7      | 644                              | 644                                | 644                      | 0                        |
| 569     |             |      | 62/8      | 706                              | 706                                | 706                      | 0                        |
| 570     |             |      | 64/4      | 407                              | 407                                | 407                      | 0                        |
| 571     |             |      | 64/5      | 465                              | 465                                | 465                      | 0                        |
| 572     |             |      | 64/6      | 465                              | 465                                | 465                      | 0                        |
| 573     |             |      | 64/7      | 465                              | 465                                | 465                      | 0                        |
| 574     |             |      | 64/8      | 413                              | 413                                | 413                      | 0                        |
| 575     |             |      | 64/9      | 753                              | 753                                | 753                      | 0                        |
| 576     |             |      | 64/10     | 240                              | 240                                | 240                      | 0                        |
| 577     |             |      | 64/11     | 195                              | 195                                | 195                      | 0                        |
| 578     |             |      | 64/12     | 195                              | 195                                | 195                      | 0                        |
| 579     |             |      | 64/13     | 240                              | 240                                | 240                      | 0                        |
| 580     |             |      | 67/4      | 780                              | 780                                | 780                      | 0                        |
| 581     |             |      | 67/5      | 780                              | 780                                | 780                      | 0                        |
| 582     |             |      | 67/6      | 780                              | 780                                | 780                      | 0                        |
| 583     |             |      | 67/7      | 1.035                            | 1.035                              | 1000                     | 35                       |
| 584     |             |      | 67/8      | 500                              | 500                                | 500                      | 0                        |
| 585     |             |      | 67/10     | 660                              | 660                                | 660                      | 0                        |
| 586     |             |      | 67/13     | 728                              | 728                                | 728                      | 0                        |
| 587     |             |      | 67/14     | 728                              | 728                                | 728                      | 0                        |
| 588     |             |      | 67/15     | 728                              | 728                                | 728                      | 0                        |
| 589     |             |      | 67/16     | 728                              | 728                                | 728                      | 0                        |
| 590     |             |      | 67/19     | 699                              | 699                                | 699                      | 0                        |
| 591     |             |      | 67/20     | 698                              | 698                                | 698                      | 0                        |
| 592     |             |      | 67/21     | 697                              | 697                                | 697                      | 0                        |
| 593     |             |      | 67/23     | 761                              | 761                                | 761                      | 0                        |
| 594     |             |      | 67/24     | 651                              | 651                                | 651                      | 0                        |
| 595     |             |      | 67/25     | 651                              | 651                                | 651                      | 0                        |
| 596     |             |      | 67/26     | 651                              | 651                                | 651                      | 0                        |
| 597     |             |      | 67/27     | 640                              | 640                                | 640                      | 0                        |
| 598     |             |      | 67/28     | 766                              | 766                                | 766                      | 0                        |
| 599     |             |      | 67/29     | 432                              | 432                                | 432                      | 0                        |
| 600     |             |      | 67/30     | 351                              | 351                                | 351                      | 0                        |

| lfid.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|----------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|          | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|          |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 601      |             |      | 67/31     | 351                              | 351                                | 351                      | 0                        |
| 602      |             |      | 67/32     | 487                              | 487                                | 487                      | 0                        |
| 603      |             |      | 67/33     | 407                              | 407                                | 407                      | 0                        |
| 604      |             |      | 67/34     | 408                              | 408                                | 408                      | 0                        |
| 605      |             |      | 67/35     | 395                              | 395                                | 395                      | 0                        |
| 606      |             |      | 67/36     | 396                              | 396                                | 396                      | 0                        |
| 607      |             |      | 67/37     | 375                              | 375                                | 375                      | 0                        |
| 608      |             |      | 67/38     | 375                              | 375                                | 375                      | 0                        |
| 609      |             |      | 67/39     | 366                              | 366                                | 366                      | 0                        |
| 610      |             |      | 67/40     | 367                              | 367                                | 367                      | 0                        |
| 611      |             |      | 67/41     | 349                              | 349                                | 349                      | 0                        |
| 612      |             |      | 67/42     | 328                              | 328                                | 328                      | 0                        |
| 613      |             |      | 67/43     | 76                               | 76                                 | 76                       | 0                        |
| 614      |             |      | 70/2      | 676                              | 676                                | 676                      | 0                        |
| 615      |             |      | 70/3      | 1.000                            | 1.000                              | 1000                     | 0                        |
| 616      |             |      | 70/4      | 813                              | 813                                | 813                      | 0                        |
| 617      |             |      | 73        | 1.247                            | 1.247                              | 1000                     | 247                      |
| 618      |             |      | 74/2      | 1.199                            | 922                                | 922                      | 0                        |
| 619      |             |      | 74/3      | 1.199                            | 775                                | 775                      | 0                        |
| 620      |             |      | 74/4      | 599                              | 599                                | 599                      | 0                        |
| 621      |             |      | 74/5      | 599                              | 599                                | 599                      | 0                        |
| 622      |             |      | 75/1      | 861                              | 861                                | 861                      | 0                        |
| 623      |             |      | 75/2      | 859                              | 859                                | 859                      | 0                        |
| 624      |             |      | 75/3      | 1.922                            | 1.922                              | 1000                     | 922                      |
| 625      |             |      | 76/2      | 1.407                            | 1.407                              | 1000                     | 407                      |
| 626      |             |      | 76/7      | 411                              | 411                                | 411                      | 0                        |
| 627      |             |      | 76/9      | 721                              | 721                                | 721                      | 0                        |
| 628      |             |      | 76/10     | 589                              | 589                                | 589                      | 0                        |
| 629      |             |      | 77/1      | 1.137                            | 1.137                              | 1000                     | 137                      |
| 630      |             |      | 77/4      | 387                              | 387                                | 387                      | 0                        |
| 631      |             |      | 77/6      | 28                               | 28                                 | 28                       | 0                        |
| 632      |             |      | 77/8      | 591                              | 591                                | 591                      | 0                        |
| 633      |             |      | 77/9      | 915                              | 915                                | 915                      | 0                        |
| 634      |             |      | 78/2      | 3.233                            | 3.233                              | 1000                     | 2233                     |
| 635      |             |      | 79        | 3.247                            | 3.247                              | 1000                     | 2247                     |
| 636      |             |      | 80/4      | 145                              | 145                                | 145                      | 0                        |
| 637      |             |      | 80/5      | 1.212                            | 1.212                              | 1000                     | 212                      |
| 638      |             |      | 80/6      | 266                              | 266                                | 266                      | 0                        |
| 639      |             |      | 80/7      | 173                              | 173                                | 173                      | 0                        |
| 640      |             |      | 80/8      | 1.429                            | 1.429                              | 1000                     | 429                      |
| 641      |             |      | 82/1      | 778                              | 778                                | 778                      | 0                        |
| 642      |             |      | 82/2      | 107                              | 107                                | 107                      | 0                        |
| 643      |             |      | 82/3      | 755                              | 755                                | 755                      | 0                        |
| 644      |             |      | 82/4      | 109                              | 109                                | 109                      | 0                        |
| 645      |             |      | 82/5      | 755                              | 755                                | 755                      | 0                        |
| 646      |             |      | 82/6      | 113                              | 113                                | 113                      | 0                        |
| 647      |             |      | 82/7      | 755                              | 755                                | 755                      | 0                        |
| 648      |             |      | 82/8      | 118                              | 118                                | 118                      | 0                        |
| 649      |             |      | 83/5      | 623                              | 623                                | 623                      | 0                        |
| 650      |             |      | 83/7      | 101                              | 101                                | 101                      | 0                        |

| lfd.Nr. | ALKIS-Daten |      |           |                                  | BAL Flächenermittlung              |                          |                          |
|---------|-------------|------|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|         | Gemarkung   | Flur | Flurstück | Gesamte Fläche in m <sup>2</sup> | davon BAL-Fläche in m <sup>2</sup> | davon Flächen            |                          |
|         |             |      |           |                                  |                                    | bis 1.000 m <sup>2</sup> | über 1.000m <sup>2</sup> |
| 651     |             |      | 83/10     | 76                               | 76                                 | 76                       | 0                        |
| 652     |             |      | 84/4      | 516                              | 516                                | 516                      | 0                        |
| 653     |             |      | 84/5      | 599                              | 599                                | 599                      | 0                        |
| 654     |             |      | 84/6      | 61                               | 61                                 | 61                       | 0                        |
| 655     |             |      | 84/7      | 1.325                            | 1.325                              | 1000                     | 325                      |
| 656     |             |      | 84/8      | 31                               | 31                                 | 31                       | 0                        |
| 657     |             |      | 84/9      | 20                               | 20                                 | 20                       | 0                        |
| 658     |             |      | 84/10     | 150                              | 150                                | 150                      | 0                        |
| 659     |             |      | 84/11     | 20                               | 20                                 | 20                       | 0                        |
| 660     |             |      | 84/13     | 57                               | 57                                 | 57                       | 0                        |
| 661     |             |      | 84/14     | 64                               | 64                                 | 64                       | 0                        |
| 662     |             |      | 84/16     | 216                              | 216                                | 216                      | 0                        |
| 663     |             |      | 84/17     | 216                              | 216                                | 216                      | 0                        |
| 664     |             |      | 85/1      | 686                              | 686                                | 686                      | 0                        |
| 665     |             |      | 85/2      | 615                              | 615                                | 615                      | 0                        |
| 666     |             |      | 85/3      | 644                              | 644                                | 644                      | 0                        |
| 667     |             |      | 85/5      | 1.229                            | 1.229                              | 1000                     | 229                      |
| 668     |             |      | 85/6      | 295                              | 295                                | 295                      | 0                        |
| 669     |             | 5    | 12/1      | 12                               | 12                                 | 12                       | 0                        |
| 670     |             |      | 23/3      | 640                              | 640                                | 640                      | 0                        |
| 671     |             |      | 23/6      | 353                              | 353                                | 353                      | 0                        |
| 672     |             |      | 24/1      | 634                              | 634                                | 634                      | 0                        |
| 673     |             |      | 24/2      | 646                              | 646                                | 646                      | 0                        |
| 674     |             |      | 24/3      | 641                              | 641                                | 641                      | 0                        |
| 675     |             |      | 24/4      | 637                              | 637                                | 637                      | 0                        |
| 676     |             |      | 25/4      | 762                              | 762                                | 762                      | 0                        |
| 677     |             |      | 25/6      | 760                              | 760                                | 760                      | 0                        |
| 678     |             |      | 25/8      | 737                              | 737                                | 737                      | 0                        |
| 679     |             |      | 26/1      | 114                              | 114                                | 114                      | 0                        |
| 680     |             |      | 26/2      | 651                              | 651                                | 651                      | 0                        |
| 681     |             |      | 32        | 3.940                            | 3.940                              | 1000                     | 2940                     |
| 682     |             |      | 43/6      | 4.858                            | 3.368                              | 1000                     | 2368                     |
| 683     |             |      | 44/5      | 9.613                            | 7.613                              | 1000                     | 6613                     |
| 684     |             |      | 108/2     | 97.071                           | 97.071                             | 1000                     | 96071                    |
| 685     |             | 6    | 1/5       | 47.047                           | 47.047                             | 1000                     | 46047                    |
|         |             |      |           | <b>Summen</b>                    | <b>1.124.331</b>                   | <b>429.962</b>           | <b>694.369</b>           |