

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	Zpús. 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 ha m ²
Pro rozdělení pozemku:													
st.206	3	90	zast. pl.	st.206	3	87	zast. pl. ostat. pl. jiná plocha	č.p.172 rod.dům	2	st.206	31		3
477/1	14	76	travní p.	477/1 477/4	14	71 5	travní p. ostat. pl. jiná plocha	0 2	477/1				
Pro vymezení rozsahů věcného břemene:													
1399/1	18	66			18	66				1399/1	178		

Oprávněný: dle smlouvy

Druh věcného břemene: dle smlouvy

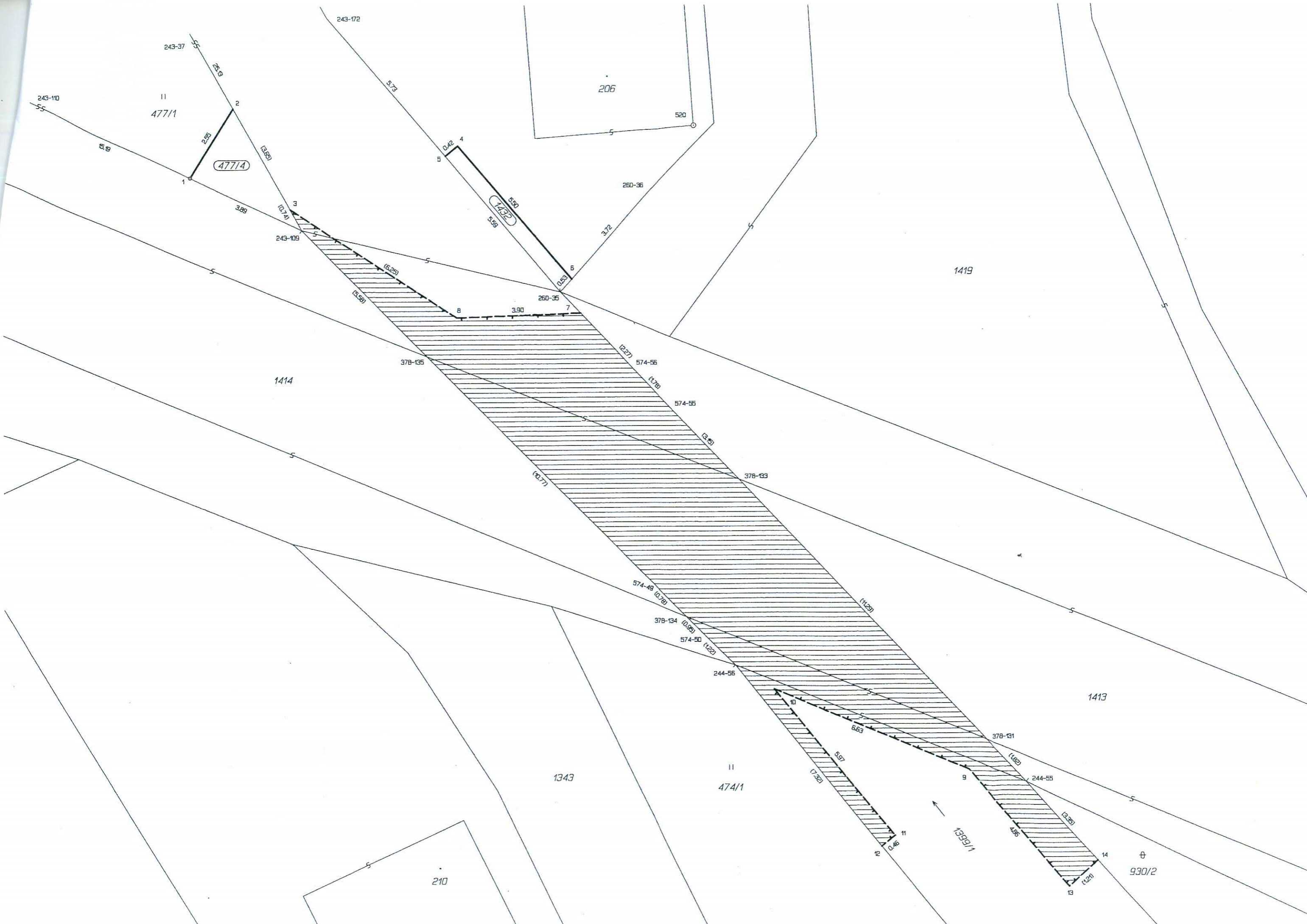
Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu											
Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence	ha		m ²	ha		m ²	zjednodušené evidence		ha	m ²	
477/1		85800	14	71	477/1						

Overuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem
 dne: 28.8.2014
 č. ověření: 53/2014

*) zabetonovaná železná trubka, značka na kameni, roh křídla mostu, značka na křídle mostu

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

<h2>GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p>pro rozdělení pozemku, vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p> <p>Vyhotovil: GEOMETRICKÉ PLÁNY v.o.s. Rumjancevova 3 460 01 Liberec 1 tel.: 482 710 141</p> <p>Číslo plánu: 640-181/2013</p> <p>Okres: Liberec</p> <p>Obec: Mníšek</p> <p>Katastrální území: Fojtka</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 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>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Dne 13.9.2013 Číslo 212/2013</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, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>Dne 25-09-2013 Číslo 1662/2013</p> <p>Jeden propis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>	
	<p>Ing. P. [redacted]</p> <p>úředně oprávněný zeměměřický inženýr</p>	<p>Katastrální úřad pro Liberecký kraj katastrální pracoviště Li [redacted]</p>	
	<p>*)</p>		



11
477/1

206

1414

1343

11
474/1

1413

930/2

477/4

242/2

1419

1399/1

243-110

243-37

243-172

23-9

5.73

520

15.89

2.25

(3.89)

0.42

260-36

3.89

10.74

243-109

(5.25)

3.90

260-35

(2.27)

574-56

574-56

378-133

(3.77)

574-49

378-134

574-50

244-56

378-131

244-55

495

14

13

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

S

S

S

S

S

S

S

S

⊕