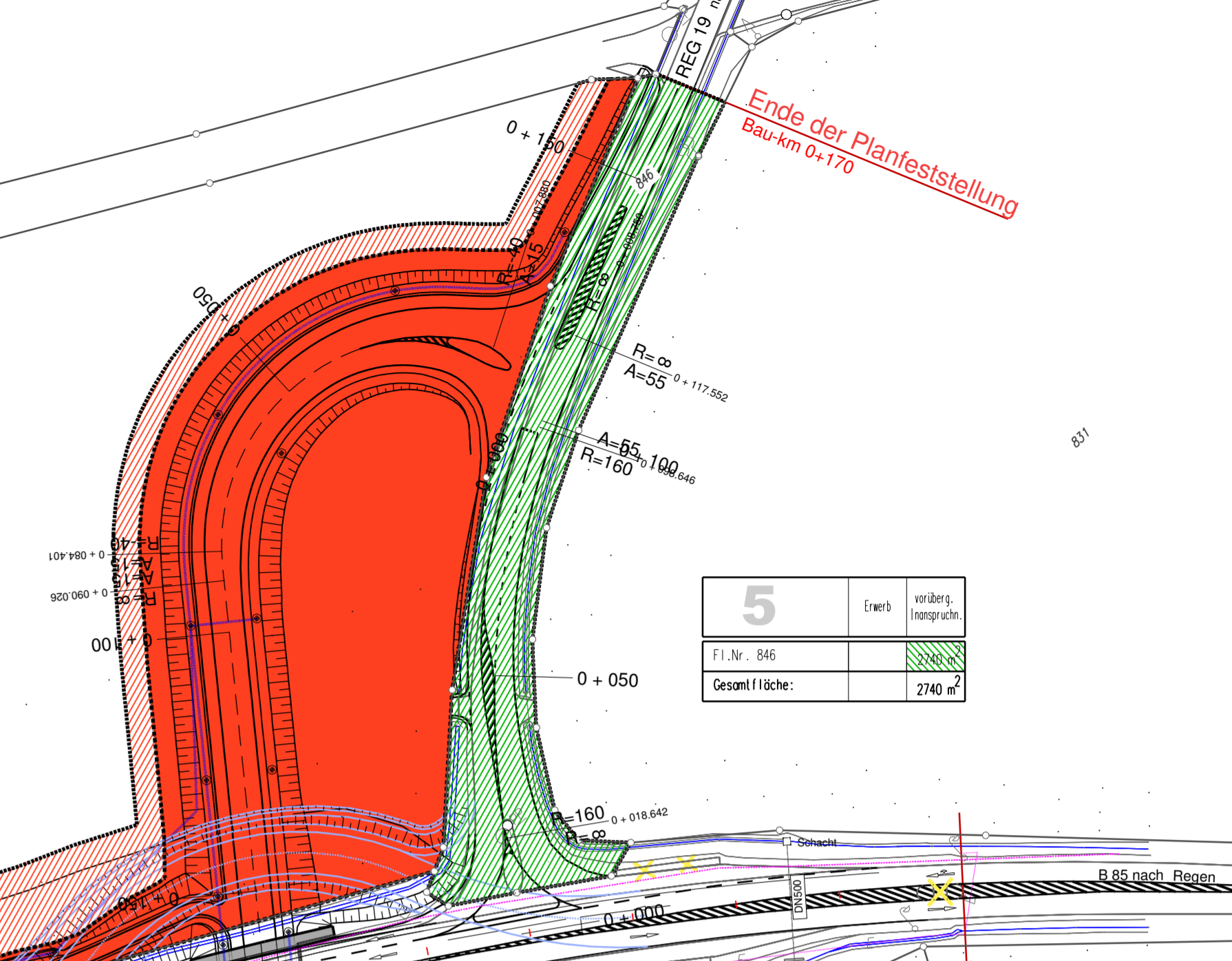
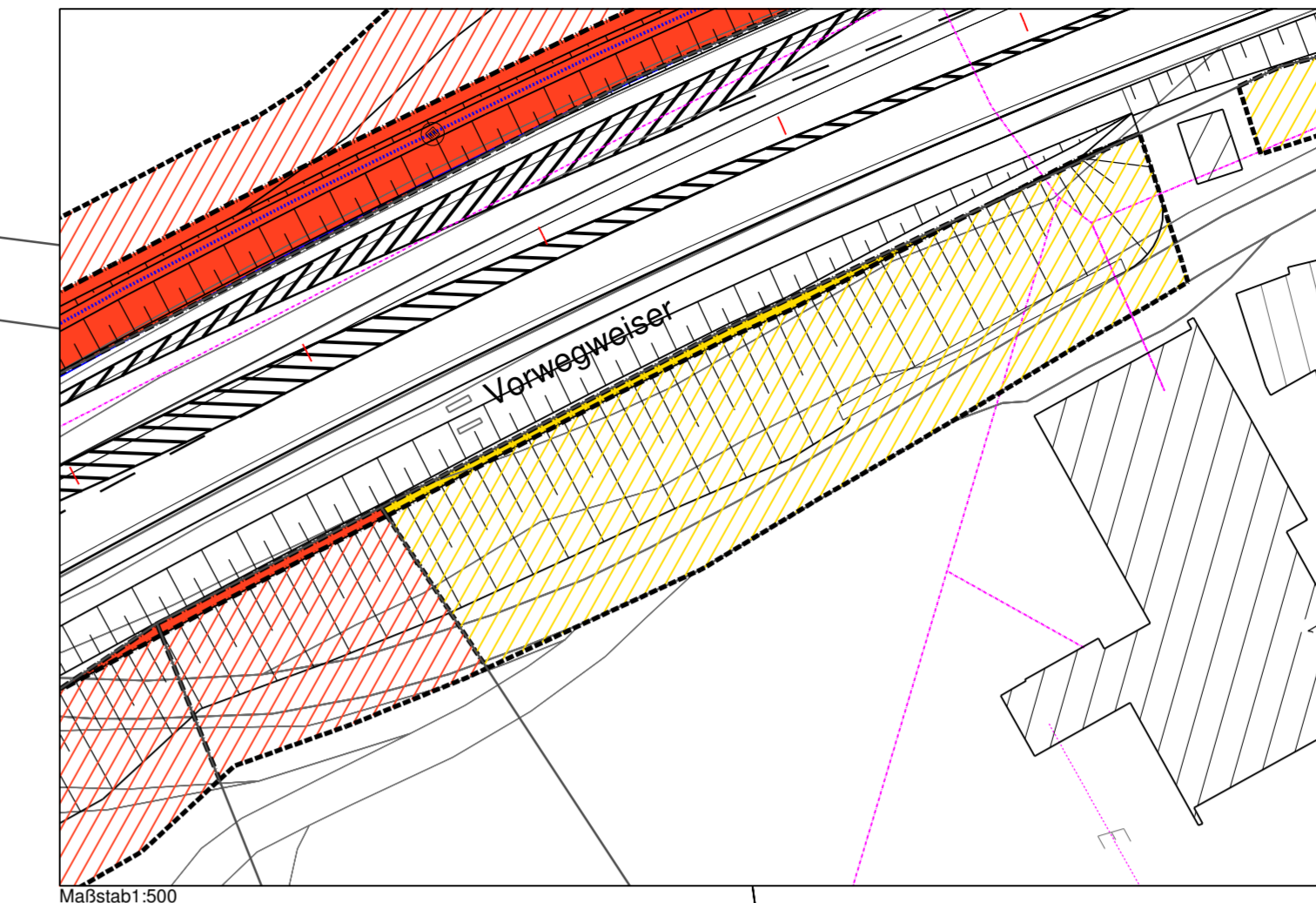
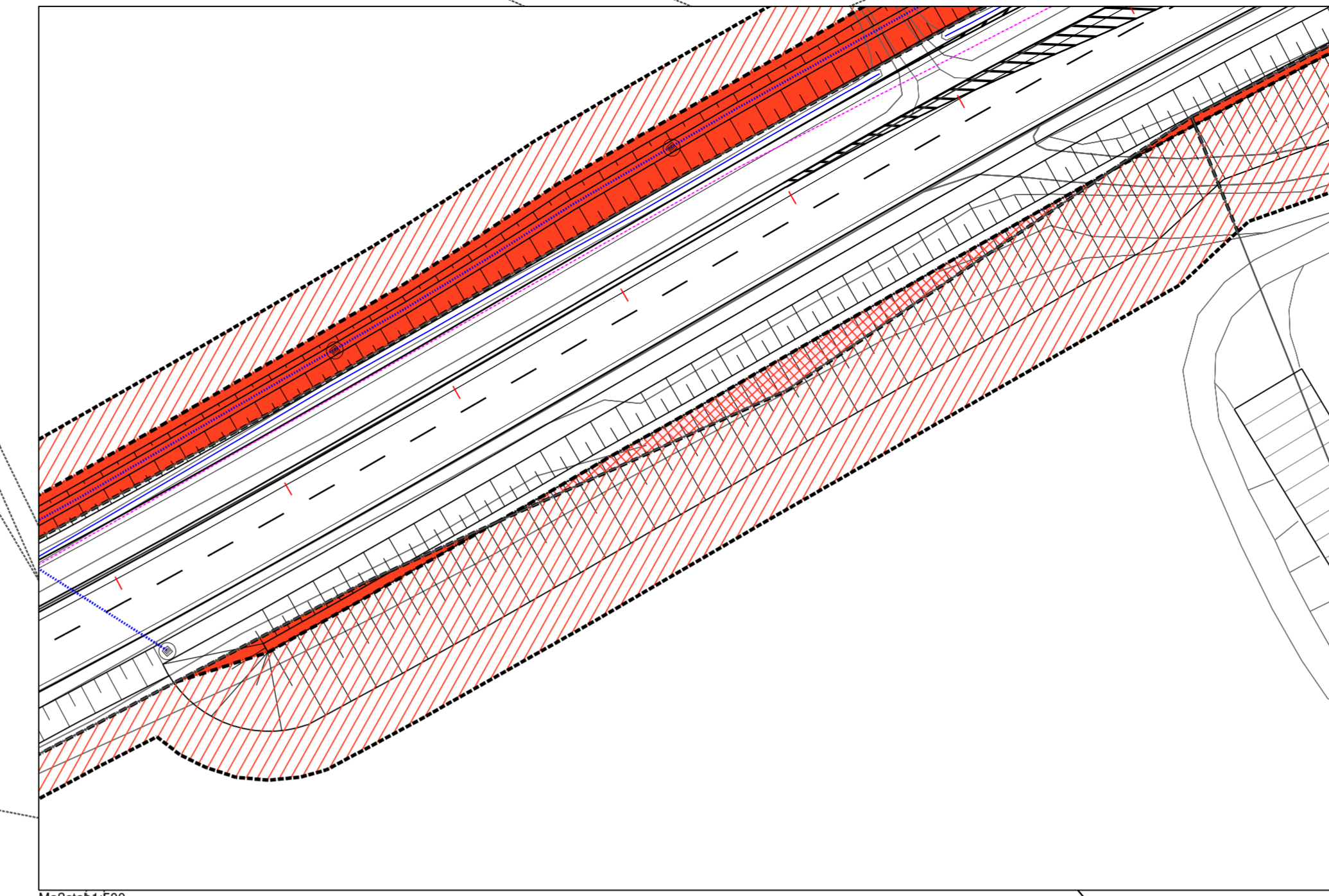


Gemeinde Kollnburg
Gemarkung Allersdorf



2			
Fl. Nr.	Erwerb	verändert	Storniert
Fl. Nr. 881/2			
Fl. Nr. 881/3	100 m ²	125 m ²	
Fl. Nr. 887	100 m ²		
Fl. Nr. 881	100 m ²	100 m ²	
Fl. Nr. 974	100 m ²		100 m ²
Fl. Nr. 977	40 m ²		
Gesamtfläche:	360 m²	190 m²	450 m²

4			
Fl. Nr.	Erwerb	verändert	Tatsächlich
Fl. Nr. 888			
Fl. Nr. 882			
Fl. Nr. 885			
Fl. Nr. 975/1			
Fl. Nr. 975/2			
Fl. Nr. 978			
Gesamtfläche:	2200 m²	1000 m²	115 m²

3		
Fl. Nr.	Erwerb	verändert
Fl. Nr. 975	770 m ²	150 m ²
Gesamtfläche:	770 m²	150 m²

5		
Fl. Nr.	Erwerb	verändert
Fl. Nr. 846		
Gesamtfläche:	2140 m²	

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
Lagefestpunkt im GK-System, Lagestatus 120 und
Höhensystem DHHN12, Höhenstatus 100

Tekur vom 31.01.2018 R. Wufka gez. Wufka
Ltd. Baudirektor

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Knotenumbau der REG 19, öffentlicher Feld- u. Waldweg süd. B 85	Juni 2016	Seidl
2	Wall bei Bau-km 0,940 - 1+140	Juni 2016	Seidl
3	Regenrinnthalboden	Juli 2016	Seidl
4	Planfeststellungsende - Bau-km 1+384; B 85, 2240, 0,086	Juli 2016	Seidl

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau Am Schraud 2, Tel. 0651 5017-01, E-Mail: passau@stbap.bayern.de		Unterlage Blatt Nr. Datum	14.1 14.1 14.1
Planfeststellung		bearbeitet	Sept. 2012
B 85 Cham - Regen		gezeichnet	Sept. 2012
Ausbau westlich Ayrhof 3. Fahrstreifen		geprüft	Jan. 2013
Bau-km 0+000 - 1+280 B 85_2220_2,920 - B 85_2220_4,200		Grunderwerbsplan anonymisiert	
Maßstab 1 : 1000			

Aufgestellt:
Deggendorf, den 30.04.2014
Staatliches Bauamt
gez. Wufka
Wufka, Ltd. Baudirektor

Festgestellt gem. § 17 FStrG
durch Beschluss vom 03.12.2019
Nr. 32-4354 21-45/B85
Regierung von Niederbayern
Landshut, 03.12.2019
gez.
Kiermaier
Oberregierungsrat

Projekt: B85_Ausbau west Ayrhof
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)