



**VERMESSUNG
MARKOWSKI STRAKA**

ZT GMBH

Dipl.-Ing. Alexander STRAKA

Dipl.-Ing. Martin HEIM

staatl. bef. u. beeid. Ing. Kons. f. Vermessungswesen

6800 Feldkirch Reichsstraße 33

Tel. 05522/76601

Fax. 05522/76601-4

www.markowski.at



vermessung@markowski.at

VERMESSUNGSKUNDE

Geschäftszahl:

20.472/17

vom:

4. Mai 2017

Gst.Nr. .391, 36/1 und 36/2 - Kat. Gem. Bürs

Dieser Plan wurde auf Grund der vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit vom 29. März 2004, Zl. 91.519/21 - I/3/04 verliehenen Befugnis erstellt.

Diese Ausfertigung ist ein Gleichstück des elektronischen Originals.





**VERMESSUNG
MARKOWSKI STRAKA
ZT GMBH**
Dipl.-Ing. Alexander STRAKA
Dipl.-Ing. Martin HEIM
staatl. bef. u. beeid. Ing. Kons. f. Vermessungswesen
6800 Feldkirch Reichsstraße 33
Tel. 05522/76601 Fax. 05522/76601-4
www.markowski.at
vermessung@markowski.at



Republik: Österreich
Land: Vorarlberg
Kat.Gem.: Bürs - 90005
Ger.Bez.: Bludenz

GZ. 20.472/17

VERMESSUNGSURKUNDE

GEGENÜBERSTELLUNG:

| ALTER STAND: | | | | NEUER STAND: | | | | Art der Ber. | | | | | |
|-------------------------|-----|------|------------|--------------|----------------|---|---------|--------------|---------------|----|---|----------------|----|
| FLÄCHE | | | Eigentümer | FLÄCHE | | | | | | | | | |
| Gst.Nr | EZ. | BA. | ha | a | m ² | | Gst.Nr. | BA. | ΔF | ha | a | m ² | |
| 1. GRUNDTEILUNG: | | | | | | | | | | | | | |
| 36/1 | 219 | Ln. | | 11 | 85 | | 36/1 | | - | | 9 | 45 | R |
| 36/2 | 219 | Gt. | | | 43 | OSWALD Martin Schaßweg 11 6706 Bürs | 36/2 | | Geb. | | 4 | 04 | o |
| .391 | 219 | Geb. | | 1 | 21 | | | | wird gelöscht | | T | 1 | 05 |
| | | | | 13 | 49 | | | | | | | 13 | 49 |

2. VERÄNDERUNGEN:

- A) In das Gst. Nr. 36/2 werden einbezogen:
 a) Die Trennfläche 1 = 240m² (g) aus Gst. Nr. 36/1
 b) Die Trennfläche 2 = 121m² (R) aus Gst. Nr. .391
 B) Die Gst. Nummer .391 wird gelöscht.

Dieser Plan ist ein Gleichstück des elektronischen Originalplanes. Die Richtigkeit der von uns am 7. März 2017 vorgenommenen örtlichen Aufnahme, sowie die Vermarkung der Teilungslinien im Sinne des § 845 ABGB wird bestätigt.

GZ. 20.472/17

Feldkirch, am 4. Mai 2017



Abbildung des Rundsiegels
gem. ZTG §19 (1)

HINWEISE:

- o Fläche aus Koordinaten berechnet
 g Fläche graphisch ermittelt
 R Fläche lt. Kataster od. Restfläche
 Ro Restfläche original
 T Teilfläche
 G Grenzkataster
 ΔF urspr. Berechnungsfehler



VERMESSUNG MARKOWSKI STRAKA

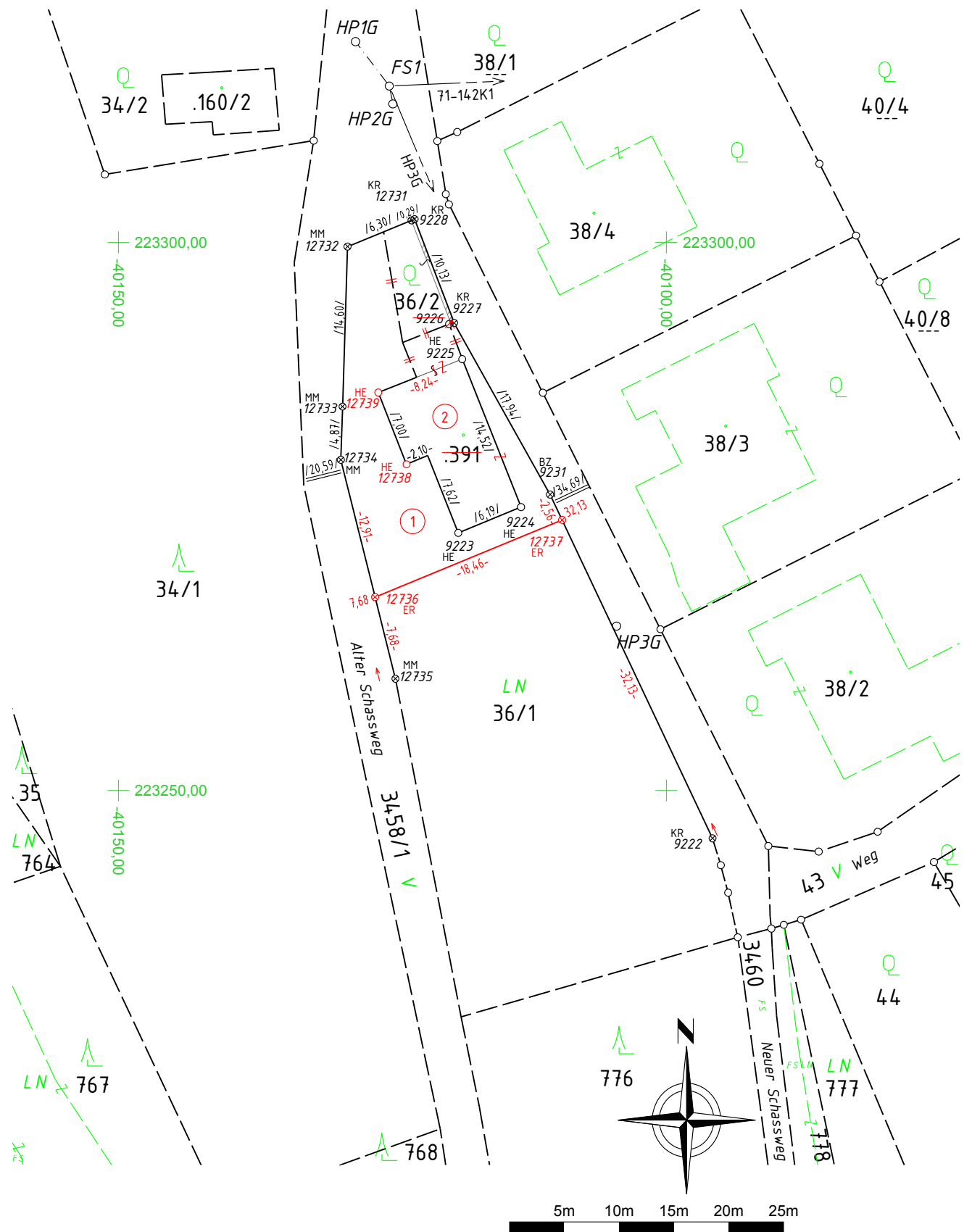


ZT GMBH
Dipl.-Ing. Alexander STRAKA
Dipl.-Ing. Martin HEIM
staatl. bef. u. beeid. Ing. Kons. f. Vermessungswesen
6800 Feldkirch Reichsstraße 33
Tel. 05522/76601 Fax. 05522/76601-4
www.markowski.at vermessung@markowski.at

Republik : Österreich
Land : Vorarlberg
Kat.Gem.: **Bürs - 90005**
Ger. Bez.: Bludenz

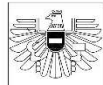
GZ. 20.472/17

LAGEPLAN 1:500





VERMESSUNG
MARKOWSKI STRAKA
ZT GMBH
Dipl.-Ing. Alexander STRAKA
Dipl.-Ing. Martin HEIM
staatl. bef. u. beeid. Ing. Kons. f. Vermessungswesen
6800 Feldkirch Reichsstraße 33
Tel. 05522/76601 Fax. 05522/76601-4
www.markowski.at



Republik : Österreich
Land : Vorarlberg
Kat. Gem. : Bürs – 90005
Ger. Bez. : Bludenz

GZ. 20.472/17

Koordinatenverzeichnis

| Punkte | Ind. | Y [m] | X [m] | Klassifizierung | GFN | Bemerkung |
|--------|------|-------|-------|-----------------|-----|-----------|
|--------|------|-------|-------|-----------------|-----|-----------|

Festpunkte

| | | | | | | |
|------------|--|-----------|-----------|--|--|----------------|
| 71-142K1 | | -28483.17 | 223806.78 | | | TP Hochpunkt |
| 87-141A1 | | -40386.14 | 223317.04 | | | TP Bodenpunkt |
| 88-141C1 | | -40232.16 | 223531.73 | | | TP Bodenpunkt |
| 90005-13E1 | | -39992.71 | 223382.38 | | | Einschaltpunkt |
| 90005-39E1 | | -39967.41 | 223051.27 | | | Einschaltpunkt |
| 90005-63B1 | | -39848.55 | 223595.61 | | | Einschaltpunkt |

Messpunkte

| | | | | | | |
|------|--|-----------|-----------|-----------|----------|--------------|
| FS1 | | -40125.29 | 223314.28 | überprüft | 618/2017 | Polygonpunkt |
| HP1G | | -40128.37 | 223318.32 | überprüft | 618/2017 | Polygonpunkt |
| HP2G | | -40124.96 | 223312.64 | überprüft | 618/2017 | Polygonpunkt |
| HP3G | | -40104.55 | 223265.00 | überprüft | 618/2017 | Polygonpunkt |

Grenzpunkte

| | | | | | | |
|-------|---|-----------|-----------|------------|----------|---------------|
| 9222 | E | -40095.79 | 223245.63 | übernommen | 2/1998 | Kreuz |
| 9223 | E | -40118.99 | 223273.50 | überprüft | 2/1998 | Hausecke |
| 9224 | E | -40113.27 | 223275.86 | überprüft | 2/1998 | Hausecke |
| 9225 | E | -40118.63 | 223289.35 | überprüft | 2/1998 | Hausecke |
| 9226 | E | -40119.83 | 223292.56 | gelöscht | 2/1998 | Katasterpunkt |
| 9227 | E | -40119.37 | 223292.66 | übernommen | 2/1998 | Kreuz |
| 9228 | V | -40122.98 | 223302.13 | überprüft | 618/2017 | Kreuz |
| 9231 | E | -40110.61 | 223277.00 | übernommen | 2/1998 | Bolzen |
| 12731 | V | -40123.25 | 223302.02 | überprüft | 618/2017 | Kreuz |
| 12732 | V | -40129.09 | 223299.63 | überprüft | 618/2017 | Metallmarke |
| 12733 | V | -40129.55 | 223285.03 | überprüft | 618/2017 | Metallmarke |
| 12734 | V | -40129.70 | 223280.17 | überprüft | 618/2017 | Metallmarke |
| 12735 | V | -40124.72 | 223260.19 | überprüft | 618/2017 | Metallmarke |
| 12736 | | -40126.58 | 223267.64 | neu | | Eisenrohr |
| 12737 | | -40109.52 | 223274.68 | neu | | Eisenrohr |

Sonstige Punkte

| | | | | | |
|-------|--|-----------|-----------|-----|----------|
| 12738 | | -40123.71 | 223279.76 | neu | Hausecke |
| 12739 | | -40126.29 | 223286.31 | neu | Hausecke |



**VERMESSUNG
MARKOWSKI STRAKA
ZT GMBH**
Dipl.-Ing. Alexander STRAKA
Dipl.-Ing. Martin HEIM
staatl. bef. u. beeid. Ing. Kons. f. Vermessungswesen
6800 Feldkirch Reichsstraße 33
Tel. 05522/76601 Fax. 05522/76601-4
www.markowski.at vermessung@markowski.at



Republik : Österreich
Land : Vorarlberg
Kat. Gem. : Bürs – 90005
Ger. Bez. : Bludenz

GZ. 20.472/17

ANSCHLUSSMESSUNG FS1

| Punkt | Code | Y | X | T | Dh | Standpunkt |
|------------|------|-----------|-----------|----------|-------|------------|
| 0#FS1 | 1 | -40125.29 | 223314.28 | | | |
| 0#HP1G | 1 | -40128.37 | 223318.32 | 358.5682 | 5.09 | |
| 0#HP2G | 1 | -40124.96 | 223312.64 | 187.2796 | 1.67 | |
| 0#HP3G | 1 | -40104.55 | 223265.00 | 174.6431 | 53.47 | |
| 0#71-142K1 | F0 | -28483.17 | 223806.78 | 97.3085 | | |

Angabe der Genauigkeit gem. § 6 VermV

Unter der Annahme fehlerfreier Festpunkte wird hiermit bestätigt, dass auf Grund der durchgeführten Lagevermessung (durchgreifend kontrollierter und überbestimmter Anschluss an die nächstgelegenen Festpunkte gemäß § 3.1 VermV) eine mittlere Punktlagegenauigkeit der Standpunkte von 4 cm nicht überschritten wurde. Für die von diesen Standpunkten aus eingemessenen Grenzpunkte wurde eine mittlere Punktlagegenauigkeit unter 5 cm erreicht.