

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav			
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití
	ha	m ²			ha	m ²	
2248/1	1	36	30 travní p.	2248/1	1	35	57 travní p.
2285	3	45	96 lesní poz	2248/6	73	73	travní p.
3197/1	2	70	82 vodní pl. na přirozené	2285/3	45	71	lesní poz
				2285/4	16	72	lesní poz
				2285/5	2	83	53 lesní poz
7	53	08	3197/1	1	09	53 vodní pl. na přirozené	
			3197/4	1	36	68 vodní pl. na přirozené	
			3197/5	24	61	vodní pl. na přirozené	
				7	53	08	

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra ha	Výměra m ²	BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra ha	Výměra m ²	BPEJ na dílu parcely
2248/1	76701	1	35	57					
2248/6	76701			73					

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

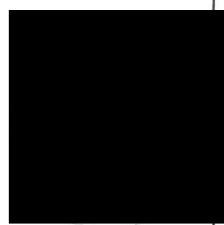
Výhkovitel: [redacted]
 Číslo plánu: 3028-39/2019
 Okres: Rychnov nad Kněžnou
 Obec: Rychnov nad Kněžnou
 Kat. území: Rychnov nad Kněžnou
 Mapový list: Rychnov nad Kněžnou 3-5/13
 Provedení: [redacted]
 Datum: 2019.03.27 10:41:02 CET
 viz. seznam souřadnic

Geometrický plán ověřil úřední oprávněný zeměměřičský ústředí:

Jméno, příjmení: [redacted]
 Číslo podniky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských ústředí: [redacted]
 Dne: 20. března 2019 Číslo: 120/2019
 Náležitosti a přenesení odpovědnosti pravním předpisem.
 Katastrální úřad souhlasí sečtením sítě parcel.

Seznámil ověřil úřední oprávněný zeměměřičský ústředí:

Jméno, příjmení: [redacted]
 Číslo podniky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských ústředí: [redacted]
 Dne: 1. dubna 2019 Číslo: 119/2019
 Transakční spisopis vopisová geoinformačního plánu v elektronické podobě uloženo v úřadovně úřadu katastrálního úřadu v obci Rychnov nad Kněžnou.
 Ověření krajopis geoinformačního plánu v elektronické podobě uloženo v úřadovně úřadu katastrálního úřadu v obci Rychnov nad Kněžnou.





Výkres č. 1

