

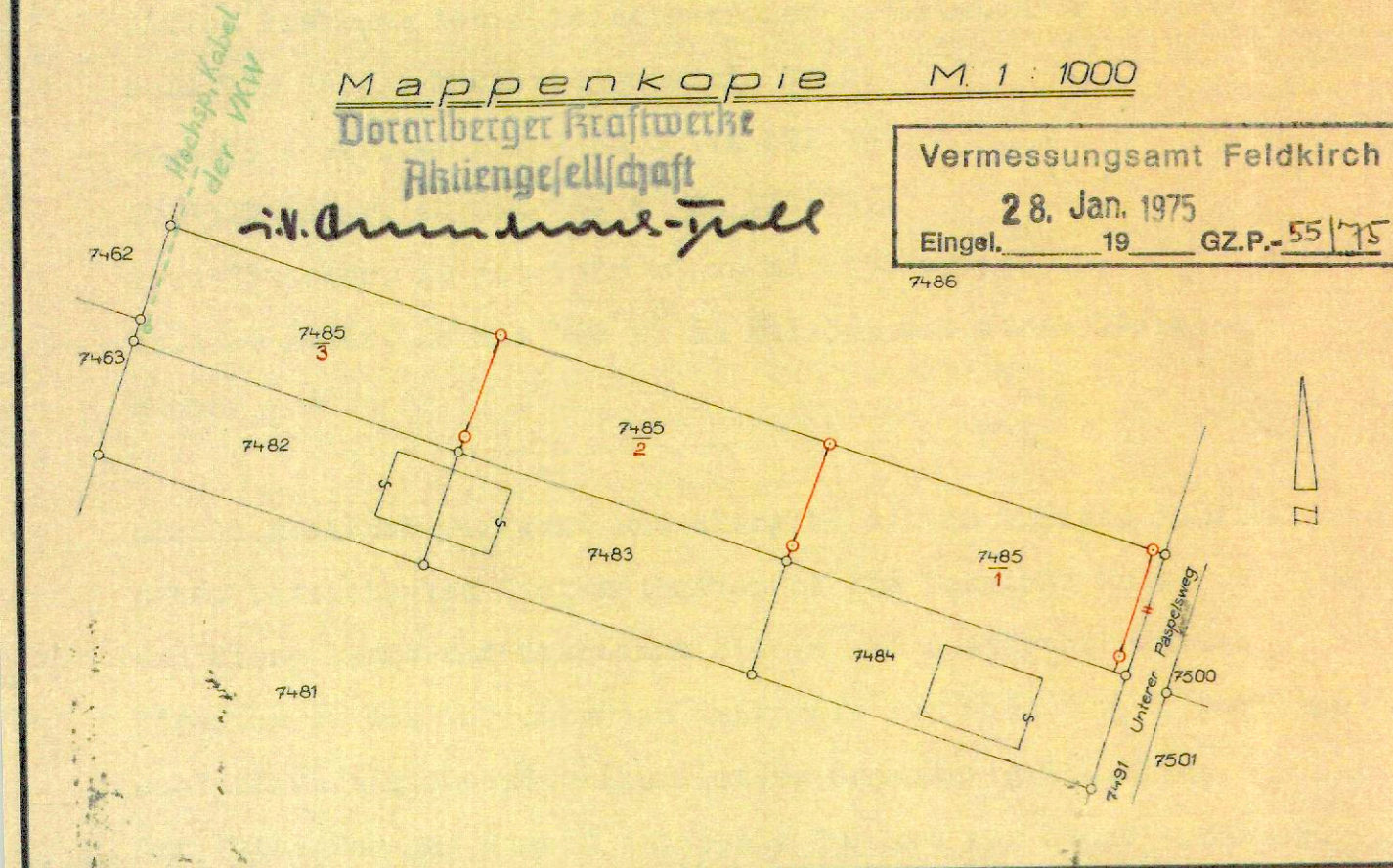
Dipl.-Ing. Dr. techn. Rudolf Zech
 Ing. Konsultant f. Vermessungswesen
 bef. mit Besch. d. BM.
 f. H. u. W. Zl. 39 462/1/1 vom 22. 6. 1949
 6800 Feldkirch, Marktplatz 10
 Telefon (055 22) 30 66

Planurkunde
 für das Grundbuch

Ger. Bez. Feldkirch
 Kat. Gem. RANKWEIL (92117)
 betr. die Grundst. Nr. 7485 und 7491
 M. Bl. Nr. 1/2
 Feldskizze Nr.

GZI. 1515/1974 **3294/75**

| Alter Stand | | | | Neuer Stand | | | | | | |
|------------------|----------------|---------------|---------------------|--|----------------|---------------|--|-------------|----|--------------|
| Grundbuch-E. Zl. | Grundstück-Nr. | Benützungsart | Flächeninh. ha e m² | Veränderungen | Grundstück-Nr. | Benützungsart | Besitzer | Flächeninh. | | Bereichs-Art |
| | | | | | | | | ha | m² | |
| 1079 | 7485 | LN | 23,00 | 1) Unterteilung des Gst. Nr. 7485 in die Gst. Nr. 7485/1, 7485/2 und 7485/3, sowie in die Trennfläche 4-3-9228-9226-4 = 25 m² R. | 7485/1 | LN | ENGELHART Arthur, Rottlaweg Rankweil | 7 | 68 | R |
| | | | | | 7485/2 | LH | ENGELHART Gebhard, Schönbergstr. 29 Rankweil | 7 | 59 | R |
| | | | | | 7485/3 | LN | ENGELHART Anton, Schönbergstr. 29 Rankweil | 7 | 48 | R |
| 2063 | 7491 | Weg | 50,88 | 2) Vereinigung der Trennfläche aus Gst. Nr. 7485 mit Gst. Nr. 7491. | 7491 | Weg | ÖFFENTL. GUT (Straßen und Wege) | 51 | 13 | |
| | | | 73,88 | | | | | 73 | 88 | |



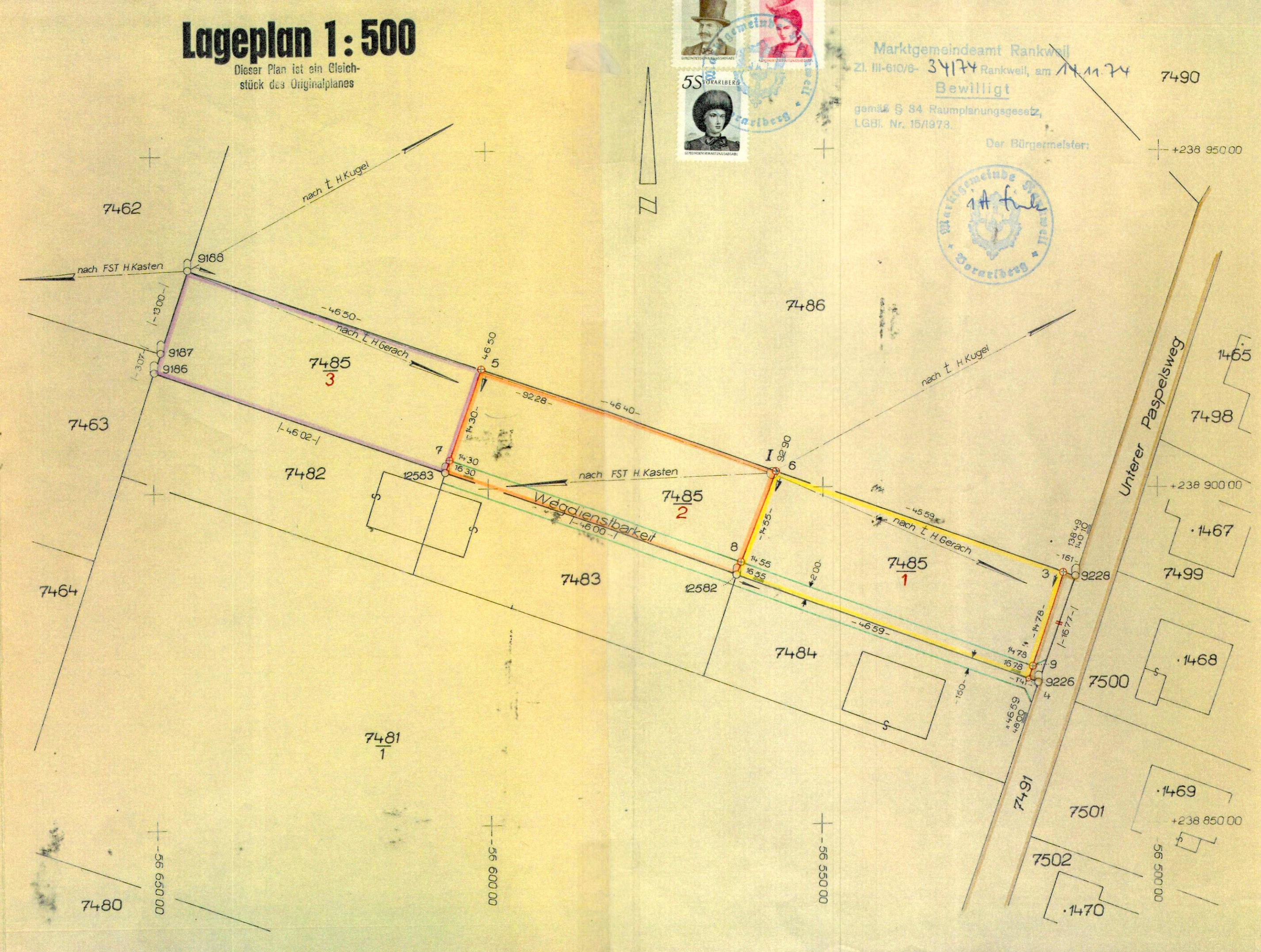
Hinweise:

1. Diesem Plan vorausgehend:

2. Abkürzungen: KA = Katastermaß, RK = Restausmaß lt. Kataster, R = gerechnetes Naturausmaß, pl = planimetrisches Ausmaß, ① ② usw. = Kennzahl der Teilfläche

Vermessen am 22. Jan. 1975
 Die Richtigkeit der von mir bzw. von befugten Hilfskräften (gem. Verordnung 204 vom 21. 7. 1932) vorgenommenen örtlichen Vermessung sowie die Vermarkung der Teilungslinien im Sinne § 845 ÖBGB wird bestätigt.
 Feldkirch, am 24. Jan. 1975

DIP.-ING. DR. TECHN. RUDOLF ZECH
 VERMESSUNGSAMT FELDKIRCH



BEOBSCHTUNGS- UND BERECHNUNGS

| Von | Nach | Dr. Richtung | Entfernung | Koor. - Y |
|---------------------------------|---------------|--------------|------------|-----------|
| | | g | m | |
| 9188 | + H. Kugel | | 69,016 | 56 644,55 |
| | + H. Gerach | | 125,667 | |
| | FST H. Kasten | | 297,768 | |
| I | | | 421,766 | 56 557,61 |
| 9186 | | | 220,676 | Kontrolle |
| 3 | | | 120,857 | 56 513,86 |
| 5 | | 92,28 | 322,075 | 56 600,67 |
| 6 | | 16,05 | 82,167 | 56 556,88 |
| 7 | | 46,21 | 302,858 | 56 605,68 |
| 8 | | 45,79 | 221,597 | 56 562,30 |
| 9 | | 0,76 | 140,518 | 56 518,52 |
| | | 48,12 | | |
| | | 14,09 | | |
| | | 48,61 | | |
| I | + H. Kugel | | 68,631 | 56 557,61 |
| | + H. Gerach | | 125,693 | |
| | FST H. Kasten | | 298,052 | |
| 9188 | | | 321,771 | Kontrolle |
| | | 92,28 | | |
| Eingerechnete Punkte | | | | |
| Pkt. Nr. | | | | - Y |
| 4 | Schnittpunkt | | | 56 519,15 |
| Vorgegebene Punkte | | | | |
| 9186 | | | | 56 649,71 |
| 9187 | | | | 56 648,74 |
| 9188 | | | | 56 644,55 |
| 9226 | | | | 56 517,83 |
| 9228 | | | | 56 512,34 |
| 12582 | | | | 56 563,04 |
| 12583 | | | | 56 606,38 |
| Elektronische Flächenberechnung | | | | |
| Über folgende Punkte: | | | | |
| 12582-8-6-3-9-4-12582 | = | 767,509 m² | fläche de | |
| 12582-12583-7-5-6-8-12582 | = | 758,567 m² | fläche de | |
| 12583-9186-9187-9188-5-7-12583 | = | 748,212 m² | fläche de | |
| 4-3-9228-9226-4 | = | 25,258 m² | Trennfläch | |