GEOM	IETRICKÝ PLÁN	Geomet	rický plán ověřil úředně op	ávněný země	měřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:				
pro rozdělení pozemku		Jmėno příjm	eni:	Ing. Ja	ın Frank, CSc.	Jméno, příjmení: Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměntěřických inženýru:				
		Číslo položky zeměměřický	seznamu úředně opravněný ch mženýru	lı	1055/95					
		Dire	29.4.2022	Čislo	6851/2022	Dne	Cislo:			
		Náležitostmí	a přesností odpovídá pravnín	předpisum		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektromeké podobě ulo≥eném v dokumenaci katastrálního úřádo.				
Vyhotovitel:	Tesařík a Frank, Geodetické práce, s.r.o. Neratovice, U Stadionu 467 tel. 315 683 135		Katastrální úřad souhlasí	s ofistováním	parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.				
Ĉislo plánu:	811-76/2022	. s	8 8 8 8 8							
Okres:	České Budějovice	Ing. Dr	ahomíra Vondráš Jihočeský kraj	ková						
Obec:	Hosin		ské Budějovice							
Kat území:	Hosin	040000	084/2022-301							
Mapový list:	Hluboká nad Vlt 1-8/41,34, 1-9/1	2022.0	5.10 09:19:58 +0	2'00'						
seznámit se v ter	stnikum pozemku była poskytnuta możnost rénu s pruběhem navrhovaných nových hranic, eny předepsaným zpusobem: / VIZ S.S.									

					Z DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ												
Dosavadní stav				- 117 - 7		_				ý stav							
Označení pozemku	Výměi	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku	Výmě	га рагсе	ly	Druh pozemku	Typ slavby	Způs, určení	Porovnání se stavem evidence právních v Dil přechází z pozemku Čislo listu Výměra dil				Označei	
arc číslem				Způsob využití	parc ćislem				Způsob využití	Zpusob využití			eného v	vlastnictvi_	v y i i	icia dija	dlu
	ha	m	2			ha	П	=				katastru nemovitosti	dřívější poz evidenci		ha	m	
578		16	03	Jq inbov	578/1		10	85	yadni pl		0	578		317		10	85
				tok smely	578/2		2	08	tok uměly vodní pl.		0	578		317		2	08
					578/3		3	10	vodni pl		2	578		317		3	10
579/1	1	65	07	travni p	579/1		66	00	tok umělý travní p		2	579/1	_	564		66	00
2/9/1	11	0.5	U1	tiaviii p	579/8		64	63				579/1		564		64	63
									travni p		2				_		
					579/9		34	05	travní p		2	579/1		564		34	05
579/5					579/10			39	travni p		2	579/1		564			39
		34	92	travni p	579/5		19	43	travni p		2	579/5		562		19	43
					579/11			27	travní p,		2	579/5		562			27
					579/12		14	68	travni p.		2	579/5		562		14	68
					579/13			54	travní p		2	579/5		562			54
579/6		6	31	lesní poz	579/6		1	72	lesní poz		2	579/6		725		1	72
					579/14		1	94	lesní poz		2	579/6		725		1	94
					579/15		2	65	lesní poz		2	579/6	i i	725		2	65
583/1	40	05	26	lesní poz	583/1	40	01	11	lesní poz		0	583/1		3	40	01	11
585/4					583/11		3	71	lesni poz		2	583/1		3		3	71
					583/12			44	lesní poz		2	583/1		3			44
		5	20	lesni poz	585/4		5	10	lesni poz		0	585/4		199		5	10
					585/12			10	lesní poz		0	585/4		199			10
585/8		4	65	lesní poz	585/8		3	65	lesní poz		0	585/8		637	-	3	65
303/0		7	00	icani poz			3	77			0	585/B					77
					585/10				lesní poz					637			
					585/11			23	lesni poz		0	585/8		637			23
593/1	1	65	15	travní p	593/1		94	26	travní p		2	593/1		172		94	26
					593/6			62	lravní p		2	593/1		172			62
					593/7		37	30	travní p		2	593/1		172		37	30
					593/8		32	97	travní p.		2	593/1		172		32	97
593/2		95	15	travni p	593/2		78	15	travni p.		2	593/2		725		78	15
					593/4		16	75	travní p		2	593/2		725		16	75
				5900117933	593/5			25	travní p.		2	593/2		725			25
593/3	*1)	2	59	ostat pl. ostat komunikace	593/3		2	26	ostat komunikace		2	593/3		1		2	26
					593/9			32	ostat. pl. ostat.komunikace		2	593/3		1			32
594		18	43	ostat, pl. ostat komunikace	594/1		5	65	ostat, pl. estat komunikace		2	594		60000		5	65
				ALACO STATE OF STATE	594/2		4	96	ostat. pl. ostat.komunikace		2	594		60000		4	96
					594/3		4	24	ostat, pi. ostat komunikace		2	594		60000		4	24
					594/4		3	5B	nutat ni		2	594		60000		3	58
595/2	1	64	10	travní p.	595/2	1	60	57	lravní ρ,		2	595/2		171	1	60	57
				91.77	595/14		3	53	travní p		2	595/2		171		3	53
595/4		41	67	(ravn) p	595/4		25	88	travní p		2	595/4		110		25	88
			•		595/13		15	79	travni p		2	595/4		110		15	79
595/5		93	16	travni p	595/5		83	34	travní p.		2	595/5		200		83	34
295/2		55	10	and in this	595/9		6				2	595/5		200		6	02
								02	travni p		2						
EDE/C				φ	595/10		3	80	travní p.		1 3	595/5		200	-	3	80
595/6	*2) 1	60	37	travní p.	595/6		67	72	travní p		2	595/6	-	618		67	72
					595/11		4	54	travni p		2	595/6		618		4	54
					595/12		88	12	travní p.		2	595/6		618		88	12
609/1		4	37	lesni poz	609/1		2	62	lesní poz		0	609/1		197		2	62
					609/2			92	lesní poz		0	609/1		197			92
					609/3			83	lesni poz		0	609/1		197			83
611/1		4	99	lesni poz	611/1		4	40	lesní poz		0	611/1		53		4	40
					611/2			59	łesní poz		0	611/1		53			59
826		79	21	ostat. pl. silnice	826/1		77	65	ostat pl. silnice		2	826		157		77	65
				MINICE	826/2		1	56	ostat pl. silnice		2	826		157		1	56

^{*1)} Rozdíl -1 m2 vzniklý zaokrouhlením výmér (bod 14.6a přílohy katastrální vyhlášky) u dosavadní parcely č.593/3

^{*2)} Rozdíl +1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr (bod 14 6a přílohy katastrální vyhlášky) u dosavadní parcely č.595/6

