

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	Způsob 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		Označení dílu	
477/24 485 497 644/27 1066 1407 1419 1420 1434 1485										477/24 485 497 644/27 1066 1407 1419 1420 1434 1485			2994 3490 3686 3587 2994 3665 823 2211 3656 2994			

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	Kód kvality	Poznámka	Číslo bodu	Y	X	Kód kvality	Poznámka
959-1782	436984.44	1133666.02	8	lom VB	19	436994.38	1133662.76	3	lom VB
959-1842	436954.05	1133680.00	8	lom VB	20	436994.19	1133662.20	3	lom VB
1	436886.96	1133698.52	3	lom VB	21	437007.54	1133658.39	3	lom VB
2	436886.20	1133698.76	3	lom VB	22	437007.64	1133658.99	3	lom VB
3	436893.54	1133703.31	3	lom VB	23	437010.35	1133658.74	3	lom VB
4	436893.72	1133702.71	3	lom VB	24	437010.25	1133658.14	3	lom VB
5	436894.93	1133702.77	3	lom VB	25	437021.13	1133655.15	3	lom VB
6	436895.03	1133703.37	3	lom VB	26	437033.95	1133650.03	3	lom VB
7	436911.52	1133697.47	3	lom VB	27	437032.01	1133644.70	3	lom VB
8	436913.71	1133698.94	3	lom VB	28	436886.54	1133698.66	8	průsečík
9	436914.42	1133698.69	3	lom VB	29	436892.45	1133702.63	8	průsečík
10	436912.23	1133697.22	3	lom VB	30	436893.24	1133702.41	8	průsečík
11	436911.46	1133696.86	3	lom VB	31	436913.35	1133698.69	8	průsečík
12	436918.16	1133694.51	3	lom VB	32	436914.09	1133698.80	8	průsečík
13	436918.36	1133695.07	3	lom VB	33	436914.05	1133698.44	8	průsečík
14	436935.59	1133688.21	3	lom VB	34	436955.57	1133678.62	8	průsečík
15	436935.35	1133687.65	3	lom VB	35	436958.17	1133678.11	8	průsečík
16	436960.06	1133676.61	3	lom VB	36	436989.77	1133664.55	8	průsečík
17	436960.30	1133677.16	3	lom VB	37	437032.43	1133645.86	8	průsečík
18	436985.01	1133666.39	8	lom VB					

GEOMETRICKÝ PLÁN

pro

vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: *Ing. Břetislav Plasgura*

Jméno, příjmení: *Ing. Břetislav Plasgura*

Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1652/1996

Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1652/1996

Dne: 10.12.2020 Číslo: 30/2020

Dne: 16.12.2020 Číslo: 30/2020

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.

Vyhotovil: *Ing. Roman Římský*
Hlavní třída 1564
738 01 Frýdek-Místek ; IČ : 73910007

Číslo plánu: 1074-18/2020

Okres: Frýdek-Místek

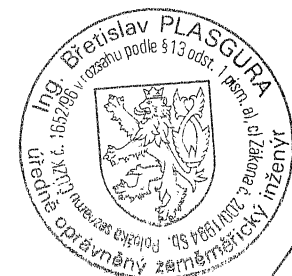
Obec: Písečná

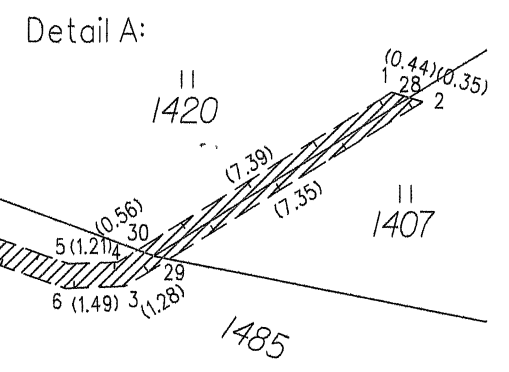
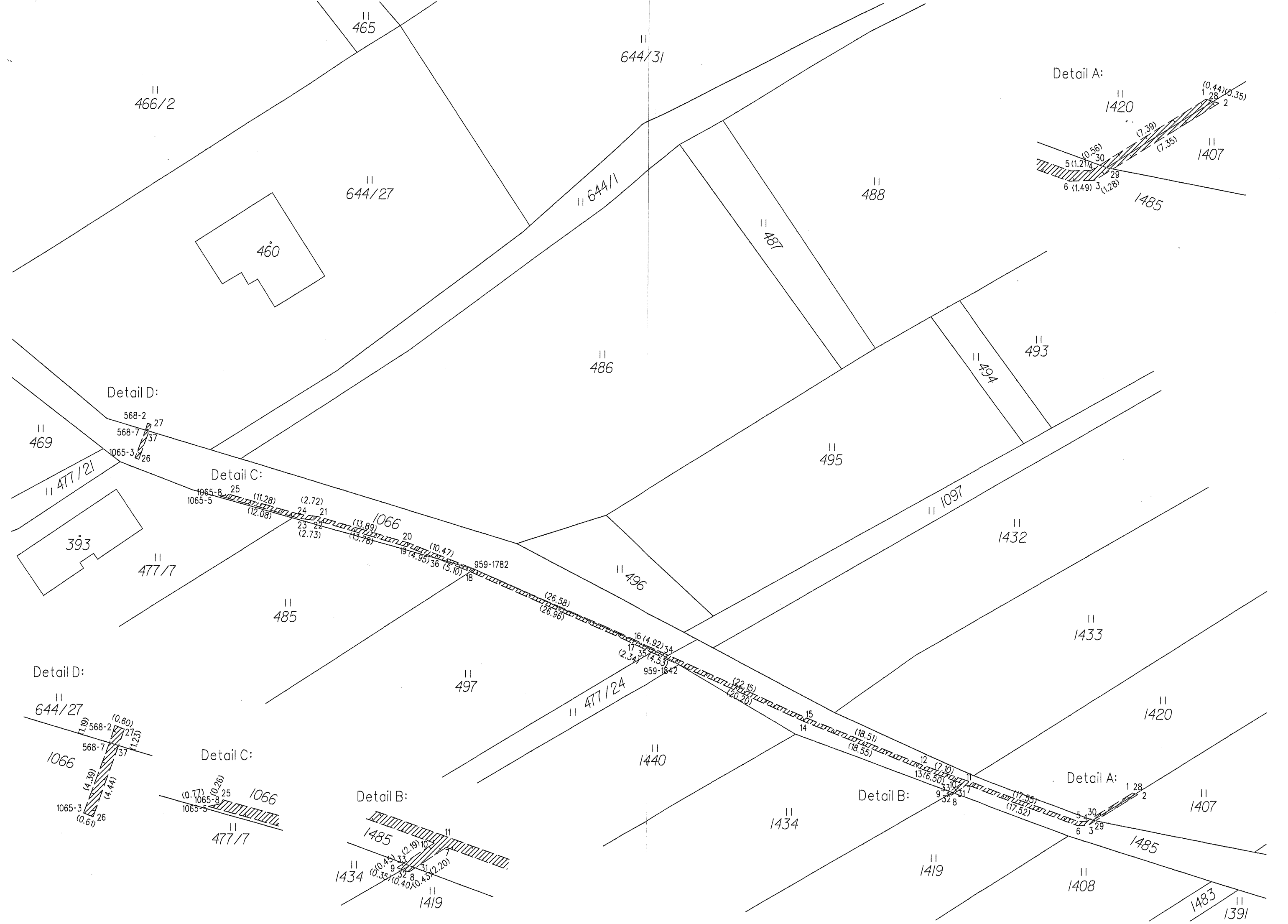
Kat. území: Písečná u Jablunkova

Mapový list: JABLUNKOV 4-6/33

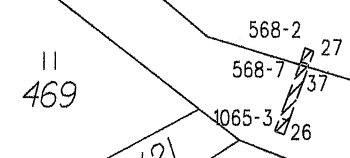
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:

KÚ pro Moravskoslezský kraj
KP Třinec
Adriana Adamiecová
PGP-1572/2020-832
2020.12.15 09:50:44 CET

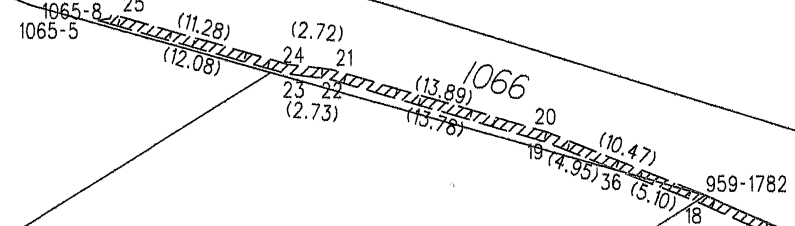




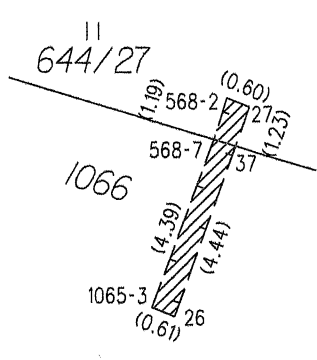
Detail D:



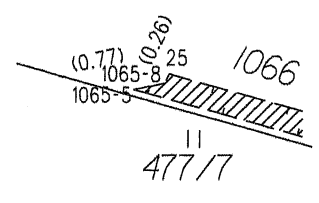
Detail C:



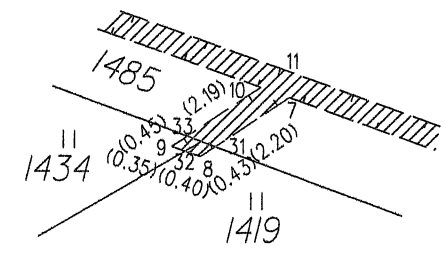
Detail D:



Detail C:



Detail B:



Detail B:

