


|                    |            |   |                  |
|--------------------|------------|---|------------------|
| Jiná ověření:      |            | Paré:   |                  |
| Orientační schéma: |            | Razítko oprávněné osoby:                          |                  |
|                    |            | <div> <div>Podpis:</div> <div>Datum:</div> </div> |                  |
| Revize:            | Datum:     | Popis:  | Kontroloval:     |
| P01                | 27.03.2026 | Definitivní odevzdání dokumentace                 | Ing. Pavel Bláha |
|                    |            |   |                  |
|                    |            |   |                  |
|                    |            |   |                  |

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Stavebník/Investor: | <b>Správa železnic, státní organizace</b> |  <b>SPRÁVA<br/>ŽELEZNIC</b> |
| Adresa:             | <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>    |  |
| Zástupce investora: | <b>Oblastní ředitelství Brno</b>          |  |
| Adresa:             | <b>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</b>      |  |

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| Zhotovitel díla:          | <b>DMC Havlíčkův Brod s.r.o.</b>                    |  |
| Adresa:                   | Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod               |   |
| Kontakt:                  | T: +420 569 400 513<br>E: prijmeni@dmchb.cz         |   |
| Zhotovitel části/objektu: | <b>Signal Projekt s.r.o.</b>                        |  |
| Adresa:                   | Vídeňská 55, 639 00 Brno                            |   |
| Kontakt:                  | T: +420 543 233 962<br>E: projekce@signalprojekt.cz |   |
| Hlavní projektant (HIP):  | <b>Radek Kverek DiS</b>                             | Specialista: <b>Ing. Marek Vývoda</b>   |

|                            |   |                                |                           |
|----------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|
| Název stavby/akce:         | <b>Oprava výhybek č. 1,2,3 v ŽST. Ždírec nad Doubravou - projektová dokumentace</b> | Označení investora:            |                           |
|                            |   | Zakázka: <b>26-019-35-113</b>  |                           |
| Název části:               | Ohřev výměn (elektrický, plynový)   | Označení části: <b>D.2.3.4</b> |                           |
| Název objektu/dílčí části: | <b>Úprava EOv na chotěbořském zhlaví</b>  | Objekt/Skupina objektů:        |                           |
|                            |   | řada                           | úsek                      |
|                            |   | řazení                         | podobjekt                 |
|                            |   | <b>S0320</b>                   | <b>11 01 -</b>            |
| Název přílohy:             | Seznam souřadnic vytyčovacích bodů  | Dílčí část:                    | Typ: Číslo přílohy:       |
| Název dílčí části přílohy: | -   | <b>D.1</b>                     | <b>2 103</b>              |
| Odpovědný projektant:      | Zpracovatel přílohy:  | Měřítko: -                     | Stupeň dokumentace:       |
| Ing. Marek Vývoda          | Ing. Robin Kolařík  | Formáty: -                     | <b>PDPS</b>               |
| Kraj:                      | Katastrální území:  | TUDU:                          | Smluvní datum zpracování: |
| Vysočina                   | Ždírec nad Doubravou  | 1611D1                         | <b>27.03.2026</b>         |

|                     |                     |                   |                     |            |      |          |         |
|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|------------|------|----------|---------|
| Označení investora: | Stupeň dokumentace: | Část:             | Objekt:             | Podobjekt: | Typ: | Příloha: | Revize: |
|                     | -                   | P D P S - D 2 3 4 | - S O 3 2 0 I I 0 I | - X X      | - 2  | - 1 0 3  | - P 0 1 |

| č. b | Y           | X            | popis                       |
|------|-------------|--------------|-----------------------------|
| 001  | 650034.2533 | 1098159.7723 | KS-E0V                      |
| 002  | 650036.0700 | 1098156.6360 | Lom trasy                   |
| 003  | 650038.2817 | 1098153.4660 | Lom trasy                   |
| 004  | 650042.6520 | 1098149.6270 | Lom trasy                   |
| 005  | 650056.3220 | 1098136.3880 | Lom trasy + Marker          |
| 006  | 650056.9250 | 1098135.8100 | Lom trasy                   |
| 007  | 650062.1060 | 1098130.8130 | Lom trasy                   |
| 008  | 650064.9650 | 1098127.1080 | Lom trasy                   |
| 009  | 650071.2137 | 1098120.6583 | Lom trasy                   |
| 010  | 650087.3347 | 1098099.0359 | Lom trasy                   |
| 011  | 650092.5572 | 1098094.0519 | Lom trasy                   |
| 012  | 650093.3289 | 1098090.5233 | Lom trasy                   |
| 013  | 650095.2253 | 1098087.9493 | Lom trasy                   |
| 014  | 650094.8149 | 1098086.6241 | Lom trasy                   |
| 015  | 650098.6794 | 1098080.5895 | Lom trasy                   |
| 016  | 650099.5149 | 1098079.5170 | Lom trasy + marker          |
| 017  | 650110.9673 | 1098064.8147 | Lom trasy                   |
| 018  | 650110.6461 | 1098063.6428 | Lom trasy                   |
| 019  | 650111.8335 | 1098062.0335 | Lom trasy                   |
| 020  | 650113.2441 | 1098061.8036 | Lom trasy                   |
| 021  | 650118.2383 | 1098055.0246 | Lom trasy                   |
| 022  | 650126.0846 | 1098046.0442 | Lom trasy                   |
| 023  | 650125.5293 | 1098043.6425 | Lom trasy, MX1 - orientační |
| 024  | 650127.2301 | 1098041.6948 | Lom trasy                   |
| 025  | 650128.9308 | 1098039.7471 | Lom trasy                   |
| 026  | 650093.4786 | 1098074.2430 | Lom trasy + marker          |
| 027  | 650091.2475 | 1098076.7971 | Lom trasy, MX2 - orientační |
| 028  | 650087.8459 | 1098080.6924 | Lom trasy                   |