|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | --- | | **Pachtýři:** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | **Název** | **Adresa** | | Holub Bohuslav Ing. | Xxxxxxxxxx, 33016 Všeruby | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | --- | | **Nemovitosti:** | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Pozn.** | **Parcela** | **/** | **Dil** | **Skp.** | **Kult.** | **Číslo LV** | **Typ sazby** | **Cena [Kč]** | **Výměra [m²]** | **%** | **Pacht [Kč]** | | **Katastr: Nevřeň** | | | | | | | | | | | | | část | 112 | 8 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 45 800 | 68 | 2,2 | 6,85 | | Celkem za katastr | | | |  |  |  |  |  | 68 |  | 6,85 | | **Katastr: Všeruby u Plzně** | | | | | | | | | | | | | dig. | 7 | 12 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 89 | 2,2 | 9,12 | | dig. | 392 | 5 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 218 | 2,2 | 22,35 | |  | 392 | 182 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 357 | 2,2 | 36,60 | | dig. | 392 | 201 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 9 510 | 2,2 | 974,97 | | dig. | 392 | 202 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 7 038 | 2,2 | 721,54 | | dig. | 392 | 233 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 479 | 2,2 | 49,11 | | dig. | 392 | 238 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 454 | 2,2 | 149,06 | | dig. | 392 | 245 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 338 | 2,2 | 239,69 | | dig. | 392 | 249 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 624 | 2,2 | 166,49 | | dig. | 392 | 250 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 677 | 2,2 | 171,93 | | dig. | 392 | 268 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 4 357 | 2,2 | 446,68 | | dig. | 392 | 319 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 286 | 2,2 | 234,36 | |  | 436 | 6 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 43 | 2,2 | 4,41 | |  | 463 | 10 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 37 | 2,2 | 3,79 | |  | 463 | 16 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 23 | 2,2 | 2,36 | | dig. | 463 | 23 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 9 | 2,2 | 0,92 | |  | 502 | 21 |  | 2 | 5 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 9 | 2,2 | 0,92 | | dig. | 573 | 1 |  | 2 | 5 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 120 | 2,2 | 12,30 | | dig. | 578 | 2 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 500 000 | 408 | 2,2 | 448,80 | | dig. | 578 | 39 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 148 | 2,2 | 15,17 | | dig. | 578 | 51 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 836 | 2,2 | 85,71 | | dig. | 578 | 55 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 856 | 2,2 | 87,76 | | dig. | 578 | 75 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 266 | 2,2 | 27,27 | | dig.+dupl. | 578 | 93 |  | 2 | 7 | 693 | pc/ha | 46 600 | 1 144 | 2,2 | 117,28 | | dig. | 578 | 98 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 205 | 2,2 | 21,02 | | dig. | 578 | 146 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 871 | 2,2 | 89,29 | | dig. | 578 | 147 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 302 | 2,2 | 30,96 | | dig. | 578 | 155 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 464 | 2,2 | 47,57 | | dig. | 578 | 162 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 165 | 2,2 | 16,92 | | dig. | 578 | 163 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 183 | 2,2 | 18,76 | | dig. | 739 | 5 |  | 2 | 5 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 154 | 2,2 | 15,79 | | dig. | 740 | 4 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 500 000 | 170 | 2,2 | 187,00 | | dig. | 747 | 5 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 007 | 2,2 | 205,76 | | část | 798 | 13 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 475 | 2,2 | 48,70 | | dig. | 798 | 23 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 3 423 | 2,2 | 350,93 | | dig. | 798 | 36 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 369 | 2,2 | 37,83 | | dig. | 798 | 62 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 604 | 2,2 | 61,92 | | dig. | 798 | 75 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 339 | 2,2 | 34,75 | | dig. | 798 | 85 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 000 | 2,2 | 205,04 | | dig. | 798 | 97 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 9 | 2,2 | 0,92 | | dig. | 798 | 108 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 040 | 2,2 | 106,62 | | dig. | 798 | 163 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 | 2,2 | 0,10 | |  | 948 | 3 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 45 | 2,2 | 4,61 | |  | 948 | 4 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 7 | 2,2 | 0,72 | | dig. | 1064 | 3 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 3 551 | 2,2 | 364,05 | | dig. | 1064 | 20 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 075 | 2,2 | 212,73 | | dig. | 1064 | 143 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 687 | 2,2 | 70,43 | | dig. | 1064 | 144 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 802 | 2,2 | 184,74 | | dig. | 1064 | 174 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 823 | 2,2 | 84,37 | | dig. | 1182 | 6 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 644 | 2,2 | 66,02 | | dig. | 1188 | 6 |  | 2 | 6 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 4 094 | 2,2 | 419,72 | | dig. | 1194 | 3 |  | 2 | 6 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 154 | 2,2 | 15,79 | | dig. | 1210 | 5 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 640 | 2,2 | 65,61 | | dig. | 1210 | 10 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 | 2,2 | 0,21 | | dig. | 1216 | 3 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 31 | 2,2 | 3,18 | | opr. chyby | 1217 | 3 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 38 | 2,2 | 3,90 | | opr. chyby | 1217 | 4 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 15 | 2,2 | 1,54 | | dig. | 1217 | 5 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 50 | 2,2 | 5,13 | | dig. | 1217 | 14 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 828 | 2,2 | 84,89 | | dig. | 1217 | 17 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 384 | 2,2 | 39,37 | | dig. | 1228 | 2 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 414 | 2,2 | 144,96 | | dig. | 1242 | 4 |  | 2 | 5 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 71 | 2,2 | 7,28 | | dig. | 1262 | 8 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 388 | 2,2 | 39,78 | | dig. | 1266 | 4 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 47 | 2,2 | 4,82 | | dig. | 1266 | 5 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 88 | 2,2 | 9,02 | | dig. | 1266 | 6 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 437 | 2,2 | 249,84 | | dig. | 1296 | 4 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 88 | 2,2 | 9,02 | | dig. | 1301 | 13 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 33 | 2,2 | 3,38 | | dig. | 1301 | 14 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 48 | 2,2 | 4,92 | | dig. | 1320 | 13 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 431 | 2,2 | 249,23 | | dig. | 1320 | 14 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 448 | 2,2 | 250,97 | | dig. | 1345 | 14 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 33 | 2,2 | 3,38 | | dig. | 1345 | 15 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 28 | 2,2 | 2,87 | | dig. | 1345 | 16 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 19 | 2,2 | 1,95 | | dig. | 1345 | 17 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 3 | 2,2 | 0,31 | |  | 1346 | 4 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 803 | 2,2 | 184,84 | | dig. | 1346 | 30 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 216 | 2,2 | 227,18 | | dig. | 1346 | 31 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 338 | 2,2 | 137,17 | | dig. | 1346 | 32 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 503 | 2,2 | 51,57 | | dig. | 1346 | 33 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 451 | 2,2 | 46,24 | | dig. | 1346 | 34 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 922 | 2,2 | 94,52 | | dig. | 1346 | 35 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 696 | 2,2 | 173,87 | | dig. | 1346 | 36 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 482 | 2,2 | 151,93 | | dig. | 1346 | 37 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 175 | 2,2 | 120,46 | | dig. | 1346 | 48 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 37 | 2,2 | 3,79 | | dig. | 1346 | 49 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 10 | 2,2 | 1,03 | | dig. | 1346 | 50 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 1 | 2,2 | 0,10 | |  | 1439 | 3 |  | 2 | 6 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 3 837 | 2,2 | 393,37 | | dig. | 1452 | 2 |  | 2 | 6 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 214 | 2,2 | 21,94 | | dig. | 1452 | 16 |  | 2 | 6 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 2 587 | 2,2 | 265,22 | | dig. | 1452 | 32 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 132 | 2,2 | 13,53 | | dig. | 1462 | 1 |  | 2 | 5 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 657 | 2,2 | 67,36 | | dig. | 1462 | 2 |  | 2 | 5 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 612 | 2,2 | 62,74 | | dig. | 1491 | 6 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 12 | 2,2 | 1,23 | | dig. | 1692 | 18 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 5 479 | 2,2 | 561,71 | | dig. | 1738 | 14 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 38 | 2,2 | 3,90 | | dig. | 1738 | 15 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 102 | 2,2 | 10,46 | | dig. | 1738 | 16 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 69 | 2,2 | 7,07 | | dig. | 1738 | 17 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 6 | 2,2 | 0,62 | | dig. | 1738 | 18 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 49 | 2,2 | 5,02 | | dig. | 1738 | 19 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 64 | 2,2 | 6,56 | | dig. | 1738 | 23 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 45 | 2,2 | 4,61 | | dig. | 1738 | 24 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 193 | 2,2 | 19,79 | | dig. | 1741 | 1 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 5 131 | 2,2 | 526,03 | | dig. | 1741 | 2 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 55 | 2,2 | 5,64 | | dig. | 1741 | 3 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 4 458 | 2,2 | 457,03 | | dig. | 1741 | 4 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 4 072 | 2,2 | 417,46 | | dig. | 1741 | 7 |  | 2 | 2 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 4 290 | 2,2 | 439,81 | |  | 1763 | 6 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 195 | 2,2 | 19,99 | | dig. | 1775 | 29 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 339 | 2,2 | 34,75 | | dig. | 1964 | 57 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 12 | 2,2 | 1,23 | | dig. | 1968 | 9 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 3 | 2,2 | 0,31 | | dig. | 1987 | 9 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 50 | 2,2 | 5,13 | | dig. | 1987 | 16 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 82 | 2,2 | 8,41 | |  | 1992 | 1 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 500 000 | 575 | 2,2 | 632,50 | | dig. | 2097 | 34 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 104 | 2,2 | 10,66 | | dig. | 2102 | 3 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 182 | 2,2 | 18,66 | | dig. | 2102 | 4 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 418 | 2,2 | 42,85 | | dig. | 2107 | 5 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 500 000 | 75 | 2,2 | 82,50 | | dig. | 2107 | 6 |  | 2 | 14 | 10002 | pc/ha | 500 000 | 393 | 2,2 | 432,30 | | dig. | 2148 | 2 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 29 | 2,2 | 2,97 | | dig. | 2148 | 6 |  | 2 | 7 | 10002 | pc/ha | 46 600 | 941 | 2,2 | 96,47 | | Celkem za katastr | | | |  |  |  |  |  | 120 687 |  | 13 989,74 | | **Celkem** | | | | | | | | | **120 755** |  | **13 997** | |  | | | | | | | | |  |  |  | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | | --- | | **Vysvětlivky k typu sazby:**  ha...za hektar  jdn...za jednotku  pc/ha...průměrná cena za hektar  m²...za m² | | | | |  |  |