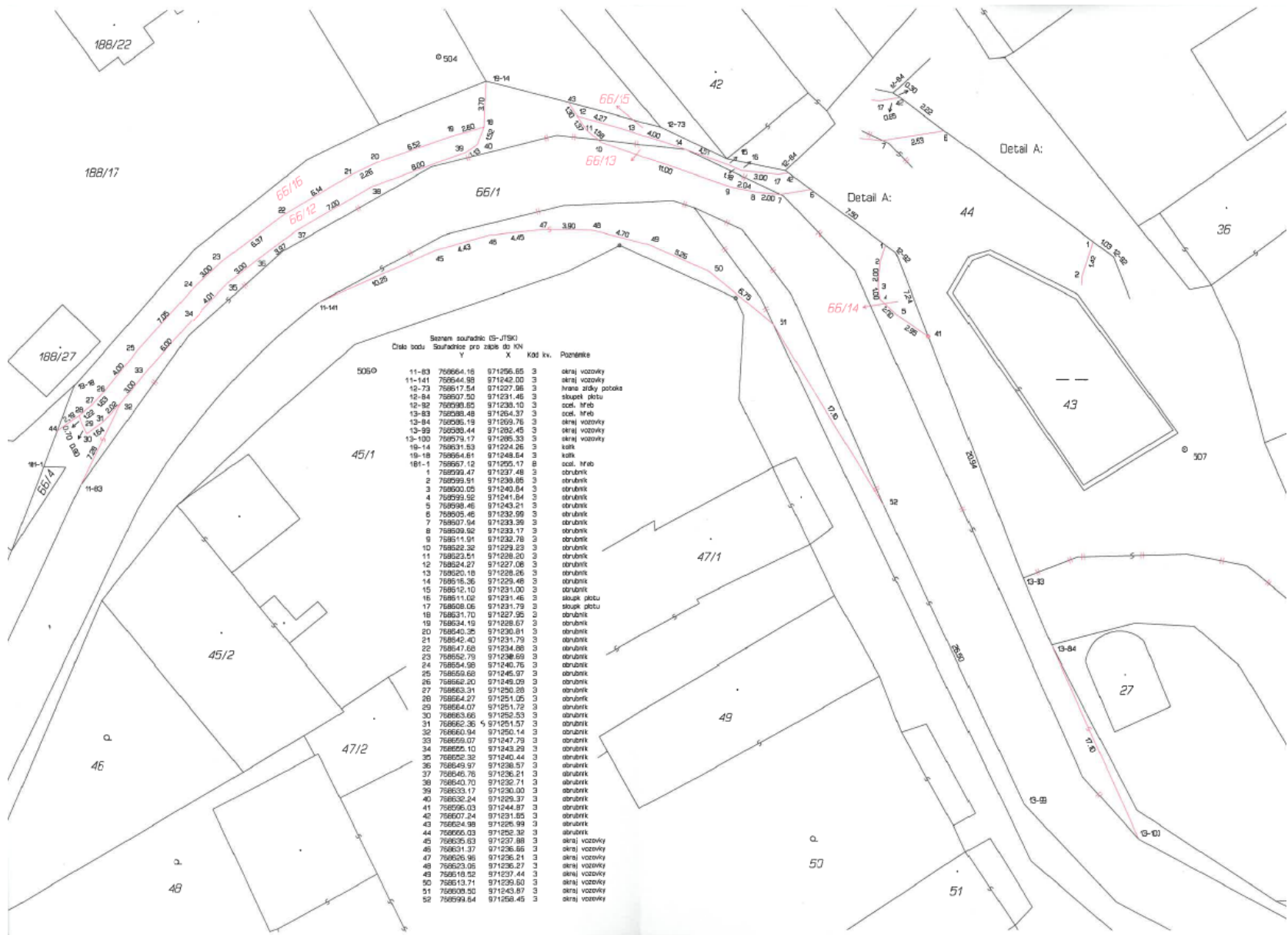


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Dosavadní stav					Nový stav										
Označení pozemku gen. číseln.	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku part. číseln.	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpř. uř. výsk.	Porovnání se stavem evidovaným v předcházejícím výkazu					
	ha	m ²			ha	m ²				Dle přech. z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnického	Výměra dle	Označení dle		
										části pozemku	části pozemku	ha	m ²		
44	14	19	ostat. pl. ostat. komun. ostat. pl. silnice	-44	14	19	ostat. pl. ostat. komun. ostat. pl.		2	44			14	19	odů
66/1	99	35		66/1	97	12	ostat. pl. ostat. pl.		0	66/1	136		97	12	
				66/12		65	ostat. pl.		2	66/1	136			65	
				66/13		29	ostat. komun. ostat. pl.		2	66/1	136			29	
				66/14		12	ostat. komun. ostat. pl.		2	66/1	136			12	
				66/15		14	ostat. pl.		2	66/1	136			14	
				66/16	1	03	jiná plocha ostat. pl. jiná plocha		2	66/1	136		1	03	
	1	13	54												

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku		Geometrický plán ověřený úředním způsobem Kdo, příjmení: Ing. Petr Vodňanský	Stáje geometrický plán ověřený úředním způsobem Kdo, příjmení: Ing. Petr Vodňanský
Číslo políčky seznamu úředně ověřených geometrických plánů: 1582/96		Číslo políčky seznamu úředně ověřených geometrických plánů: 1532/196	
Dne: 29. ledna 2020 Číslo: 60/2020		Dne: 5. 02. 2020 08:2 / 2020	
Název listu a přesnost měření: 1:1000		Tento nájezdní plán je geometrický plán v elektronické podobě vytvořený	
Vytvořitel: Ing. Petr Vodňanský GEOKARTING Tovární 34 Ústí nad Labem Číslo plánu: 429-8/2020 Okres: Ústí nad Labem Obec: Chlumec Kat. území: Stráňov u Chobouřovic Mapový list: Ústí nad Labem 7-541 Dosavadní elektronický geometrický plán byl podroben ověření v souladu se v tomto s předchozí verzí a jeho obsah je stejný, jaké bylo omezené původní písemné číslo seznamu souřadnic		Katastrální úřad souhlasí s elektronizací parcel. KÚ pro Ústecký kraj Ústí nad Labem Pavlína Hanuschová PGP 103/2020-510 2020.02.04 12:58:27 CET	



Seznam souřadnic G-JTSK
Číslo bodu Souřadnice pro zapsání X Y

Číslo bodu	X	Y	Kód kv.	Poznámka	
5050	11-03	769664.16	971256.65	3	okraj vozovky
	11-141	769644.98	971242.00	3	okraj vozovky
	12-73	769617.54	971227.96	3	hranice příkry potoka
	12-84	769607.50	971231.46	3	sloupk plotu
	12-92	769609.85	971238.10	3	ocel. hrab
	13-83	769698.48	971264.37	3	ocel. hrab
	13-84	769695.12	971269.76	3	okraj vozovky
	13-99	769690.44	971282.45	3	okraj vozovky
	13-100	769673.17	971285.33	3	okraj vozovky
	18-14	769631.53	971224.36	3	kalk.
	18-18	769654.61	971248.64	3	kalk.
	181-1	769667.12	971205.17	B	ocel. hrab
	1	769693.47	971237.48	3	obružník
	2	769695.51	971238.46	3	obružník
	3	769690.05	971240.84	3	obružník
	4	769693.52	971241.54	3	obružník
	5	769698.46	971243.21	3	obružník
	6	769695.46	971232.99	3	obružník
	7	769697.94	971233.29	3	obružník
	8	769699.92	971233.17	3	obružník
	9	769611.91	971232.76	3	obružník
	10	769622.32	971229.23	3	obružník
	11	769622.51	971228.30	3	obružník
	12	769624.27	971227.06	3	obružník
	13	769620.18	971228.26	3	obružník
	14	769616.36	971229.46	3	obružník
	15	769612.10	971231.00	3	obružník
	16	769611.02	971231.46	3	sloupk plotu
	17	769608.06	971231.79	3	sloupk plotu
	18	769631.70	971227.96	3	obružník
	19	769634.19	971228.67	3	obružník
	20	769640.35	971230.81	3	obružník
	21	769642.40	971231.79	3	obružník
	22	769647.68	971234.88	3	obružník
	23	769652.79	971238.69	3	obružník
	24	769654.98	971240.76	3	obružník
	25	769659.68	971245.97	3	obružník
	26	769662.20	971249.09	3	obružník
	27	769663.21	971250.28	3	obružník
	28	769664.27	971251.05	3	obružník
	29	769664.07	971251.72	3	obružník
	30	769663.66	971252.53	3	obružník
	31	769662.36	971251.57	3	obružník
	32	769660.94	971250.14	3	obružník
	33	769659.07	971247.70	3	obružník
	34	769655.10	971243.29	3	obružník
	35	769652.32	971240.44	3	obružník
	36	769649.97	971238.57	3	obružník
	37	769646.76	971236.21	3	obružník
	38	769640.70	971232.71	3	obružník
	39	769633.17	971230.00	3	obružník
	40	769632.24	971229.37	3	obružník
	41	769629.03	971244.87	3	obružník
	42	769627.24	971231.85	3	obružník
	43	769624.98	971228.99	3	obružník
	44	769626.03	971252.32	3	obružník
	45	769635.83	971237.88	3	okraj vozovky
	46	769631.97	971236.66	3	okraj vozovky
	47	769626.96	971236.21	3	okraj vozovky
	48	769623.05	971236.27	3	okraj vozovky
	49	769619.52	971237.44	3	okraj vozovky
	50	769613.71	971239.60	3	okraj vozovky
	51	769609.20	971243.87	3	okraj vozovky
	52	769609.84	971255.45	3	okraj vozovky



