



| VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|--------------------------------|--------------------------------------|----------------|----------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------|---|-------------------------|-------------|----|---------------|
| Dosavadní stav | | | | Nový stav | | | | | | | | | | |
| Označení pozemku parcelním číslem | Výměra parcely | | Druh pozemku Způsob využití | Označení pozemku parcelním 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 nemovit. | Číslo listu vlastnictví | Výměra dílu | | Označení dílu |
| 15/26 | 8 | 69 | ostat.pl. manipulační pl. | 15/26 | 6 | 00 | ostat.pl. manipulační pl. | | 2 | 15/26 | 10002 | 6 | 00 | |
| | | | | 15/325 | 2 | 69 | ostat.pl. manipulační pl. | | | 15/26 | 10002 | 2 | 69 | |
| | 8 | 69 | | | 8 | 69 | | | | | | | | |

Seznam souřadnic S-JTSK

Souřadnice pro zápis do KN

| Číslo bodu | Y | X | Kód kvality |
|------------|-----------|------------|-------------|
| 254-121 | 584134.88 | 1202201.96 | 4 |
| 254-122 | 584122.93 | 1202194.38 | 4 |
| 1138-271 | 584142.20 | 1202209.21 | 3 |
| 1138-272 | 584129.93 | 1202183.19 | 3 |
| 1 | 584125.28 | 1202190.70 | 3 |
| 2 | 584136.94 | 1202198.06 | 3 |

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).

| GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku | Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: | Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: |
|---|---|---|
| | Jméno, příjmení: | Jméno, příjmení: |
| | Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 686/95 | Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 686/95 |
| | Dne: 5. 6. 2020 Číslo: 172 /2020 | Dne: 15. 6. 2020 Číslo: 186 /2020 |
| Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům. | Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu. | |
| Vyhotovitel: Břeclav | Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel. | |
| Číslo plánu: 2066-115 /2020 | KÚ pro Jihomoravský kraj KP Břeclav PGP-610/2020-704 2020.06.11 08:42:02 CEST | |
| Okres: Břeclav | | |
| Obec: Podivín | | |
| Kat. území: Podivín | | |
| Mapový list: Břeclav 3-1/12 | Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. | |
| Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ocel. hřeb | | |