

Olchowiec nad Jeziorem Solińskim (235.239)

[Sprzedam] Działki i grunty

Do sprzedania działki o powierzchni od 600 m² do 1800 m² z dostępem do wody
(numery działek przeznaczonych do sprzedaży zaznaczono)

Działki położone nad Zalewem Solińskim, bezpośrednio przy wodzie, w miejscowości Olchowiec w gminie Czarna w województwie podkarpackim. W miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Chrewt 6, przeznaczone są na cele usług turystycznych i rekreacyjnych oraz zabudowy letniskowej. Działka nr 328/7 jest zabudowana – domek letniskowy, studnia głębinowa, przyłącz prądu. Pozostałe działki są niezabudowane.

Przepiękne widoki i bliski dostęp do wody (50 m) gwarantują idealny odpoczynek na działce.

Cena – 205 zł/m²

Kontakt:

tel. 601068415, e-mail. biuro@mikrotech.com.pl

Nr działki	Pole pow. [ha]	Rodzaj użytku i klasa			Pole pow. użytków i klas w działce [ha]
		OFU	OZU	OZK	
328/1	0.0651	R	R	IVb	0.0651
328/2	0.1180	R Ps	R Ps	IVb VI	0.0802 0.0378
328/3	0.0724	R	R	IVb	0.0724
328/4	0.0953	R Bi	R	IVb	0.0935 0.0018
328/5	0.0694	R Bi	R	IVb	0.0576 0.0118
328/6	0.0582	R Bi	R	IVb	0.0346 0.0236
328/7	0.1887	R Bi	R	IVb	0.0872 0.1015
328/8	0.0802	R	R	IVb	0.0802
328/9	0.1015	R	R	IVb	0.1015
328/10	0.1013	R	R	IVb	0.1013
328/11	0.0639	R	R	IVb	0.0639
328/12	0.0707	R	R	IVb	0.0707
328/13	0.0376	R	R	IVb	0.0376
328/14	0.0674	R	R	IVb	0.0674
328/15	0.0620	R	R	IVb	0.0620
328/16	0.0610	R	R	IVb	0.0610
328/17	0.0615	R	R	IVb	0.0615
328/18	0.1204	R	R	IVb	0.1204
an nowy	1.4946				1.4946

Informacje dodatkowe

Brak

Adres ogłoszenia

<http://osanok.pl/olchowiec-nad-jeziorem-solinskim-235239,o759>

Kontakt

Mail: admedia@mediaplace.pl

Telefon:

Lokalizacja

'
- (Polska)

Ogłoszenie dodano: **2019-05-14 09:23:31**

Ogłoszenie wygasa: **2019-05-29 09:23:31**

Nr działki	Pole pow. [ha]	Rodzaj użytku i klasa			Pole pow. użytków i klas w działce [ha]
		OFU	OZU	OZK	
328/1	0.0651	R	R	IVb	0.0651
328/2	0.1180	R Ps	R Ps	IVb VI	0.0802 0.0378
328/3	0.0724	R	R	IVb	0.0724
328/4	0.0953	R Bi	R	IVb	0.0935 0.0018
328/5	0.0694	R Bi	R	IVb	0.0576 0.0118
328/6	0.0582	R Bi	R	IVb	0.0346 0.0236
328/7	0.1887	R Bi	R	IVb	0.0872 0.1015
328/8	0.0802	R	R	IVb	0.0802
328/9	0.1015	R	R	IVb	0.1015
328/10	0.1013	R	R	IVb	0.1013
328/11	0.0639	R	R	IVb	0.0639
328/12	0.0707	R	R	IVb	0.0707
328/13	0.0376	R	R	IVb	0.0376
328/14	0.0674	R	R	IVb	0.0674
328/15	0.0620	R	R	IVb	0.0620
328/16	0.0610	R	R	IVb	0.0610
328/17	0.0615	R	R	IVb	0.0615
328/18	0.1204	R	R	IVb	0.1204
an nowy	1.4946				1.4946





