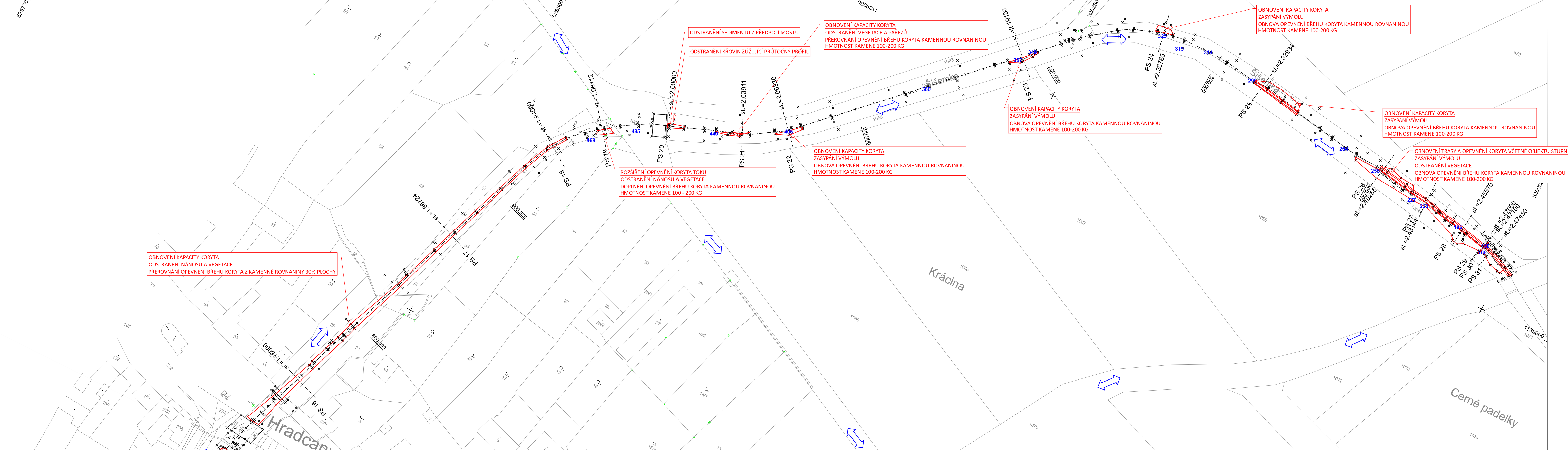
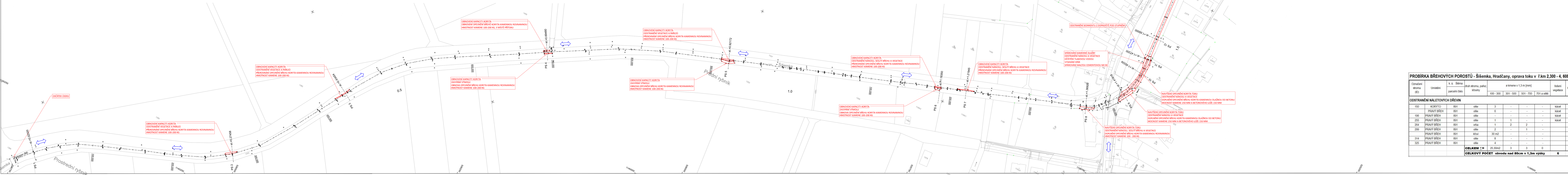


| parcela č.  | výměra [m²] | druh pozemku [působa] | vlastník (právo hospodařit s majetkem)   | zábor stavebního [m²] | zábor stavebního [m²] |
|---|-------------|-----------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| k. u. Štřma [762679]  |             |                       |  | dočasný               | trvalý                |
| 891<br>(odstranění rákosového dřevu, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, odvození trasy, stabilizace koryta a odboje stopy) | 1 524       | vodní plocha          | Česká republika<br>(Povodí Moravy, s.p.,<br>Dřevárka 532/11,<br>Veveří, 60300 Březe) | 500                   | 485                   |
| k. u. Hrádany na Moravě [646995]  |             |                       |  |                       |                       |
| 10<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění, záporův štávků (záporův štávků))         | 3 536       | vodní plocha          |  | 1350                  | 250                   |
| 44<br>(doplnění opevnění na levém břehu)  | 48          | vodní plocha          |  | 4                     | 10                    |
| 155<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)   | 795         | vodní plocha          |  | 10                    | -                     |
| 1064<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění, odvození trasy koryta, odboje stopy)   | 5 198       | vodní plocha          | Česká republika<br>(Povodí Moravy, s.p.,<br>Dřevárka 532/11,<br>Veveří, 60300 Březe) | 415                   | 750                   |
| 1240<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)  | 27 611      | vodní plocha          |  | 155                   | 250                   |
| 43<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)  | 80          | vodní plocha          | Obec Hrádany, č.p. 64<br>751 11 Hrádany  | 15                    | -                     |
| 46<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)  | 137         | vodní plocha          |  | 24                    | -                     |
| 191<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění, záporův štávků (záporův štávků))        | 233         | vodní plocha          |  | 80                    | -                     |
| 232<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)   | 315         | vodní plocha          |  | 78                    | -                     |
| 38<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)  | 591         | vodní plocha          | AGRAS Želatovice, a.s.,<br>Želatovice 203, 751 16                                    | 155                   | -                     |
| 41<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)  | 156         | vodní plocha          | Barbora Vackulíková,<br>Hrádany 31, 751 11   | 27                    | -                     |
| 45<br>(doplnění opevnění na levém břehu)  | 163         | vodní plocha          | Mária Tomešková,<br>Na Ládě 455,<br>251 01 Šelčice                                   | 15                    | 25                    |
| 174<br>(doplnění opevnění)  | 118         | vodní plocha          | Ing. Jaroslav Kšieleň,<br>Želáně 3026/43,<br>Moravská Ostrava,<br>702 00 Ostrava     | 37                    | 25                    |
| 203<br>(doplnění opevnění)  | 136         | vodní plocha          | Stanislav Jančík,<br>Hrádany 10, 451 11  | 78                    | -                     |
| 248<br>(odstranění vegetace, odstranění zeměnního návosu z profilu koryta, doplnění opevnění)   | 146         | vodní plocha          | Želáně Šk.č.č., Hrádany<br>68, 751 11  | 18                    | -                     |



| PROBÍRKA BŘEHOVÝCH POROSTŮ - šišenka, Hradčany, oprava toku v ř.km 2,300 - 4,608 |            |               |                    |                      |         |         |            |                |
|--|------------|---------------|--------------------|----------------------|---------|---------|------------|----------------|
| Ozměrný sortiment (t)  | Umístění   | K. a. Šišenka |                    | o kmeně v 1,3 m [mm] |         |         |            | včetně vyřezků |
|  |            | parotní čísla | druh dřeva, stávek | 100-300              | 301-500 | 501-700 | 701 a výše |                |
|  |            |               |                    |                      |         |         |            |                |
| OSTRÁNĚNÍ NALETÝCH DŘEVIN  |            |               |                    |                      |         |         |            |                |
| 150  | KORYTO     | 891           | osbe               | 3                    | -       | -       | -          | kácet          |
|  | PRAVÝ BŘEH | 891           | osbe               | 6                    | -       | -       | -          | kácet          |
| 198  | PRAVÝ BŘEH | 891           | osbe               | 1                    | -       | -       | -          | kácet          |
| 255  | PRAVÝ BŘEH | 891           | osbe               | 1                    | 1       | 1       | -          | kácet          |
| 254  | PRAVÝ BŘEH | 891           | vrbta              | 1                    | 2       | 2       | -          |                |
| 299  | PRAVÝ BŘEH | 891           | osbe               | 2                    | -       | 1       | -          |                |
|  | PRAVÝ BŘEH | 891           | kozvl              | 30 m2                | -       | -       | -          |                |
| 314  | PRAVÝ BŘEH | 891           | osbe               | 8                    | -       | -       | -          |                |
| 325  | PRAVÝ BŘEH | 891           | osbe               | 4                    | -       | -       | -          |                |
| CELKEM Σ =   |            |               |                    | 25,30m2              | 3       | 3       | 0          |                |
| CELKOVÝ POČET obvodů nad 80cm v 1,3m výšce                                       |            |               |                    |                      |         |         |            | 6              |

| PROJEKTA BŘEHOVÝCH POROSTŮ - Šišemka, Hradčany, oprava toku v ř.km 2,300 - 4, 608 |            |                              |                      |                            |         |         |               |         |         |
|---|------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|---------|---------|---------------|---------|---------|
| Číslování stavby (ID)   | Uživatel   | číslo a název paralelní díla | drůt, rozměr, výkony | s křížem v 1,3 m [mm]      |         |         | feblon výkony | špatník |         |
|   |            |                              |                      | 100-300                    | 301-500 | 501-700 | 701 a výše    |         |         |
| OSTŘENÍ NALETÝVÝCH DŘEVIN   |            |                              |                      |                            |         |         |               |         |         |
| 105   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 3                          | -       | -       | -             | kácet   | ano     |
| 222   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 50m2                       | -       | -       | 2             | kácet   | ano     |
| 227   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | -                          | -       | -       | -             | kácet   | ano     |
| 255   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 25m2                       | -       | 2       | 5             | 1       | kácet   |
| 264   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | -                          | -       | -       | -             | 1       | kácet   |
| 289   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 30m2                       | 2       | 1       | -             | -       | kácet   |
| 315   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 7                          | 1       | -       | -             | -       | kácet   |
| 325   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 3                          | -       | -       | -             | -       | kácet   |
| 349   | PRÁVÝ BŘEH | 1054                         | vřba                 | -                          | 1       | -       | -             | -       | kácet   |
| 357   | PRÁVÝ BŘEH | 1054                         | osle                 | 3                          | 1       | 1       | -             | -       | kácet   |
| 380   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | meholán              | 2                          | 2       | 1       | -             | -       | kácet   |
| 394   | PRÁVÝ BŘEH | 1054                         | meholán              | 2                          | 1       | -       | -             | -       | kácet   |
| 401   | PRÁVÝ BŘEH | 1054                         | meholán              | 3                          | -       | -       | -             | -       | kácet   |
| 453   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 15m2                       | -       | -       | -             | -       | kácet   |
| 454   | PRÁVÝ BŘEH | 1054                         | osle                 | 2                          | 1       | -       | -             | -       | kácet   |
| 440   | LEVÝ BŘEH  | 1054                         | osle                 | 60m2                       | -       | -       | -             | -       | kácet   |
| 468   | LEVÝ BŘEH  | 45                           | meholán              | 1                          | -       | -       | -             | -       | ochrana |
| 485   | LEVÝ BŘEH  | 1050                         | travn                | 1                          | -       | -       | -             | -       | travn   |
| CELKEM:Σ  |            |                              |                      | 24                         | 85m2    | 9       | 7             | 5       |         |
| CELKOVÝ POČET   |            |                              |                      | obnov na 80cm v 1,3m výšky |         |         |               | 21      | kusů    |