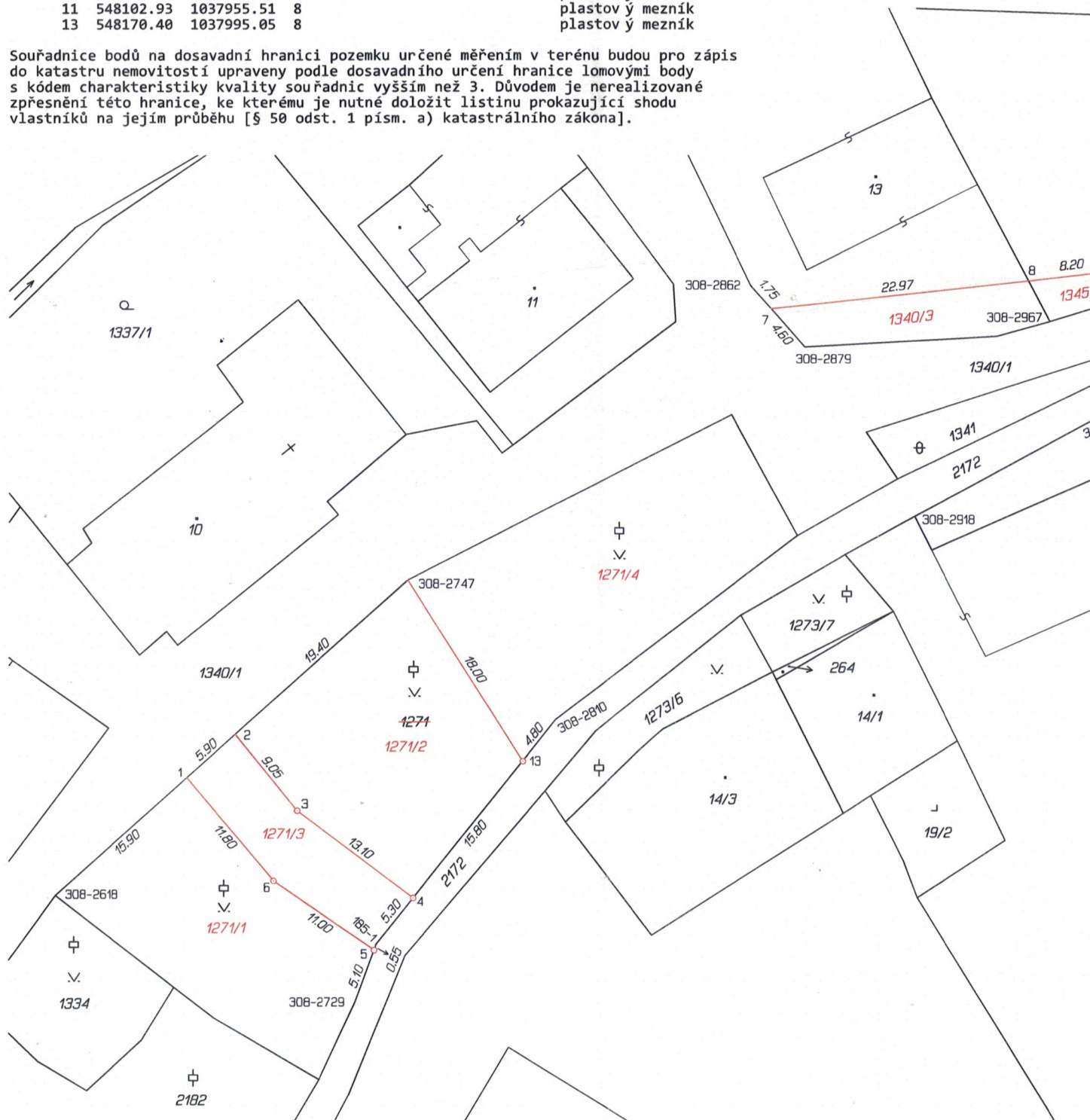


Seznam souřadnic (S-JTSK)

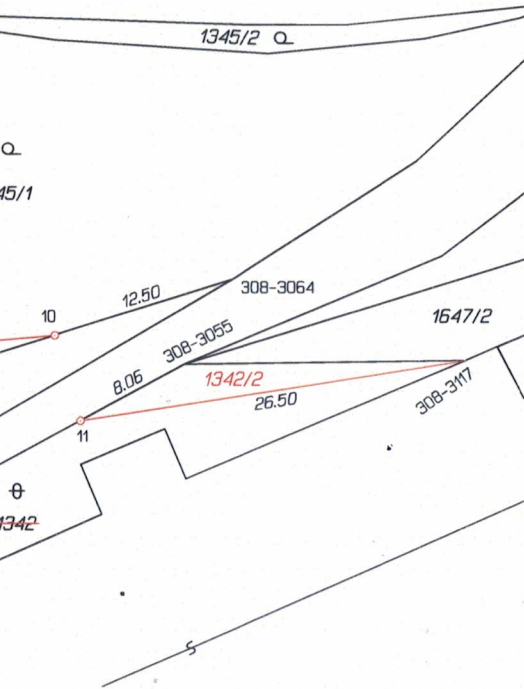
Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		Poznámka
	Y	X	Kód kv.	Y	X	
185-1	548183.57	1038011.53	8			do časná stabilizace
308-2618	548212.55	1038007.13	8			do časná stabilizace
308-2729	548185.52	1038016.84	8			do časná stabilizace
308-2747	548180.78	1037978.73	8	548181.13	1037980.58	sloupek plotu
308-2810	548167.40	1037991.29	8			do časná stabilizace
308-2862	548149.85	1037952.17	8	548149.21	1037952.92	sloupek plotu
308-2879	548144.99	1037957.67	8			do časná stabilizace
308-2918	548135.03	1037972.97	8			do časná stabilizace
308-2967	548122.88	1037955.36	8			do časná stabilizace
308-3055	548095.86	1037951.66	8			do časná stabilizace
308-3064	548092.61	1037945.92	8	548093.27	1037944.72	do časná stabilizace
308-3117	548076.75	1037951.43	8			barva na zdi
1	548200.69	1037996.53	8	548200.44	1037996.83	sloupek plotu
2	548196.31	1037992.62	8	548196.41	1037992.50	sloupek plotu
3	548190.70	1037999.49	3			plastový mezník
4	548180.25	1038007.37	8			plastový mezník
5	548183.76	1038012.06	8			plastový mezník
6	548192.83	1038005.81	3			plastový mezník
7	548148.04	1037954.22	8			sloupek plotu
8	548124.83	1037951.69	8	548125.22	1037951.74	barva na plotu
9	548117.04	1037950.78	3			sloupek plotu
10	548104.68	1037949.68	8			plastový mezník
11	548102.93	1037955.51	8			plastový mezník
13	548170.40	1037995.05	8			plastový mezník

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu [§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona].



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		Označení dílu
st.13	7	13	zast. pl.	st.13	6	21	zast. pl.	č.p.101 rod.dům	0	st.13		10002	6	21	
1271	13	37	ostat. pl. zeleň	1340/3		92	ostat. pl. ostat.komunikace		0	st.13		10002		92	
				1271/1	3	50	ostat. pl. zeleň		0	1271		10002	3	50	
				1271/2	3	74	ostat. pl. zeleň		0	1271		10002	3	74	
				1271/3	1	30	ostat. pl. ostat.komunikace		0	1271		10002	1	30	
				1271/4	4	83	ostat. pl. zeleň		0	1271		10002	4	83	
1342	2	70	ostat. pl. neplodná půda	1342/1	2	35	ostat. pl. neplodná půda		0	1342		10002	2	35	
				1342/2		35	ostat. pl. ostat.komunikace		0	1342		10002		35	
1345/1	10	17	zahrada	1345/1	9	78	zahrada		0	1345/1		10002	9	78	
				1345/3		39	ostat. pl. ostat.komunikace		0	1345/1		10002		39	
	33	37			33	37									



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	m ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
1345/1		62212	9	78							

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

Vyhotovitel: ZEMĚMĚŘICTVÍ JESENÍK s.r.o.
Karla Čapka 553/6
790 01 Jeseník

Číslo plánu: 398-52/2025
Okres: Jeseník
Obec: Kobylá nad Vidnavkou
Kat. území: Kobylá nad Vidnavkou
Mapový list: Vidnava 9-8/43, 44, 9-9/21
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz.seznam souřadnic

Geometrický plán ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: Ing. Radek Procházka
Číslo položky rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů: 1826/99
Dne: 10. března 2025 Číslo: 65/2025
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.

Katastrální úřad souhlasí s očištěním parcel.

Bc. Brigita Augustová
KÚ pro Olomoucký kraj
KP Jeseník
PGP-140/2025-811
2025.03.17 16:19:22 +01'00'

Stejnopis ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: Ing. Radek Procházka
Číslo položky rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů: 1826
Dne: 18.3.2025 Číslo: 37/2025
Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.

Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.