

OBSAH: C. SITUACE STAVBY

- | | | |
|-----|--|-----------------|
| 1. | PŘEHLEDNÁ SITUACE OBLASTI STAVBY | 1:2000, 1:10000 |
| 2.1 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 149,900 – 150,800 | 1:1000 |
| 2.2 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 150,800 – 151,800 | 1:1000 |

OBSAH: C. SITUACE STAVBY

- | | | |
|-----|--|-----------------|
| 1. | PŘEHLEDNÁ SITUACE OBLASTI STAVBY | 1:2000, 1:10000 |
| 2.1 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 149,900 – 150,800 | 1:1000 |
| 2.2 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 150,800 – 151,800 | 1:1000 |

OBSAH: C. SITUACE STAVBY

- | | | |
|-----|--|-----------------|
| 1. | PŘEHLEDNÁ SITUACE OBLASTI STAVBY | 1:2000, 1:10000 |
| 2.1 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 149,900 – 150,800 | 1:1000 |
| 2.2 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 150,800 – 151,800 | 1:1000 |

OBSAH: C. SITUACE STAVBY

- | | | |
|-----|--|-----------------|
| 1. | PŘEHLEDNÁ SITUACE OBLASTI STAVBY | 1:2000, 1:10000 |
| 2.1 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 149,900 – 150,800 | 1:1000 |
| 2.2 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 150,800 – 151,800 | 1:1000 |

OBSAH: C. SITUACE STAVBY

- | | | |
|-----|--|-----------------|
| 1. | PŘEHLEDNÁ SITUACE OBLASTI STAVBY | 1:2000, 1:10000 |
| 2.1 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 149,900 – 150,800 | 1:1000 |
| 2.2 | KOORDINAČNÍ SITUACE KM 150,800 – 151,800 | 1:1000 |