

## SEZNAM PŘÍLOH

### SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU VČ. KABELOVÝCH ROZVODŮ

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA           |           |
| 2. ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY | 1:1000    |
| 3. SITUACE                    | 1:250     |
| 4. VYTYČOVACÍ VÝKRES          | 1:500     |
| 5. PODÉLNÝ PROFIL             | 1:100/100 |
| 6. KLADEČSKÉ SCHEMA           |           |

## SEZNAM PŘÍLOH

### SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU VČ. KABELOVÝCH ROZVODŮ

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA           |           |
| 2. ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY | 1:1000    |
| 3. SITUACE                    | 1:250     |
| 4. VYTYČOVACÍ VÝKRES          | 1:500     |
| 5. PODÉLNÝ PROFIL             | 1:100/100 |
| 6. KLADEČSKÉ SCHEMA           |           |

## SEZNAM PŘÍLOH

### SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU VČ. KABELOVÝCH ROZVODŮ

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA           |           |
| 2. ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY | 1:1000    |
| 3. SITUACE                    | 1:250     |
| 4. VYTYČOVACÍ VÝKRES          | 1:500     |
| 5. PODÉLNÝ PROFIL             | 1:100/100 |
| 6. KLADEČSKÉ SCHEMA           |           |

## SEZNAM PŘÍLOH

### SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU VČ. KABELOVÝCH ROZVODŮ

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA           |           |
| 2. ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY | 1:1000    |
| 3. SITUACE                    | 1:250     |
| 4. VYTYČOVACÍ VÝKRES          | 1:500     |
| 5. PODÉLNÝ PROFIL             | 1:100/100 |
| 6. KLADEČSKÉ SCHEMA           |           |