

SEZNAM PŘÍLOH	PDPS
---------------	------

- | | |
|---|---|
| A | PRŮVODNÍ ZPRÁVA |
| B | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| C | SITUAČNÍ VÝKRESY |
| | C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ |
| | C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE |
| | C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE |
| D | DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |
| | D.1 STAVEBNÍ ČÁST |
| | SO 101 KOMUNIKACE |
| | D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NEOBSAZENO |
| | DOKLADOVÁ ČÁST |

SEZNAM PŘÍLOH	PDPS
---------------	------

- | | |
|---|---|
| A | PRŮVODNÍ ZPRÁVA |
| B | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| C | SITUAČNÍ VÝKRESY |
| | C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ |
| | C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE |
| | C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE |
| D | DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |
| | D.1 STAVEBNÍ ČÁST |
| | SO 101 KOMUNIKACE |
| | D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NEOBSAZENO |
| | DOKLADOVÁ ČÁST |

SEZNAM PŘÍLOH	PDPS
---------------	------

- | | |
|---|---|
| A | PRŮVODNÍ ZPRÁVA |
| B | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| C | SITUAČNÍ VÝKRESY |
| | C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ |
| | C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE |
| | C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE |
| D | DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |
| | D.1 STAVEBNÍ ČÁST |
| | SO 101 KOMUNIKACE |
| | D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NEOBSAZENO |
| | DOKLADOVÁ ČÁST |

SEZNAM PŘÍLOH	PDPS
---------------	------

- | | |
|---|---|
| A | PRŮVODNÍ ZPRÁVA |
| B | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| C | SITUAČNÍ VÝKRESY |
| | C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ |
| | C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE |
| | C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE |
| D | DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |
| | D.1 STAVEBNÍ ČÁST |
| | SO 101 KOMUNIKACE |
| | D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NEOBSAZENO |
| | DOKLADOVÁ ČÁST |