

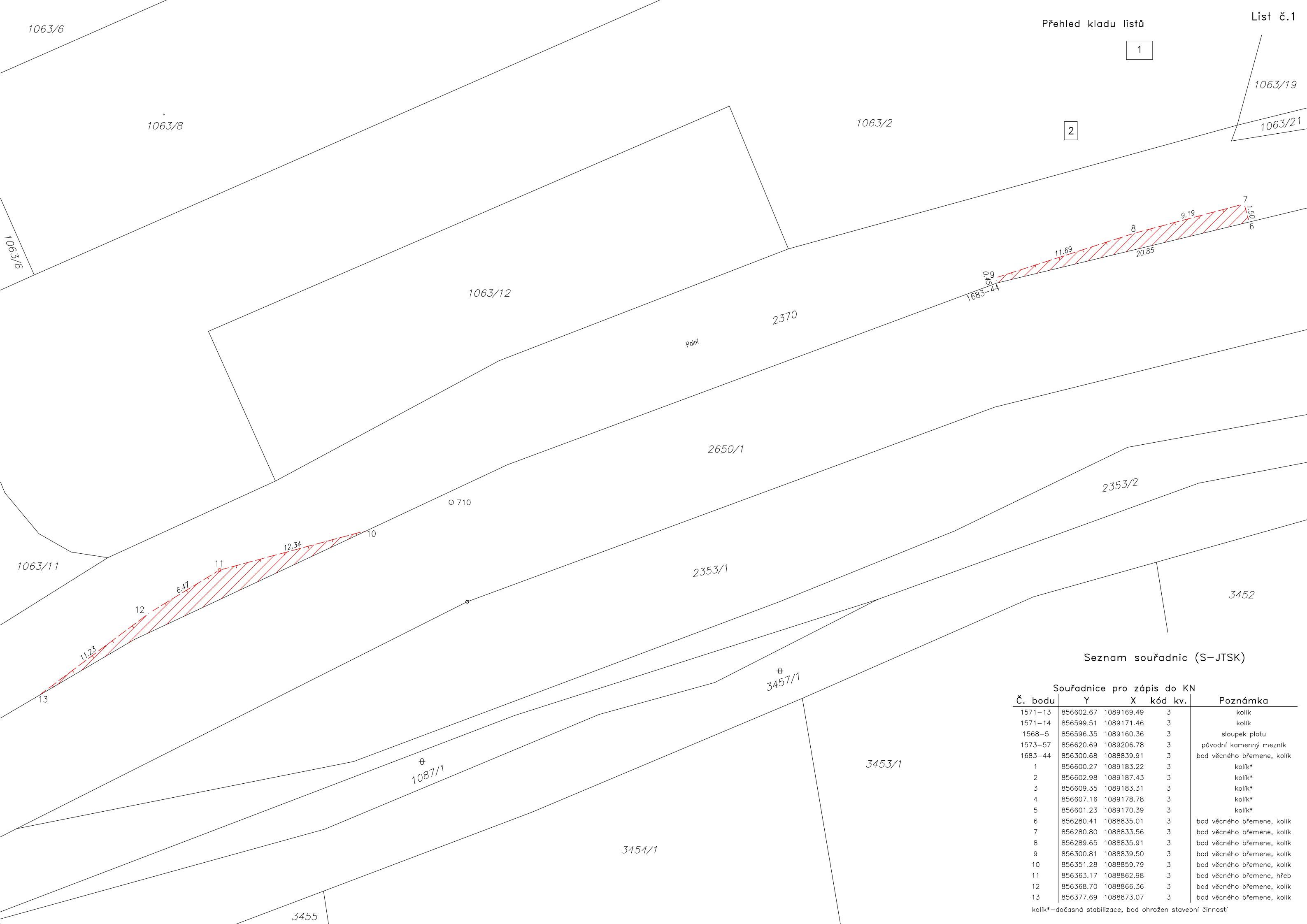
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																	
Dosavadní stav				Nový stav													
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
			Způsob využití				Způsob využití						Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
	ha	m²	ha		m²	ha	m²										
712/5	32	58	orná půda	712/5	32	19	orná půda			0							
				712/15		39	<u>ostat.pl.</u> jiná plocha			2	712/5	1317		39			
2650/1	2	64	12 <u>ostat.pl.</u> dráha	2650/1	2	63	89 <u>ostat.pl.</u> dráha			2							
				2650/9		23	<u>ostat.pl.</u> ostat.komunikace			2	2650/1	2325		23			
	2	96	70		2	96	70										

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	Způsob určení výměry	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
2370										2370		2921		

Oprávněný : Dle smlouvy
Druh věcného břemene : Dle smlouvy

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	m²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m²	
712/5		53746	24	65							
		56701	1	33							
		56811	6	21							

<div>GEOMETRICKÝ PLÁN</div> <div>pro</div> <div>rozdělení pozemků</div> <div>a vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</div>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení: Ing. Hana Nováková		Jméno, příjmení:		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2739/2015		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:		
	Dne: 7.1.2022 Číslo: 9/2022		Dne: Číslo:		
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel: Geoing Plzeň, spol. s r. o. Lobezská 15, 326 00 Plzeň	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.				Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 2964–551/2020					
Okres: Domažlice					
Obec: Horšovský Týn					
Kat. území: Horšovský Týn					
Mapový list: Domažlice 2–4/14, 2–4/32					
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic					



Přehled kladu listů

1
2

List č.1

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN					Poznámka
Č. bodu	Y	X	kód	kv.	
1571–13	856602.67	1089169.49	3		kolík
1571–14	856599.51	1089171.46	3		kolík
1568–5	856596.35	1089160.36	3		sloupek plotu
1573–57	856620.69	1089206.78	3		původní kamenný mezník
1683–44	856300.68	1088839.91	3		bod věcného břemene, kolík
1	856600.27	1089183.22	3		kolík*
2	856602.98	1089187.43	3		kolík*
3	856609.35	1089183.31	3		kolík*
4	856607.16	1089178.78	3		kolík*
5	856601.23	1089170.39	3		kolík*
6	856280.41	1088835.01	3		bod věcného břemene, kolík
7	856280.80	1088833.56	3		bod věcného břemene, kolík
8	856289.65	1088835.91	3		bod věcného břemene, kolík
9	856300.81	1088839.50	3		bod věcného břemene, kolík
10	856351.28	1088859.79	3		bod věcného břemene, kolík
11	856363.17	1088862.98	3		bod věcného břemene, hřeb
12	856368.70	1088866.36	3		bod věcného břemene, kolík
13	856377.69	1088873.07	3		bod věcného břemene, kolík

kolík*—dočasná stabilizace, bod ohrožen stavební činností

