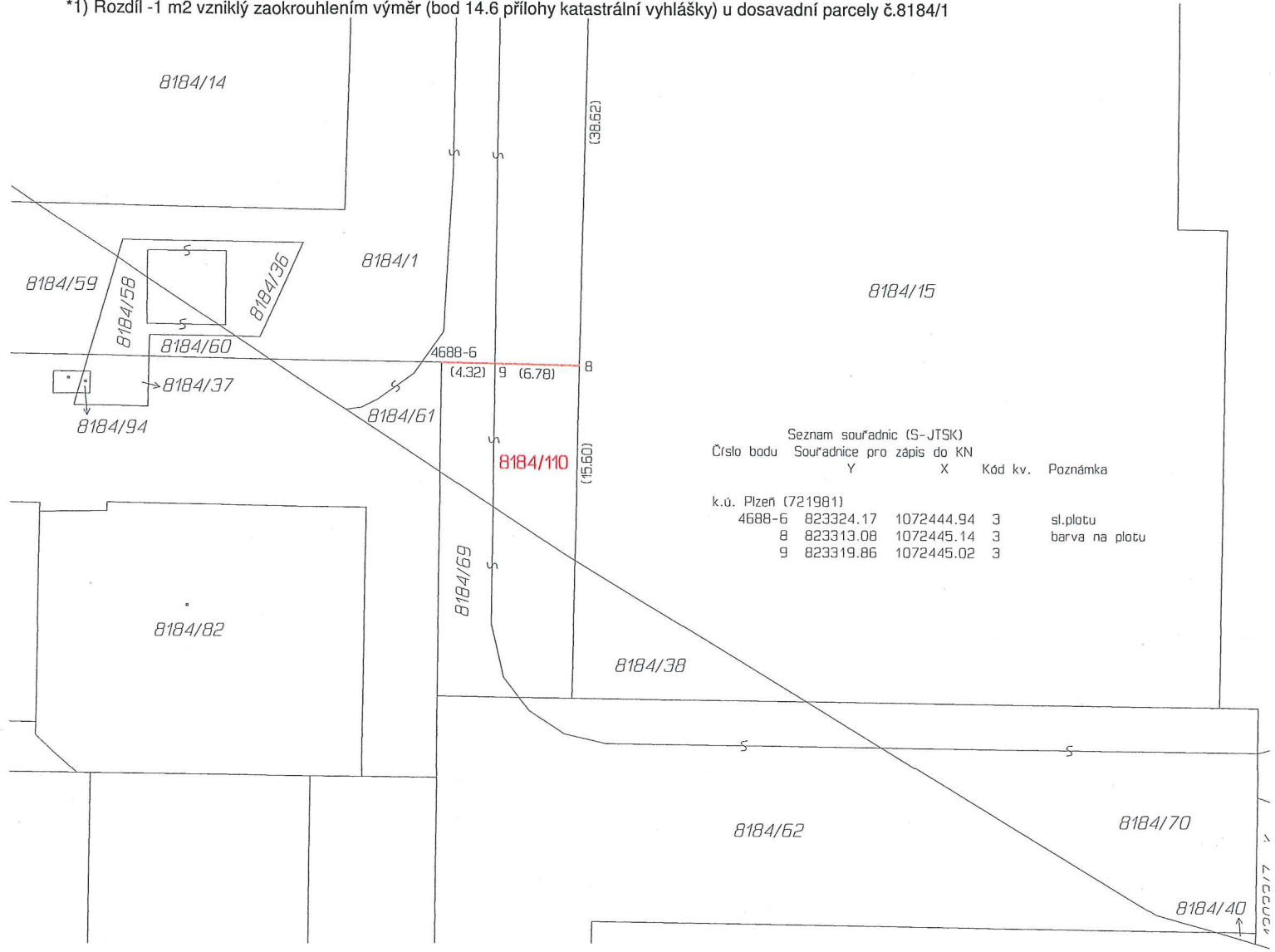


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

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	
8184/1	*1)	1 17 86	ostat. pl. sport. a rekr. pl.	8184/1	1 16 51	ostat. pl. sport. a rekr. pl.			2	8184/1		1	1 16 51	
				8184/110	1 34						1		1 34	
		1 17 86			1 17 85									

*1) Rozdíl -1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr (bod 14.6 přílohy katastrální vyhlášky) u dosavadní parcely č.8184/1



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

	Y	X	Kód kv.	Poznámka
k.ú. Plzeň (721981)				
4688-6	823324.17	1072444.94	3	sl.plotu
8	823313.08	1072445.14	3	barva na plotu
9	823319.86	1072445.02	3	

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	ing. Jiří Forst	Jméno, příjmení:	ing. Jiří Forst
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1457/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1457/1995
	Dne: 31. května 2018 Číslo: 135/2018		Dne: 5.6.2018 Číslo: 137/2018	
Náležitostní a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s očišlováním parcel.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: SVSMP Klatovská 10 301 00 Plzeň	Katastrální úřad pro Plzeňský kraj KP Plzeň-město Bc. Libuše Vracovská PGP-653/2018-405 2018.06.05 10:19:43 CEST		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 11253-52/2018				
Okres: Plzeň-město				
Obec: Plzeň				
Kat. území: Plzeň				
Mapový list: DKM Plzeň 9-6/21	Dosaďme vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic			