



Obec Stálky, Stálky 5, 671 06 Šafov

Obec Stálky zveřejňuje v souladu s ustanovením § 39 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a přijatého usnesení Zastupitelstva obce Stálky č. 5/6/2024 ze dne 16.9.2024

Z á m ě r o b e z ú p l a t n ě m p ř e v o d u p o z e m k ů

**P o z e m k y p . č . 6 5 1 1 / 2 o v ý m ě ř e 5 5 3 m 2 ,
p . č . 2 7 8 0 / 6 o v ý m ě ř e 4 0 4 m 2 a 2 7 8 0 / 7 o
v ý m ě ř e 4 1 m 2**

-jedná se pozemky ,které jsou součástí vodovodu Stálky ,vodojem, vrt a studna.

Bližší informace na telefonním čísle 515 297 140 .
E-mail:obecstalky@tiscali.cz

Uzavření darovací smlouvy podléhá schválení Zastupitelstvem obce Stálky dle § 85 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění.

Ve Stálkách 16.9.2024

Jiří Willmann v.r.
starosta obce

Vyvěšeno na úřední desce v elektronické podobě dne: 17.9.2024

Sňato dne:

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ									
Dosaavadní stav					Nový stav				
Dosaavadní pozemku por. číslo	Výměra parcely		Dosaavadní pozemku por. číslo	Výměra parcely		Dosaavadní pozemku por. číslo	Typ stavby	Zařazení území	Zařazení území
	ha	á		ha	á				
2780/2	96	07	2780/2	92	52	2780/2	0		
			2780/6	4	04	2780/2	2	10001	4 04
			2780/7		41	2780/2	2	10001	41
6511/2	8	34	6511/2	2	81	6511/2	2		
			st. 545	5	53	6511/2	2	10001	5 53
	1	05	31						

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu									
Parcela katastru nemovitostí	Číslo BPEJ	Výměra		BPEJ na celou parcelu	Parcela katastru nemovitostí	Číslo BPEJ	Výměra		BPEJ na celou parcelu
		ha	m ²				ha	m ²	
6511/2	53201			2 81					

Seznam souřadnic (S-JSK)

Souřadnice pro zápis do KN				Souřadnice pro zápis do KN			
Číslo bodu	X	Y	Příměrka	Číslo bodu	X	Y	Příměrka
132-174	699411.16	1189432.31	J	16	69978.52	1189008.23	J
132-475	69940.60	1189421.16	J	17	69931.96	1189371.86	J
211-2	69922.61	1189403.33	J	18	69904.81	1189306.30	J
1	69906.63	1189430.28	J	19	69933.72	1189243.54	J
2	69922.37	1189443.80	J	20	69918.64	1189364.49	J
3	69919.59	1189439.08	J	21	69922.17	1189244.44	J
4	69924.12	1189437.85	J	22	69922.88	1189245.05	J
5	69937.56	1189426.52	J	23	69922.66	1189244.24	J
6	69938.39	1189424.27	J	24	69924.32	1189242.78	J
7	69940.69	1189422.89	J	25	69924.44	1189241.29	J
8	69938.24	1189413.47	J	26	69923.80	1189239.82	J
9	69937.44	1189403.92	J	27	69922.85	1189238.68	J
10	69936.53	1189403.75	J	28	69921.56	1189238.80	J
11	69935.65	1189411.08	J	29	69920.05	1189237.92	J
12	69935.15	1189416.68	J	30	69918.59	1189238.35	J
13	69924.59	1189409.95	J	31	69917.41	1189239.30	J
14	69924.69	1189413.66	J	32	69915.81	1189241.38	J
15	69923.01	1189427.62	J				

GEOMETRICKÝ PLÁN		Seznam bodů číselně a písmenně	Délka všech úsečů v jednotkách měřítka
Výkresová část: Ing. Michal Secler		2113/2001	
Datum: 18.4.2023		Číslo: 46/2023	
Výkresová část: Petra Konečná		KÚ pro Jihočeský kraj	
Město: Stávek		PGP 738/2023-713	
Měřítko: 1:1000		2023.04.26 08:46:59 +0200'	

