


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																	
Dosavadní stav					Nový stav												
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Způsob využití	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Způsob využití	Typ stavby	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²				ha	m ²					Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
2471/1	9	30 05	orná p.		2471/1	9	25 91	orná p.			0						
					2471/8		4 14	orná p.			2	2471/1		10002	4	14	
2486/1	19	43 48	orná p.		2486/1	5	15 31	orná p.			0						
					2486/19	14	59 22	orná p.			2	2486/1		10002	14	28 17	a
												2487/2		10002	20	23	b
												2488/1		10002	10	82	c
															14	59 22	
2487/1		26 05	travní p.		2487/1		7 33	travní p.			2						
					2487/5		18 72	travní p.			2	2487/1		10002	18	72	
2487/2		29 72	orná p.		2487/2		9 50	orná p.			2						
2488/1		14 75	orná p.		2488/1		3 93	orná p.			2						
x)	29	44 05			x)	29	44 06										

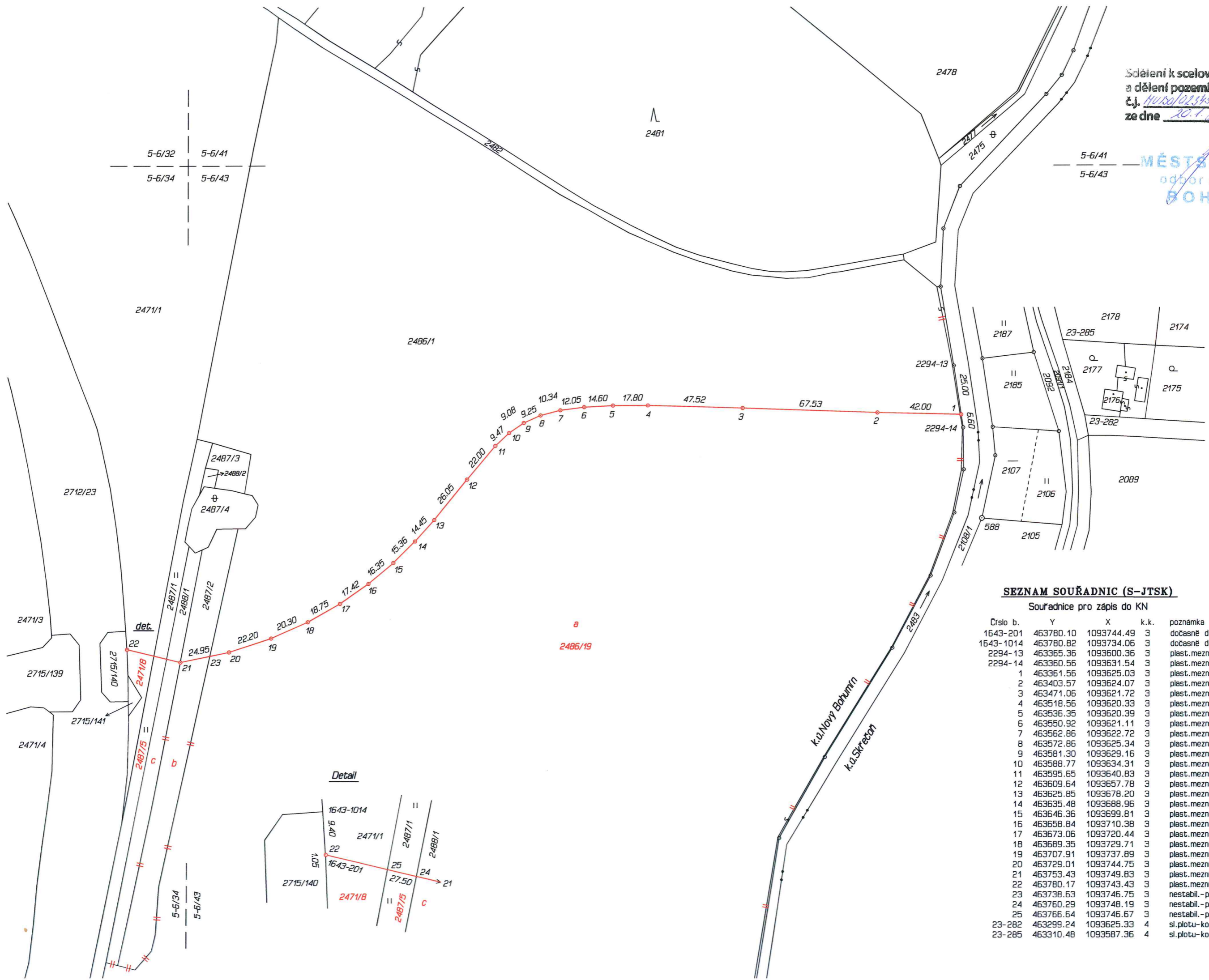
Pozn.: x).....rozdíl 1 m2 vzniklý zaokrouhlením nových výměr (bod 14.6 písm.a) přílohy vyhl.č.357/2013 Sb.)

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ)k parcelám nového stavu													
Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ		Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ		Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušená evidence		BPEJ		ha m			zjednodušená evidence		BPEJ		ha m		
2471/1		65800	5	15	04		2486/19		65800	11	62	48	a
		65900	3	12	10				66401	2	96	74	a+b+c
		66401		98	77		2487/1		65800		2	00	
2471/8		65800			46				66401		5	33	
		66401		3	68		2487/2		65800			37	
2486/1		65800	3	83	18				66401		9	13	
		66401	1	32	13		2487/5		66401		18	72	
							2488/1		66401		3	93	

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Ing.Milan Sklenář	Ing.Milan Sklenář
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 895/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 895/95
	Dne: 4.12.2015 Číslo: 70/2015	Dne: 10.12.2015 Číslo: 70/2015
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovil: GEOGRAFIC s.r.o. Bučinská 1733 735 41 Petřvald IČO:25357719	Katastrální úřad souhlasí s očišlováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 2487-28/2015	Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj Katastrální pracoviště Karviná Ing. Petr Bannert PGP-1296/2015-803 2015.12.09 11:49:36 CET	
Okres: Karviná		
Obec: Bohumín		
Kat. území: Nový Bohumín		
Mapový list: Bohumín 5-6/32,34,41,43		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		
viz poznámka v seznamu souřadnic		

Sdělení k scelování
a dělení pozemků
č.j. *Hu. 02.543/2016/1.740/1.6*
ze dne *20.1.2016* (1)

MĚSTSKÝ ÚŘAD
odbor stavební
BOHUMÍN



SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo b.	Y	X	k.k.	poznámka
1643-201	463780.10	1093744.49	3	dočasně dr.kolíkem
1643-1014	463780.82	1093734.06	3	dočasně dr.kolíkem
2294-13	463365.36	1093600.36	3	plast.mezník
2294-14	463360.56	1093631.54	3	plast.mezník
1	463361.56	1093625.03	3	plast.mezník
2	463403.57	1093624.07	3	plast.mezník
3	463471.06	1093621.72	3	plast.mezník
4	463518.56	1093620.33	3	plast.mezník
5	463536.35	1093620.39	3	plast.mezník
6	463550.92	1093621.11	3	plast.mezník
7	463562.86	1093622.72	3	plast.mezník
8	463572.86	1093625.34	3	plast.mezník
9	463581.30	1093629.16	3	plast.mezník
10	463588.77	1093634.31	3	plast.mezník
11	463595.65	1093640.83	3	plast.mezník
12	463609.64	1093657.78	3	plast.mezník
13	463625.85	1093678.20	3	plast.mezník
14	463635.48	1093688.96	3	plast.mezník
15	463646.36	1093699.81	3	plast.mezník
16	463658.84	1093710.38	3	plast.mezník
17	463673.06	1093720.44	3	plast.mezník
18	463689.35	1093729.71	3	plast.mezník
19	463707.91	1093737.89	3	plast.mezník
20	463729.01	1093744.75	3	plast.mezník
21	463753.43	1093749.83	3	plast.mezník
22	463780.17	1093743.43	3	plast.mezník
23	463738.63	1093746.75	3	nestabil.-průsečík
24	463760.29	1093748.19	3	nestabil.-průsečík
25	463766.64	1093746.67	3	nestabil.-průsečík
23-282	463299.24	1093625.33	4	sl.plotu-kontrolně
23-285	463310.48	1093587.36	4	sl.plotu-kontrolně