

**+++ Baugrundstück in 9954 Rönök Pet?fi Sándor út.! +++**



**Objektnummer: 8137**

**Eine Immobilie von Grabner Immobilien GmbH**

## Zahlen, Daten, Fakten

<b>Art:</b>	Grundstück - Baugrund Eigenheim
<b>Land:</b>	Ungarn
<b>PLZ/Ort:</b>	9954 Rönök
<b>Kaufpreis:</b>	17.490,00 €
<b>Provisionsangabe:</b>	
	750,00 €

## Ihr Ansprechpartner

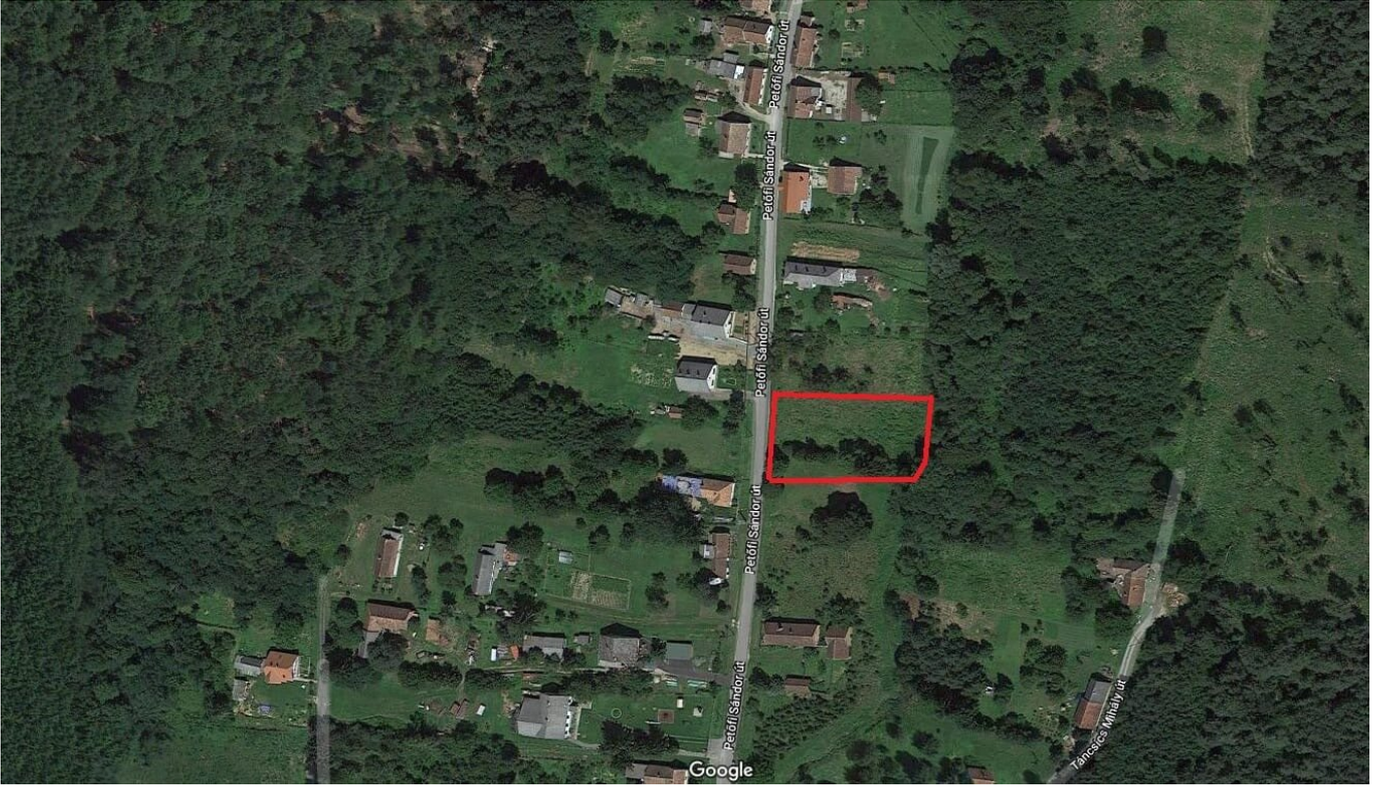


### **Paul Kneisz**

Grabner Immobilien  
Rosegggasse 8  
7350 Oberpullendorf

T +43 660 38 17 517

Gerne stehe ich Ihnen für weitere Informationen oder einen Besichtigungstermin zur Verfügung.



## Objektbeschreibung

### +++ Baugrundstück in 9954 Rönök Pet?fi Sándor út.! ++

Zum Verkauf steht ein Grundstück in 9954 Rönök (gegenüber von Pet?fi Sándor út 30). Es besteht kein Bauzwang!

#### #Daten Grundstück mit der Nr.99/1:

- Die Grundstücksfläche beträgt ca. **2019m<sup>2</sup>**

#### #Lage:

Rönök (PLZ 9954) ist ein charmanter Grenzort mit reicher historischer und kultureller Vielfalt – geprägt von deutsch- und slowenischsprachigem Erbe, nationaler Versöhnung (St.-Emmerich-Kirche) und naturnaher Lage. Die Infrastruktur bietet komfortables Wohnen, Gastronomie und attraktive Immobilienangebote. Insbesondere für Naturliebhaber, Pendler nach Österreich oder Investoren im Grenzgebiet ist Rönök eine überlegenswerte Adresse.

Ich freue mich auf Ihre Nachricht oder Ihren Anruf, um Ihnen dieses Grundstück vor Ort zeigen zu dürfen.

Herzliche Grüße,

Paul Kneisz

[+43 \(0\)660 3 817 517](tel:+436603817517)

[kneisz@grabner-immobilien.at](mailto:kneisz@grabner-immobilien.at)

[www.grabner-immobilien.at](http://www.grabner-immobilien.at)

#### Infrastruktur / Entfernungen

##### Gesundheit

Arzt <7.000m

Krankenhaus <7.000m

Apotheke <7.000m

**Kinder & Schulen**

Schule <6.500m

Kindergarten <7.000m

**Nahversorgung**

Supermarkt <6.500m

Bäckerei <6.500m

Einkaufszentrum <9.500m

**Sonstige**

Bank <7.000m

Geldautomat <6.000m

Post <7.000m

Polizei <7.000m

**Verkehr**

Bus <2.000m

Bahnhof <6.000m

Autobahnanschluss <4.500m

Angaben Entfernung Luftlinie / Quelle: OpenStreetMap