

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 | | |
| 2757/5 | 3 | 00 | 64 | travní p. | 2757/5 | 2 | 11 | 25 | travní p. | | 0 | 2757/5 | | 10001 | 2 | 11 | 25 |
| | | | | | 2757/8 | | | | travní p. | | 2 | 2757/5 | | 10001 | | | |
| | 3 | 00 | 64 | | | 3 | 00 | 64 | | | | | | | | | |

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

| Parcelní číslo podle katastru nemovitostí | | Kód BPEJ | Výměra | | BPEJ na dílu parcely | Parcelní číslo podle katastru nemovitostí | | Kód BPEJ | Výměra | | BPEJ na dílu parcely |
|---|----|----------|----------------|----|----------------------|---|-----------------------|----------|--------|----------------|----------------------|
| zjednodušené evidence | ha | | m ² | ha | | m ² | zjednodušené evidence | | ha | m ² | |
| 2757/5 | | 51400 | 2 | 11 | 25 | | | | | | |
| 2757/8 | | 51400 | | 89 | 39 | | | | | | |

Seznam souřadnic (S-JTSK)

 Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
 Y X Kód kv. Poznámka

| | | | | |
|---------|-----------|------------|---|--|
| 3241-11 | 588600.79 | 1098844.51 | 3 | dočas. stabilizace |
| 3241-13 | 588631.12 | 1099023.54 | 3 | dočas. stabilizace |
| 1 | 588608.63 | 1098890.79 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 2 | 588654.43 | 1098883.03 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 3 | 588658.60 | 1098907.63 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 4 | 588665.01 | 1098906.54 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 5 | 588669.64 | 1098933.86 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 6 | 588708.10 | 1098927.34 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 7 | 588719.56 | 1098995.02 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |
| 8 | 588628.89 | 1099010.38 | 3 | dočas. stabilizace (dle ust. §91 odst.6) |

| GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku | Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: | | Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: | | |
|--|--|---|--|---|--|
| | Jméno, příjmení: Ing. Vít Procházka | | Jméno, příjmení: | | |
| | Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2503/10 | | Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: | | |
| | Dne: 14. května 2021 Číslo: 96/2021 | | Dne: Číslo: | | |
| Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům. | | Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu. | | | |
| Vyhotovitel: GEODÉZIE SVITAVY Ing. Dědourek Martin, CSc. Wolkerova alej 14a, Svitavy www.geodezie-svitavy.cz | | Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel. | | Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. | |
| Číslo plánu: 3264-278/2021 | | | | | |
| Okres: Svitavy | | | | | |
| Obec: Moravská Třebová | | | | | |
| Kat. území: Moravská Třebová | | | | | |
| Mapový list: Moravská Třebová 5-9/23 | | | | | |
| Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz. seznam souřadnic | | | | | |



II
2757/2

1408/8

II
2757/1

3241-11

II
2757/5

46.95

2

46.45

1

24.96

4

6.50

3

27.72

6

38.99

5

68.66

II
2757/8

2771/86

127.37

7

91.95

8

13.34

3241-13

3356/2