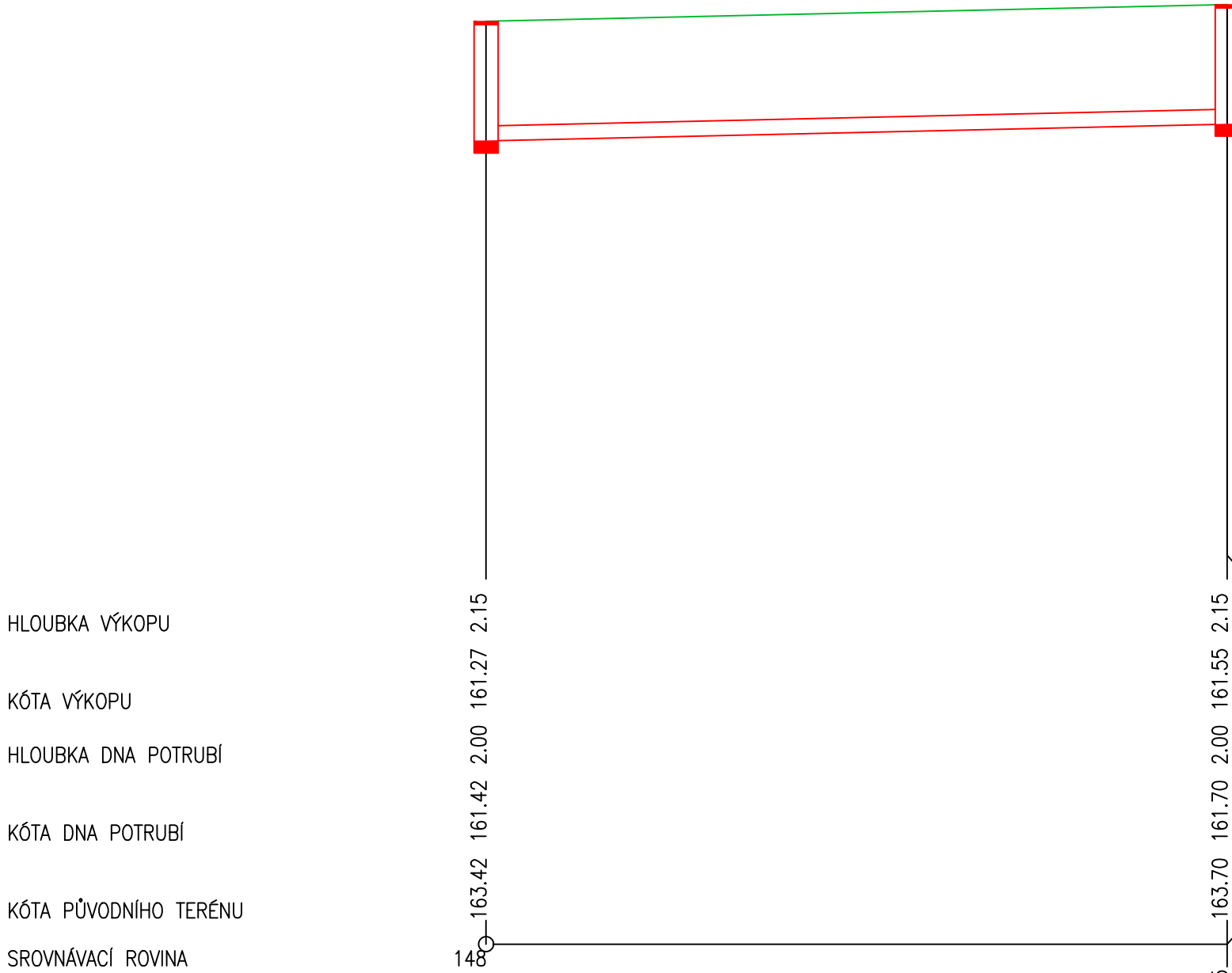


|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| KATASTRY           | Hodonín                    |
| PARCELNÍ ČÍSLA     | 2876/1                     |
| DRUH POVRCHU       | zpevněná plocha            |
| VZDÁLENOSTI ŠACHET | 30.95                      |
| OZNAČENÍ ŠACHET    | stávající kanalizace       |
|                    | uklidňovací koncová šachta |

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:250/100



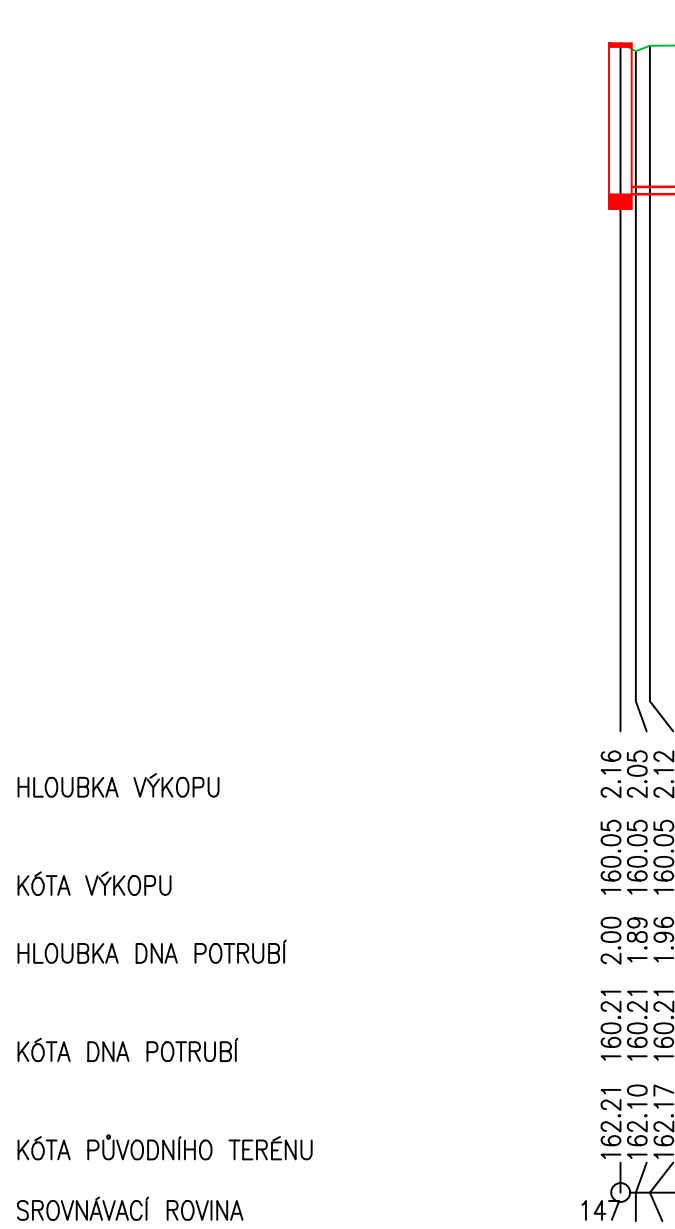
|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| STANIČENÍ [km/m]                    | 0.0              |
| PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]        | DN250–PVC –30.95 |
| SKLON[promile]–DĚLKA[m]             | 9.05–30.95       |
| ULOŽENÍ                             | písek            |
| KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s] | 82.2–1.67        |

|                    |         |
|--------------------|---------|
| KATASTRY           | Hodonín |
| PARCELNÍ ČÍSLA     | 8514    |
| DRUH POVRCHU       | les     |
| VZDÁLENOSTI ŠACHET | 87.00   |
| OZNAČENÍ ŠACHET    | ČS      |

SMĚROVÉ POMĚRY

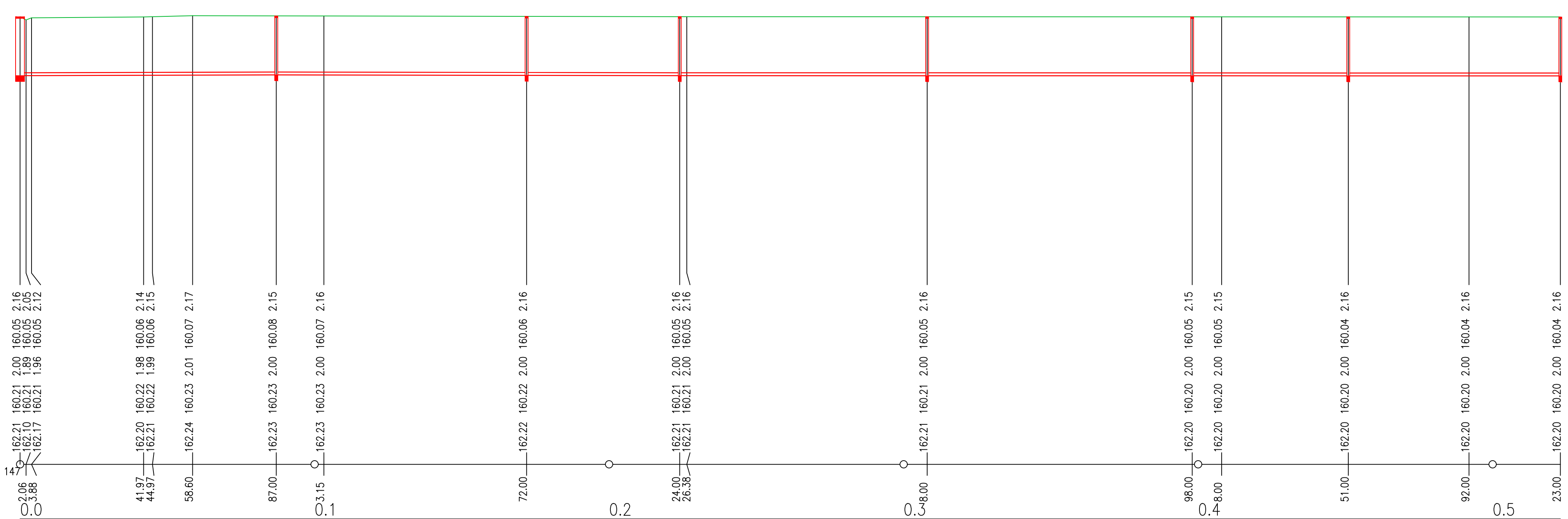


MĚŘÍTKA 1:1000/100



|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| STANIČENÍ [km/m]                    | 0.0                         |
| PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]        | DN90–PE100 RC SDR11 –523.00 |
| SKLON[promile]–DĚLKA[m]             | 0.29–87.00                  |
| ULOŽENÍ                             | štěrkopísek                 |
| KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s] | 0.8–0.12                    |

|         |                            |
|---------|----------------------------|
| Hodonín |                            |
| 8514    |                            |
| les     |                            |
| 87.00   | 85.00                      |
| ČS      | RŠ1                        |
|         | RŠ2                        |
|         | RŠ3                        |
|         | RŠ4                        |
|         | RŠ5                        |
|         | RŠ6                        |
|         | uklidňovací koncová šachta |



|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| DN90–PE100 RC SDR11 –523.00 |             |
| 0.29–87.00                  | 0.18–137.00 |
| štěrkopísek                 | 0.04–84.00  |
| 0.8–0.12                    | 0.2–0.04    |

ZPRACOVÁNO PRO



|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Výškový systém Balt p.v. | Souřadný systém S-JTSK |
| 6                        |                        |
| 5                        |                        |
| 4                        |                        |
| 3                        |                        |
| 2                        |                        |
| 1                        |                        |
| REVIZE                   | POPIS                  |
| DATUM                    | SCHVÁLIL               |

|   |  |
|---|--|
| Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha<br>Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz  | SWECO  |
| TUTO ČÁST DOKUMENTACE PRO Sweco Hydroprojekt a.s. ZPRACOVAL:<br><b>PROVOD - inženýrská společnost, s.r.o.</b><br>V Podhájí, 226/28, 400 01 Ústí nad Labem - Bukov | ŘEŠITEL Ing. Hajdina<br>ODP.ZÁSTUPCE Ing. Plichta  |
| VYPRACOVAL Ing. Hajdina<br>PROJEKTANT Ing. Plichta  | HIP Ing. Klimeš<br>ŘEDITEL DIVIZE Ing. Matějček  |
| OBJEDNATEL Česká republika - Ředitelství vodních cest   | T. KONTROLA Ing. Holý<br>DATUM 11/2022   |
| AKCE: REKREAČNÍ PŘÍSTAV HODONÍN<br>Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí   | OKRES Hodonín<br>ČÍSLO ZAKÁZKY 12-1234-0101<br>STUPĚŇ DUR<br>FORMÁT 4 A4<br>MĚŘITKO 1:1000/100<br>ARCHIVNÍ ČÍSLO |
| ČÁST STAVBY Dokumentace objektů   | SO/PS IO 16  |
| PŘÍLOHA: Podélný profil kanalizační splaškové přípojky  | ČÍSLO PŘÍLOHY D.2.11   |

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výčíslovanému číslu 01 nebo originálu přílohy (matrici).