

VÝKAZ DOSAVIDNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTI

Dosavidní stav				Nový stav				Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměry	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>						ha	m <sup>2</sup>	
2154/1	1	14	15	2154/1	1	13	50	ostat. pl. silnice	2					
				2154/26			47	ostat. pl. komunikace	2	2154/1	798		47	
				2154/27			18	ostat. pl. komunikace	2	2154/1	798		18	
2154/20		5	08	2154/20		5	00	ostat. pl. jiná plocha	2					
				2154/28		1	07	ostat. pl. jiná plocha	2	2154/20	1		1	07
*1)	1	20	23		1	20	22							

\*1) Rozdíl vznikl zaokrouhlením výměr (bod 14.6 přílohy vyhlášky č.26/2007)

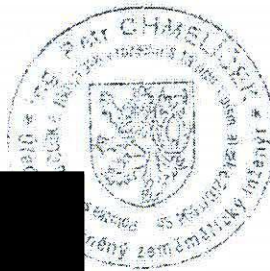

Seznam souřadnic (S-JTSK)  
Souřadnice pro zápis do KN

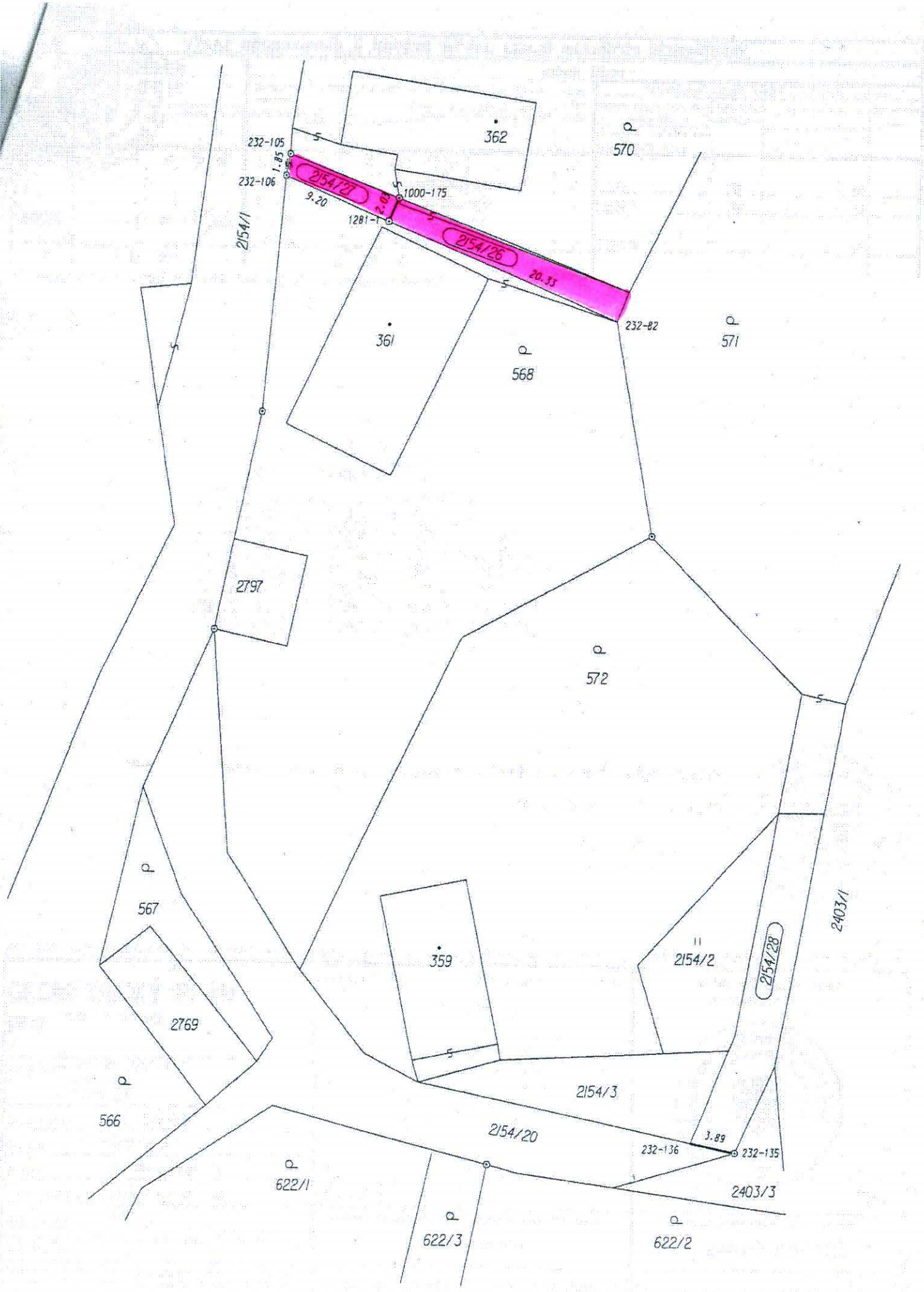
Bod.č.	Y	X	KK	Poznámka
232-82	726290.49	973052.28	4	KOLÍK
232-105	726317.21	973038.77	4	NASTŘELOVACÍ HŘEB
232-106	726317.57	973040.56	4	NASTŘELOVACÍ HŘEB
232-135	726280.10	973120.12	4	HRANIČNÍ ZNAK Z PLASTU
232-136	726283.84	973119.36	4	SLOUPEK PLOTU
1000-175	726308.28	973042.34	4	HRANIČNÍ ZNAK Z PLASTU
1281-1	726309.10	973044.23	4	HRANIČNÍ ZNAK Z PLASTU

Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem.

18.4.

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro rozdělení pozemků</p> <p>Vyhotovil: Ing. Petr Chmelíček Letní 3034 ČESKÁ LÍPA</p> <p>Číslo plánu: 1311-339/2009</p> <p>Okres: Česká Lípa</p> <p>Obec: Skalice u České Lípy</p> <p>Katastrální území: Skalice u České Lípy</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměry: Je určen podle 177 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavidním vlastníkům pozemků bylo poskytnuto možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p><i>jiným trvalým způsobem, hraničními znaky</i></p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům</p> 	<p>Katastrální úřad souhlasí s číslováním parcel.</p> 
	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>_____</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu potvrditel:</p> <p>_____</p>
<p>Dne 12. 10. 2009 Číslo 258/2009</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Dne 20. 10. 2009 Číslo 1305/2009</p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště</p>	



232-105

232-106

362

570

2154/1

2154/21  
1.85  
9.20

1000-175

2154/26  
20.33

1281-1

361

568

232-82

571

2797

572

567

2769

566

359

2154/2

2154/28

2403/1

2154/3

2154/20

232-136

3.89

232-135

2403/3

622/1

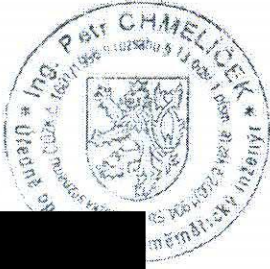

622/3

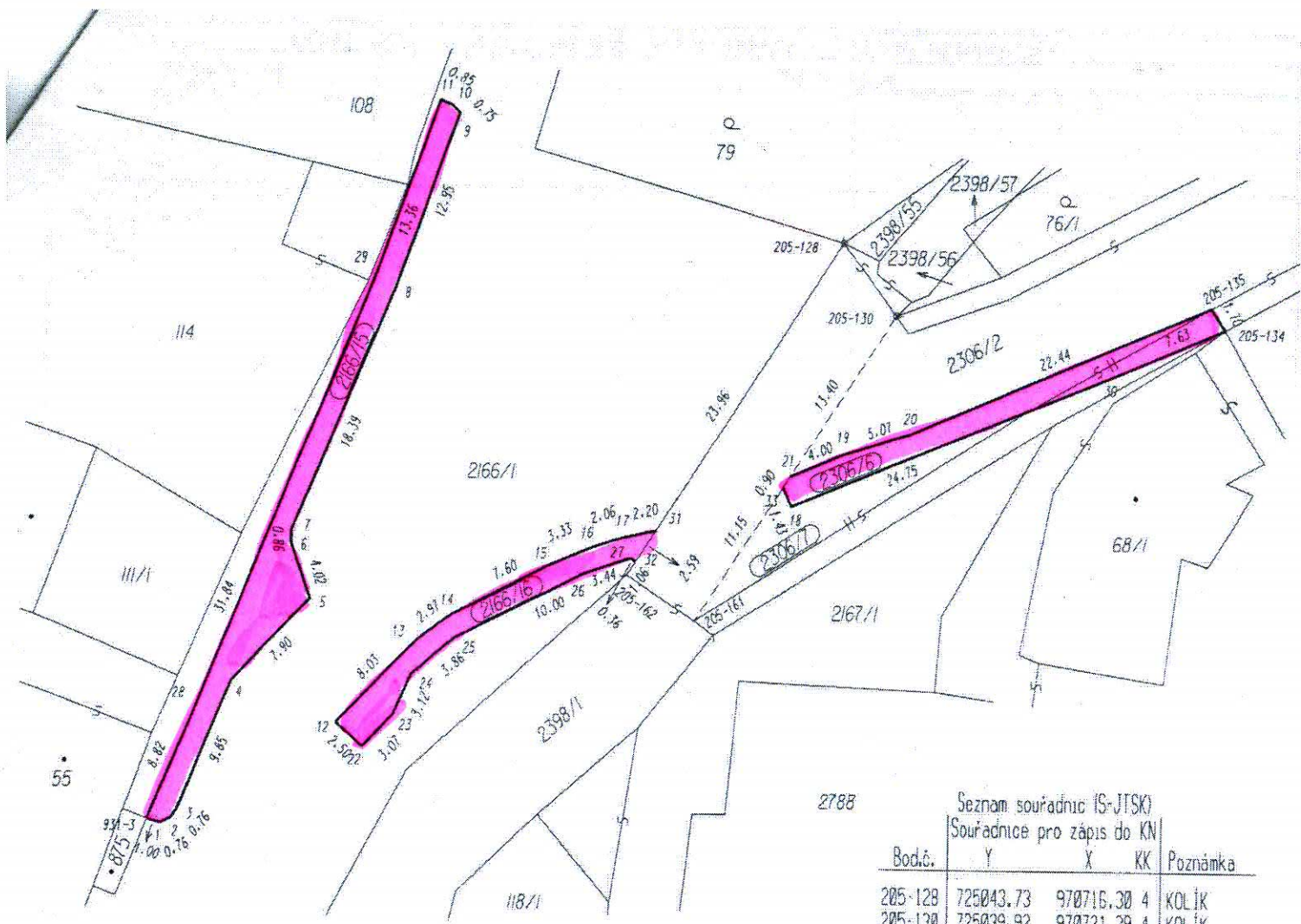
622/2

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTI

Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru dřívejší poz. nemovitosti evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
											ha	m <sup>2</sup>	
2166/1	58	05	ostat. pl. silnice	2166/1	56	62	ostat. pl. silnice		2				
				2166/15	1	00	ostat. pl. ost. komunikace		2	2166/1	798	1	00
				2166/16	43		ostat. pl. ost. komunikace		2	2166/1	798		43
2306/2	31	16	ostat. pl. silnice	2306/2	29	54	ostat. pl. silnice		2				
				2306/6	56		ostat. pl. ost. komunikace		2	2306/2	798		56
				2306/7	1	06	ostat. pl. ost. komunikace		2	2306/2	798	1	06
	89	21			89	21							

Dělit nebo scalovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<h3 style="margin: 0;">GEOMETRICKÝ PLÁN</h3> <p style="margin: 0;">pro rozdělení pozemku</p> <p>Vyhotovitel: <b>Ing. Petr Chmelíček</b> Letní 3034 470 01 Česká Lípa</p> <p>Číslo plánu: 1470-34/2013</p> <p>Okres: Česká Lípa</p> <p>Obec: Skalice u České Lípy</p> <p>Katastrální území: Skalice u České Lípy</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle § 177 odst. 2 vyhlášky č. 25/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p style="text-align: center;">jiným trvalým způsobem</p>	<p>úležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům</p> <div style="text-align: center;">  <p>Ing. Petr CHMELÍČEK IČO: 271196666 Č. 102/2007 Sb. § 177 odst. 2 vyhl. 25/2007 Sb. městský inženýr</p> </div> <p>Územní plán ověřuje oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p style="text-align: center;">[Redacted]</p> <p>Dne 31. 1. 2013 Číslo 27/2013</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Katastrální úřad pro Liberec Katastrální pracoviště Česká Lípa</p> </div> <p>Souhlas katastrálního úřadu potvrzují:</p> <p style="text-align: center;">[Redacted]</p> <p>Dne 11. 02. 2013 Číslo 150/1013</p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu o předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
---	--	--



Seznam souřadnic IS-JTSK

Souřadnice pro zápis do KN

Bod.č.	Y	X	KK	Poznámka
205-128	725043.73	970716.30	4	KOLÍK
205-130	725039.92	970721.29	4	KOLÍK
205-134	725017.30	970722.00	4	OBRUBNIK
205-135	725018.22	970720.53	4	OBRUBNIK
205-161	725053.88	970742.66	4	KOLÍK
205-162	725058.51	970739.51	4	KOLÍK
931-3	725091.77	970756.77	3	OBRUBNIK
1	725090.79	970757.03	3	OBRUBNIK
2	725090.13	970756.69	3	OBRUBNIK
3	725089.67	970756.14	3	OBRUBNIK
4	725085.94	970747.09	3	OBRUBNIK
5	725080.45	970741.36	3	OBRUBNIK
6	725081.74	970737.58	3	OBRUBNIK
7	725081.79	970736.70	3	OBRUBNIK
8	725074.72	970719.74	3	OBRUBNIK
9	725070.46	970707.56	3	OBRUBNIK
10	725071.00	970707.04	3	OBRUBNIK
11	725071.78	970706.66	3	OBRUBNIK
12	725078.52	970749.92	3	OBRUBNIK
13	725072.94	970744.10	3	OBRUBNIK
14	725070.58	970742.34	3	OBRUBNIK
15	725063.76	970738.84	3	OBRUBNIK
16	725060.65	970737.51	3	OBRUBNIK
17	725058.74	970736.91	3	OBRUBNIK
18	725047.20	970734.63	3	OBRUBNIK
19	725043.62	970730.99	3	OBRUBNIK
20	725038.83	970729.50	3	OBRUBNIK
21	725047.29	970732.57	4	OBRUBNIK
22	725076.66	970751.57	3	OBRUBNIK
23	725074.57	970749.35	3	OBRUBNIK
24	725073.33	970746.52	3	OBRUBNIK
25	725070.38	970744.00	3	OBRUBNIK
26	725061.46	970739.43	3	OBRUBNIK
27	725058.24	970738.36	3	OBRUBNIK
28	725088.29	970748.64	3	OBRUBNIK
29	725076.23	970719.20	3	OBRUBNIK
30	725024.31	970725.11	3	OBRUBNIK
31	725056.56	970736.45	4	OBRUBNIK
32	725057.94	970738.61	4	OBRUBNIK
33	725047.79	970733.34	4	OBRUBNIK