

SEZNAM PŘÍLOH:


C. STAVEBNÍ ČÁST

| | | |
|-------|--|---|
| C. 1. | SO 101 – DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ | – |
| C. 2. | NEOBSAZENO | – |
| C. 3. | SO 103 – OBNOVA SVAHU V KM 1,016 – 1,076 | – |
| C. 4. | NEOBSAZENO | – |
| C. 5. | SO 201 – OPĚRNÁ ZEĎ V KM 0,15 – 0,20 | – |

DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|----------|
| HL.INŽ.PROJEKTU | ZODP.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL |  sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice | |
| Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i> | Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i> | Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i> | Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i> | | |
| OBEC : RUDNÍK | | KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ | | FORMÁT | 1 A4 |
| INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ | | | | DATUM | 08/2013 |
| AKCE : III/0149 Rudník - Bolkov - povodňové škody DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY | | | | ÚČEL | DSP+PDPS |
| | | | | Č.ZAKÁZKY: 13_052 | PARÉ : |
| | | | | Č. ARCHIVNÍ : 0 | |
| | | | | PŘÍLOHA : | |
| STAVEBNÍ ČÁST | | | | | |