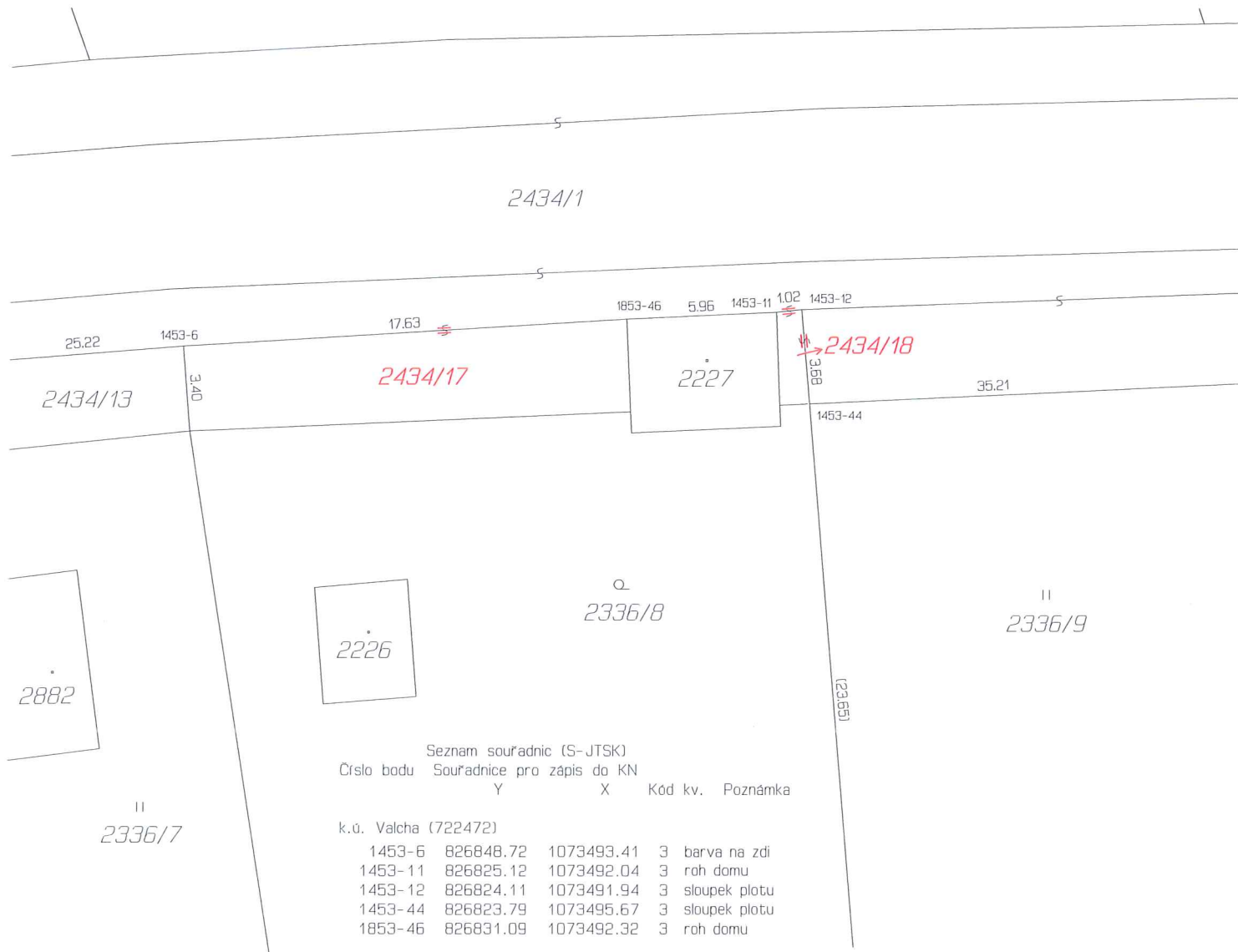


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
			Způsob využití				Způsob využití			Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
	ha	m²			ha	m²				katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	ha		m²	
2434/1	1	82	91	ostat. pl. silnice	2434/1	1	82	25	ostat. pl. silnice	2					
					2434/17			62	ostat. pl. jiná plocha	2	2434/1	1		62	
					2434/18			4	ostat. pl. jiná plocha	2	2434/1	1		4	
	1	82	91			1	82	91							



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:	13. října 2017	Dne:	18. 10. 2017				
Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.		Číslo:	197/2017	Číslo: 202/2017					
Vyhotořitel: SVSmp Klatovská 10,12 Plzeň		Katastrální úřad souhlasí s očišlováním parcel.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.					
Číslo plánu: 2675-66/2017		Katastrální úřad pro Plzeňský kraj KP Plzeň-město Radomír Krejčí PGP-1101/2017-405 2017.10.18 08:24:12 CEST		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.					
Okres: Plzeň-město									
Obec: Plzeň									
Kat. území: Valcha									
Mapový list: DKM Stříbro 0-6/32									
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: plotem									