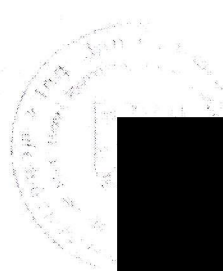
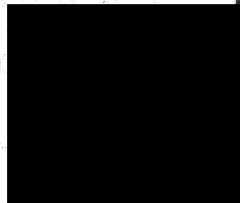
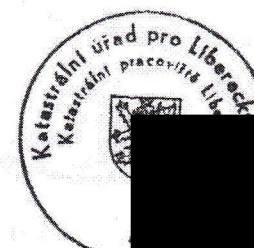

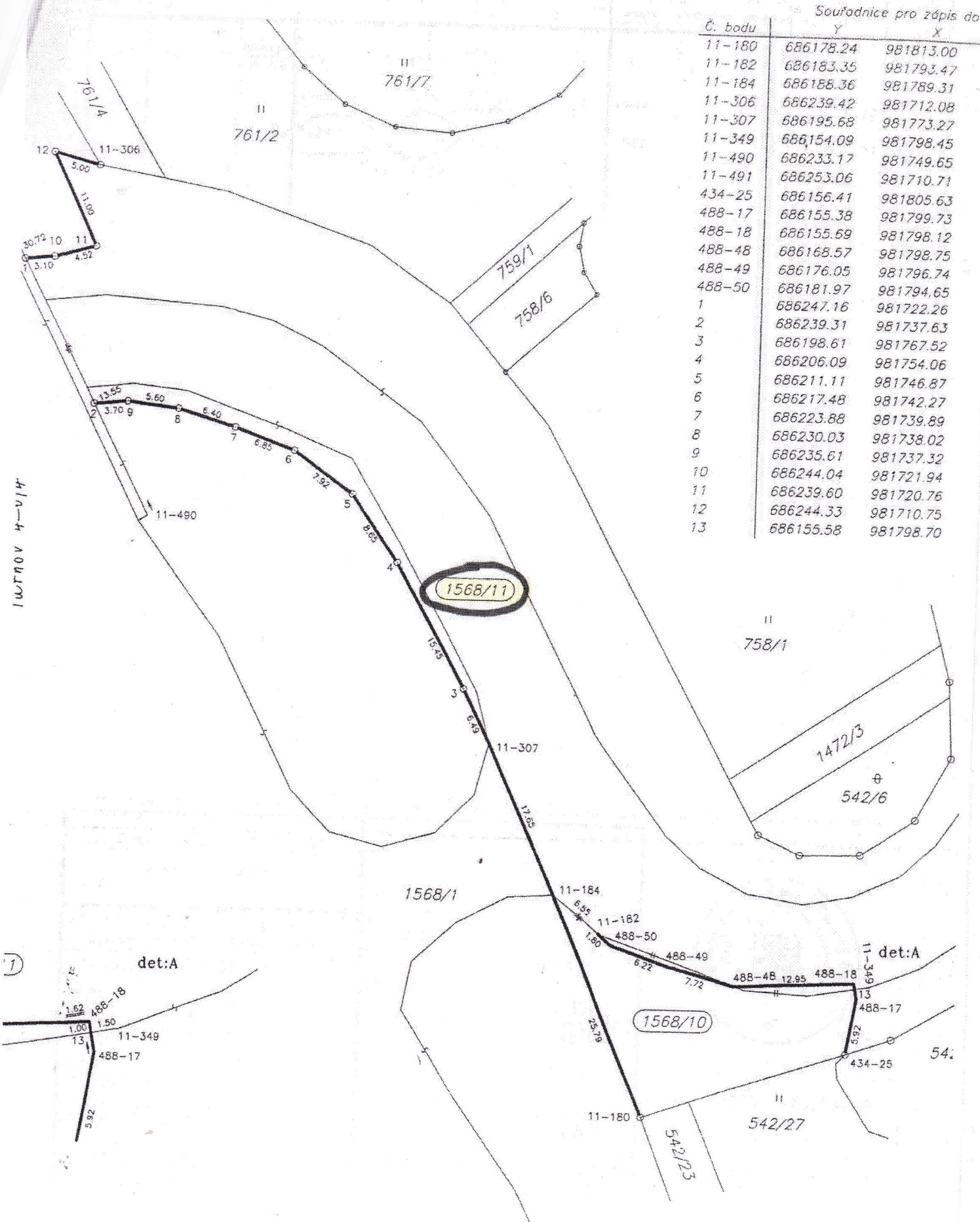


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

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 výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					Označení dílu	
	ha	m ²			ha	m ²					Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidencí	číslo listu vlastnictví	ha	m ²		
1568/1	14	17 16	ostat.pl. silnice	1568/1	13	50	54	ostat.pl. silnice		0							
				1568/10		3	32	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1568/1		315		3	32	
				1568/11		63	30	ostat.pl. silnice		0	1568/1		315		63	30	
	14	17	16														

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

<h2 style="text-align: center;">GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p style="text-align: center;">pro rozdělení pozemku</p> <p>Vyhotovil: GEODET CZ s.r.o. Svojsíkova 849/7, 46001 Liberec 1</p> <p>Číslo plánu: 625-6/2011</p> <p>Okres: Liberec</p> <p>Obec: Jeřmanice</p> <p>Katastrální území: Jeřmanice</p> <p>Mapový list: Turnov 4-0/4</p> <p><small>Každý způsob určení výměry je určen podle § 17 odst. 2 vyhlášky č. 25/2007 Sb.</small></p> <p><small>Dosavadním vlastnickým pozemkům bylo poskytnuto možností porovnání se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</small></p> <p>znaky z plastu, barvou, betonovou obrubou, hranou asfaltu</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Dne <u>20. 1. 2011</u> číslo <u>90/2011</u></p> <p><small>Úředně ověřený zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou část geometrického plánu, za doplnění předepsaných přesností a za uplnění a úplnost měřičských podle právních předpisů.</small></p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Souhlasí katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdit:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Dne <u>- 2 - 02 - 2011</u> číslo <u>81/2011</u></p> <p><small>Úředně ověřený zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou část geometrického plánu, za doplnění předepsaných přesností a za uplnění a úplnost měřičských podle právních předpisů.</small></p>
---	---	--



Souřadnice pro zápis do

Č. bodu	Y	X
11-180	686178.24	981813.00
11-182	686183.35	981793.47
11-184	686188.36	981789.31
11-306	686239.42	981712.08
11-307	686195.68	981773.27
11-349	686154.09	981798.45
11-490	686233.17	981749.65
11-491	686253.06	981710.71
434-25	686156.41	981805.63
488-17	686155.38	981799.73
488-18	686155.69	981798.12
488-48	686168.57	981798.75
488-49	686176.05	981796.74
488-50	686181.97	981794.65
1	686247.16	981722.26
2	686239.31	981737.63
3	686198.61	981767.52
4	686206.09	981754.06
5	686211.11	981746.87
6	686217.48	981742.27
7	686223.88	981739.89
8	686230.03	981738.02
9	686235.61	981737.32
10	686244.04	981721.94
11	686239.60	981720.76
12	686244.33	981710.75
13	686155.58	981798.70