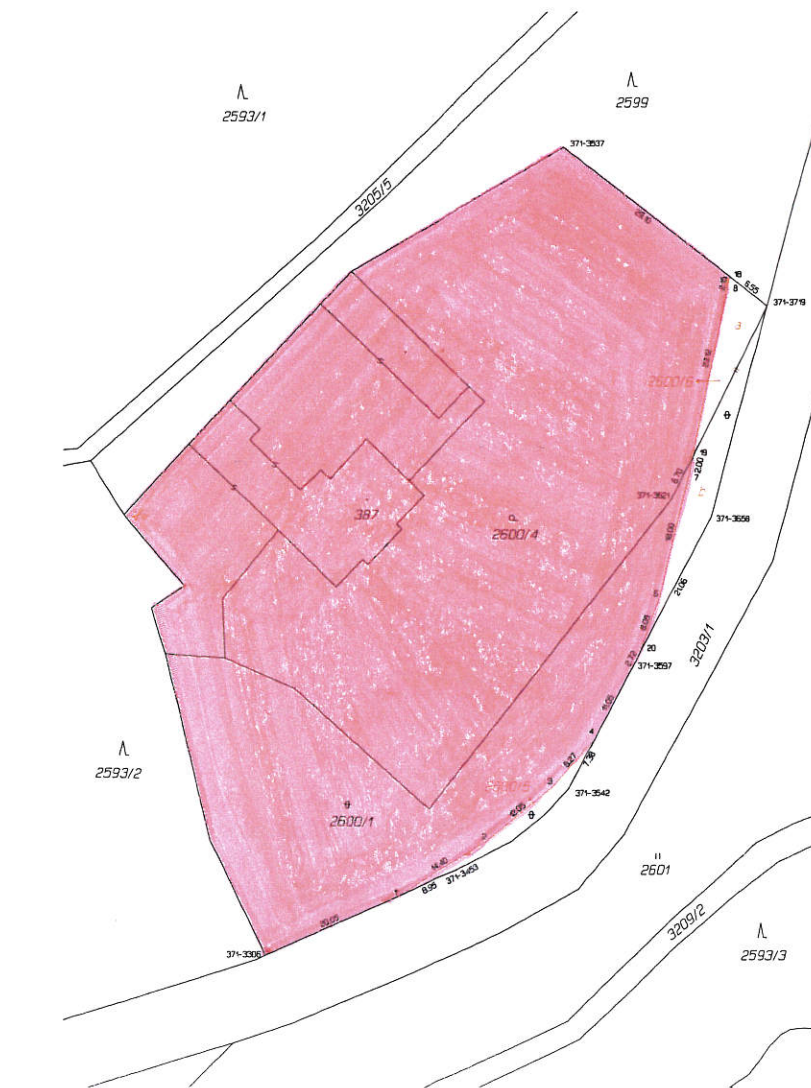
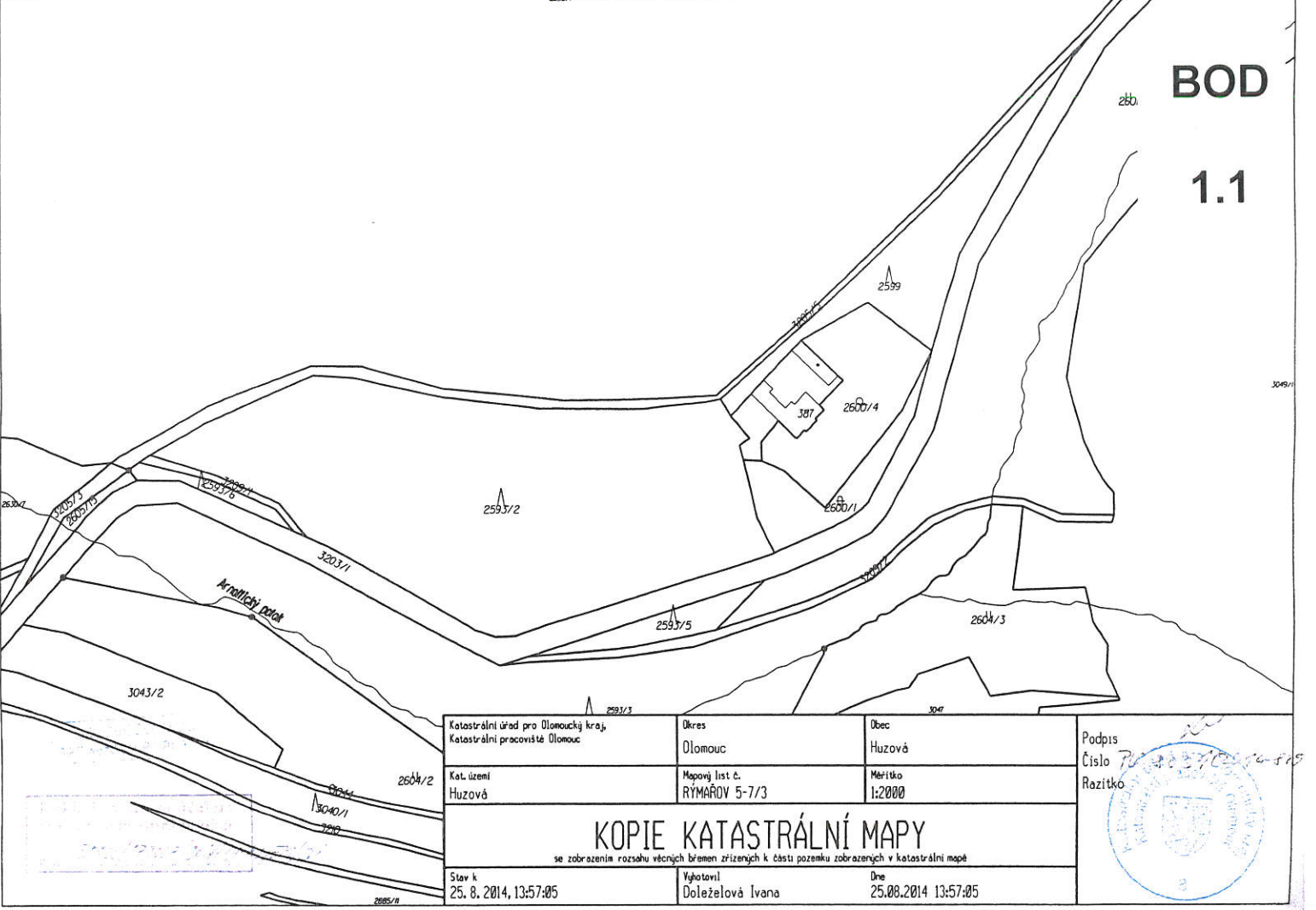


BOD

1.1



VÝKAZ DOSAVIDNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTI

Dávající pozemk. parc. číslo	Dosařadění stavu		Označení pozemk. parc. číslo	Nový stav		Typ stavu	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Příslušenství	Příslušenství se stavem včetně přímých vztahů		
	Výměra parcely	Druh pozemku		Výměra parcely	Druh pozemku						Číslo vč. stavu	Číslo stavu vč. stavu	Výměra dílu
2600/1	15,30	zahradní poz.	2600/1	13,68	zahradní poz.	0	2600/1	153	13,68				
2600/5	11,94	zahradní poz.	2600/5	11,94	zahradní poz.	0	2600/1	153	11,94				
2600/4	31,40	zahradní poz.	2600/4	30,35	zahradní poz.	0	2600/4	153	30,35				

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

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra na dílu parcely	BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra na dílu parcely	BPEJ na dílu parcely
2600/4	83524	30,35					

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu: Souřadnice pro mapy 90 KN

Číslo bodu	Y	X	Kód bodu	Pozemek
371-3306	538934,88	1095673,68	8	dřeviny lesk
371-3453	538938,34	1095663,36	8	berývy zraje
371-3537	538923,37	1095664,93	8	dřeviny lesk
371-3542	538922,80	1095662,92	8	berývy zraje
371-3597	538914,08	1095636,72	8	dřeviny lesk
371-3621	538908,39	1095613,31	8	dřeviny lesk
371-3658	538902,92	1095615,75	8	berývy zraje
371-3719	538895,01	1095596,55	8	berývy zraje-travní komunikace
	538946,53	1095667,68	8	berývy zraje-travní komunikace
	538934,16	1095660,16	3	travní komunikace
	538924,75	1095662,65	3	travní komunikace
	538919,31	1095646,43	6	berývy zraje-travní komunikace
	538909,98	1095626,73	3	travní komunikace
	538905,80	1095605,25	3	travní komunikace
	538900,67	1095584,69	3	travní komunikace
	538900,23	1095582,57	8	berývy zraje-travní komunikace
	538902,39	1095607,31	8	berývy zraje-travní komunikace
	538912,80	1095634,32	8	berývy zraje-travní komunikace

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemků

Geometrický plán vyřídil a zpracoval zeměměřičský úřad: Ing. Miroslav Pouč

Číslo přílohy: 661/95

Dne: 17. prosince 2014 Číslo: 166/2014

Nákladnost a přehledná výše poplatků: 166 Kč

Vyhoví: GEOPROFIL, s.r.o. Světlý 228720, 785 01 Šternberk, IČ: 26879719

Číslo plánu: 406-316/2014

Okres: Olomoucký

Obec: Huzová

Kat. území: Huzová

Mapový list: RYMAŘOV 5-7/34

Dispozice: [Signature]

KÚ pro Olomoucký kraj, KP Olomouc, Ing. Kateřina Vrbová, PGP-2517/2014-805, 2014.12.29 13:53:18 CET

Seznam souřadnic: viz seznam souřadnic

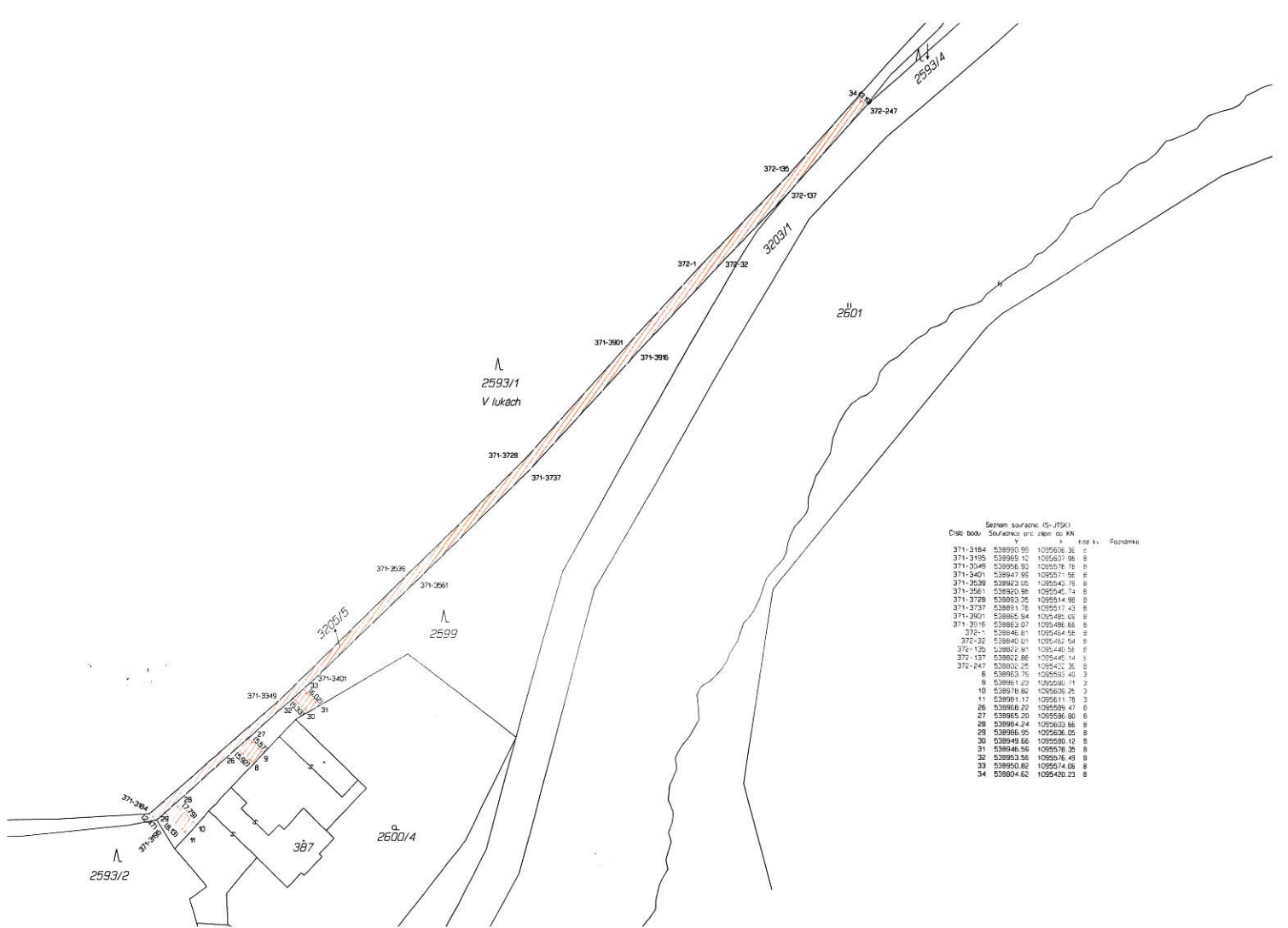
BOD

1.1

Druh věcného břemene: Dle listiny.
Oprávněný: Dle listiny.

země		Označení pozemku		Výměra parcely		Druh pozemku		Typ stavby		Základní údaje		Právní stav		Pozemní územní plán	
č. výměry	parc. číslo	Na	m ²	Způsob využití	Způsob využití	Typ	Uč. území	Uč. území	Uč. území	Uč. území	Uč. území	Uč. území	Uč. území	Uč. území	Uč. území
		Na													
		Na													
		Na													
		Na													

GEOMETRICKÝ PLÁN PŮ		Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:		Státní úřad zeměměřičský inženýr:	
Vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku		Jmeno, příjmení: Ing. Miroslav Pouč		Jmeno, příjmení:	
Vyhodnocení: GEOROTIL, s.r.o. SVELEV 201/785/01 Sternberk IČ: 268197119		Číslo podniky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 661/95		Číslo podniky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů:	
Číslo plánu: 408-2/72015		Datum: 2015		Datum: 2015	
Okres: Olomouc		Katastrální úřad souhlasí zřetelnějším provedením:		Katastrální úřad souhlasí zřetelnějším provedením:	
Obec: Huzová		Číslo: 661/95		Číslo: 661/95	
Katastrální úřad: Huzová		Číslo: 661/95		Číslo: 661/95	
Měřový list: Říjnová 5-7/34, 5-7/32		Číslo: 661/95		Číslo: 661/95	
Dosažení vymezení pozemka byla poskytnuta možnost k tomu, aby bylo zřejmé, že se jedná o věcné břemeno k části pozemku.		Tímto státním úřadem geometrický plán v elektronické podobě uložen v katastrálním úřadu souhlasí zřetelnějším provedením.		Tímto státním úřadem geometrický plán v elektronické podobě uložen v katastrálním úřadu souhlasí zřetelnějším provedením.	

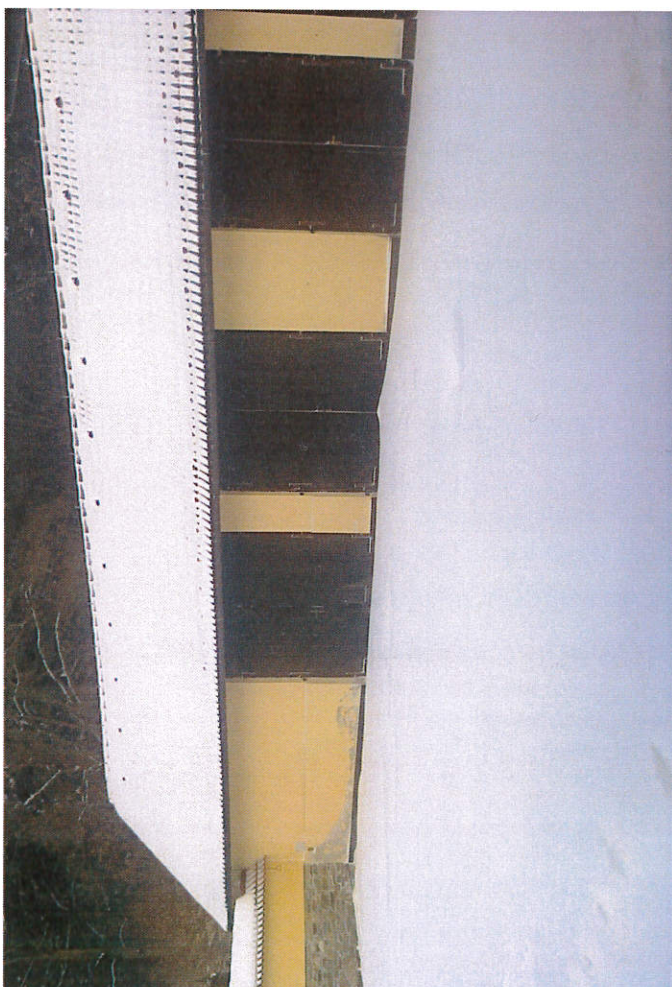


Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro X	Souřadnice pro Y	Kód k.	Poznámka
371-3184	539950 95	1095636 36	m	
371-3185	539959 10	1095631 96	m	
371-3246	539956 83	1095678 76	m	
371-3401	539947 96	1095571 56	m	
371-2538	539943 00	1095431 79	m	
371-2561	539920 98	1095446 74	m	
371-3728	539953 34	1095414 98	m	
371-3737	539891 76	1095517 43	m	
371-3801	539965 34	1095496 63	m	
371-3916	539863 07	1095486 66	m	
372-1	539846 01	1095464 56	m	
372-2	539840 01	1095451 54	m	
372-12b	539802 81	1095446 56	m	
372-13f	539802 86	1095446 54	m	
372-247	539802 00	1095422 36	m	
8	539863 75	1095592 40	m	
9	539861 63	1095598 11	m	
10	539978 82	1095606 25	m	
11	539981 17	1095611 78	m	
24	539988 02	1095599 47	m	
27	539965 20	1095596 80	m	
28	539964 14	1095603 86	m	
29	539986 00	1095606 05	m	
30	539948 66	1095590 12	m	
31	539948 58	1095618 35	m	
32	539953 56	1095676 49	m	
33	539950 82	1095614 06	m	
34	539804 62	1095420 23	m	

BOD

1.1



BOD

1.1



BOD

1.2



BOD

1.3

Zelena

Úzké díly

Stiborova

Stiborova

Okružní

