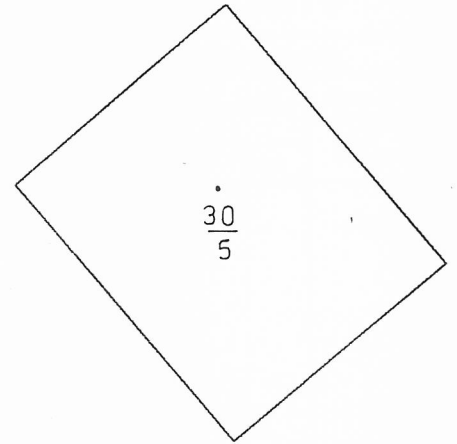


S E Z N A M S O U Ř A D N I C

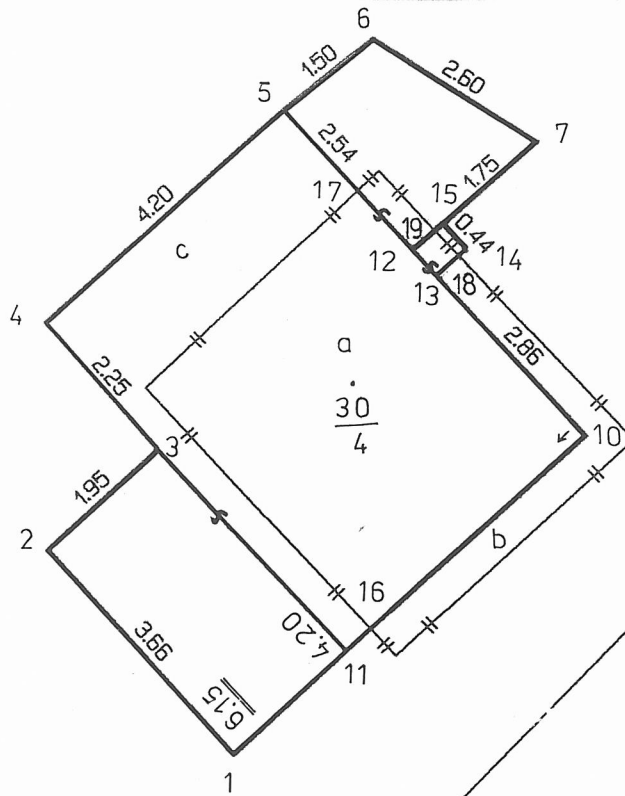
Souřadnicový systém: JTSK

= ČÍSLO BODU ===== Y ===== X ===== POPIS =====

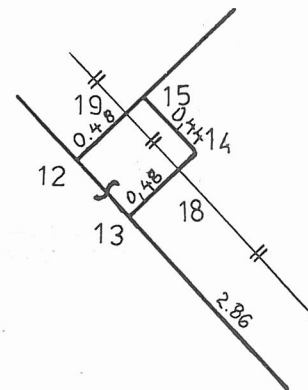
1	731506.64	968750.50	roh budovy
2	731509.13	968747.77	roh budovy
3	731507.71	968746.46	roh budovy
4	731509.19	968744.78	roh budovy
5	731506.06	968741.96	roh budovy
6	731504.88	968741.00	roh zpevněné plochy
7	731502.71	968742.39	roh zpevněné plochy
10	731502.06	968746.29	roh budovy
11	731505.19	968749.16	příčka
12	731504.32	968743.83	roh komína
13	731504.02	968744.16	roh komína
14	731503.66	968743.83	roh komína
15	731503.96	968743.50	roh komína
16	731504.86	968748.86	průsečík
17	731505.06	968743.03	průsečík
18	731503.74	968743.90	průsečík
19	731504.04	968743.58	průsečík



d
p
30
1



detail:



30
3

672


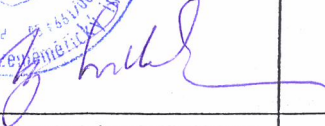
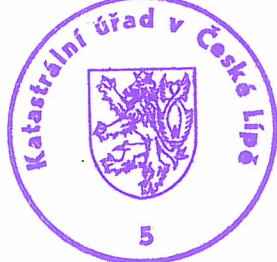

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Nabyvatel	Zpus. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití			Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitosti	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
30/4	20		zást. pl. jiná st.	30/4	37	zást. pl. jiná st.	1	2	30/4	295	14	a		
									30/1	295	20	c		
30/1	30.42		zahr.	30/1	30.25	zahr.	2	2	30/1	295	30.22	d		
									30/4	295	3	b		
	30.62				30.62									
Nabyvatel: 1														

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

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
30/1		85044	30	22	d						
		85044		3	b						
			30	25							

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 změnu vnějšího obvodu budovy</p> <p>Zhotovil: Ing. Vladimír Svitek Okružní 2338, Česká Lípa;</p> <p>Číslo plánu: 258-85/2002</p> <p>Okres: Česká Lípa</p> <p>Obec: Nový Oldřichov</p> <p>Kat. území: Nový Oldřichov</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr: 2-ze souřadnic v S-JTSK, 1-jiným číselným způsobem, 0-graficky</p> <p>Dosavadním vlastníkem pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: zdmí</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p> <div style="text-align: center;">   </div> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p style="text-align: center;">Ing. Vladimír Svitek</p> <p>Dne 30.4.2002 číslo 106/2002</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 očíslováním parcel.</p> <div style="text-align: center;">   </div> <p>Souhlas katastrálního úřadu potvrzil:</p> <p style="text-align: center;">Ing. Miroslav VILÍMEK</p> <p>Dne 17.05.2002 číslo 706/2002</p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu.</p>
--	--	--