

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ


Dosavadní stav				Nový stav					Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m ²	Druh pozemku	Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m ²	Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²	Označení dílu
*1)														
381/1	2 14 57	orná půda		381/1	2 14 48	orná půda		2			381/1	593	2 14 48	
				381/3	8	orná půda		2			381/1	593	8	
*1)														
428	12 49	ostat. pl. komunikace		428/1	12 41	ostat. pl. komunikace		2			428	177	12 41	
				428/2	7	ostat. pl. komunikace		2			428	177	7	
484	63 31	orná půda		484/1	62 89	orná půda		2			484	947	62 89	
				484/3	42	orná půda		2			484	947	42	
486	83 05	orná půda		486/1	79 92	orná půda		2			486	754	79 92	
				486/2	3 13	orná půda		2			486	754	3 13	
*1)	3 73 42				3 73 40									

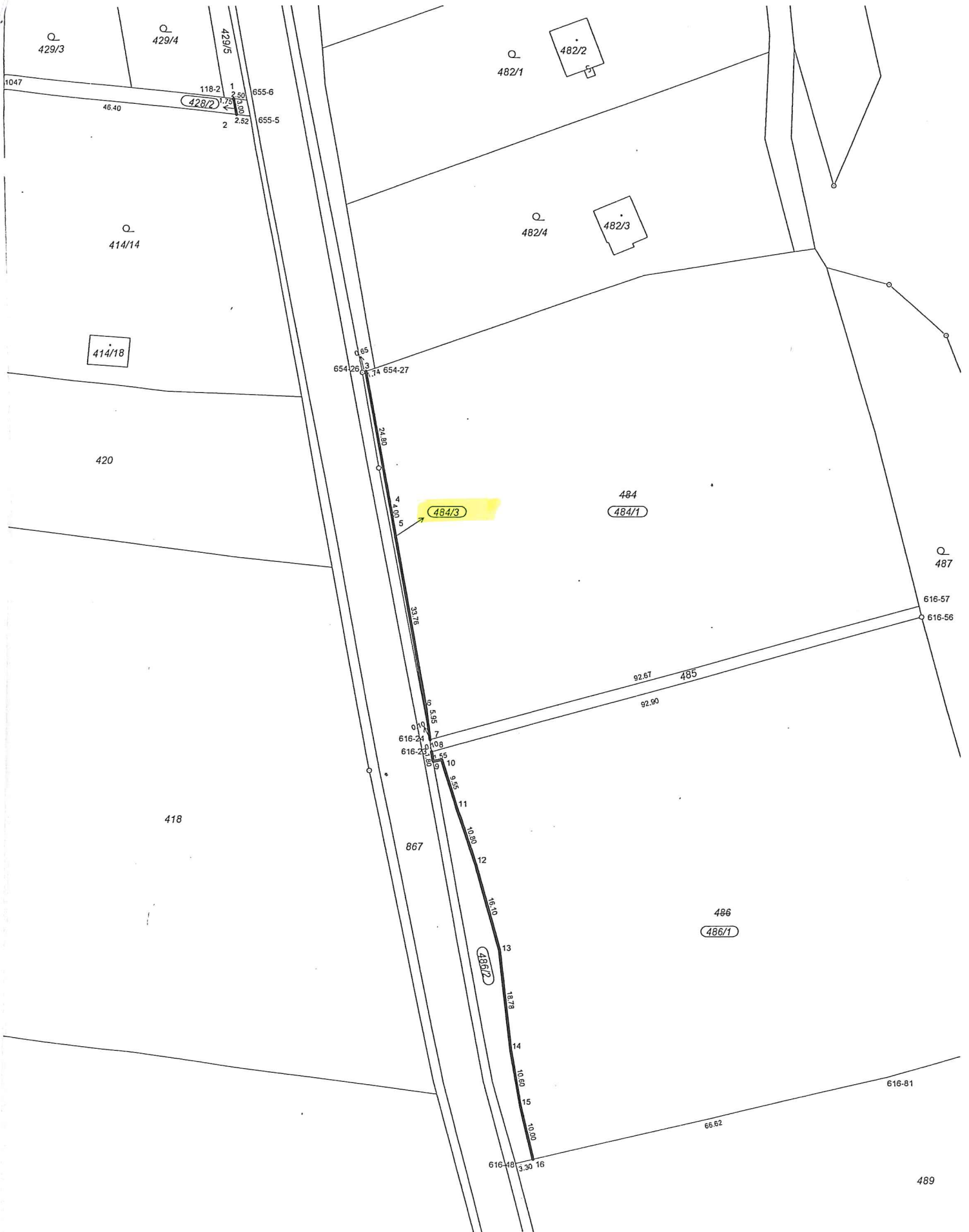
*1) Rozdíl vzniklý zaokrouhlením nových výměr (bod 14.7b přílohy vyhlášky č. 26/2007 Sb.)

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

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	zjednodušené evidence	Kód BPEJ	Výměra ha m ²	BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	zjednodušené evidence	Kód BPEJ	Výměra ha m ²	BPEJ na dílu parcely
381/1		41400	1 95 01		484/3		42604	42	
		41410	19 47		486/1		42604	79 92	
381/3		41400	8		486/2		42604	3 13	
484/1		42604	62 89						

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

<h3>GEOMETRICKÝ PLÁN</h3> <p>pro rozdělení pozemku</p> <p>Vyhotovil:  Ing. Lubor Pekarský Radobyčická 10, 301 00 Plzeň GSM: 602 452 882, email: lubor.pekarsky@allgeo.eu IČO: 12846724, DIČ: CZ6104040162 www.allgeo.eu</p> <p>Číslo plánu: 1030-39/2012 Okres: Plzeň-město Obec: Plzeň Kat. území: Radobyčice Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. v platném znění. 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</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p>  <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Ing. Edita Korecká</p> <p>Dne 24.7.2012 Číslo 192/2012</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, kat. pracoviště potvrdil:</p> <p>PETR ŠLAJS</p> <p>Dne 27-07-2012 Číslo 843/K</p> <p>Jeden prvopis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
---	---	---



Q
429/3

Q
429/4

Q
482/1

482/2

Q
482/4

482/3

Q
414/14

414/18

420

484

484/1

484/3

Q
487

616-57

616-56

485

92.50

616-24

616-23

10.80

16.10

18.78

10.80

10.00

616-40

3.30

16

418

867

486

486/1

486/2

616-81

65.82

489