




| | |
|--------|-------------------------|
| SO 101 | OPRAVA SILNICE III/3997 |
| SO 241 | OPĚRNÁ ZEĎ |

KRAJ VYSOČINA

KSUSV
KSUSV

EON – NN – nadzemní
EON – NN – podzemní




 TYP ÚPRAVY I. – RECYKLACE ZA STUDENA TL. 200mm
POLOŽENÍ VRSTEV 60+40=100mm
ZVÝŠENÍ NIVELETY +100mm

SJEZDY – ZPEVNĚNÉ ŽVICÍ TL. 10cm

 SJEZDY - ZPEVNĚNÉ RECYKLÁTEM TL. 10cm

VÝŠKOVÉ NAVÁZÁNÍ MEZI STÁV. VOZOVKOU A NOVOU

NÁŠYP + OHUMUSOVÁNÍ

 KÁČENÍ
  MÝCENÍ
  STÁVAJÍCÍ KEŘE





_____ TRVALÝ ZÁBOR BEZ VÝKUPU
 - - - - - DOČASNÝ ZÁBOR

STAVEBNÍ POZEMEK: 4315+443 = 4758m²

| ZMĚNA VÝKRESU: | | | | |
|----------------|---------------|---------------|--------|-------------|
| Č. ZMĚNY | PŘEDMĚT ZMĚNY | ZMĚNU PROVEDL | PODPIS | DATUM ZMĚNY |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |

B

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

| | | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|------------|--|
| VEDOUcí PROJEKTANT - HIP | ING. MARTIN STANEK |    |  | | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | ING. MARTIN STANEK | | | | |
| VYPRACOVAL | ING. KATEŘINA KUBESOVÁ | | | | |
| KONTROLOVAL | ING. ZDENĚK LEGERSKÝ | | | | |
| Kraj, MěÚ, ObÚ | KRAJ VYSOČINA, TŘEBÍČ, OKAREK | | | | |
| OBJEDNATEL, INVESTOR | KSUS VYSOČINY p.o., JIHLAVA | | | | |
| NÁZEV AKCE: | | | DATUM | 06/2017 | |
| III/3997 OKAREK, OPRAVA NÁSPYPOVÉHO TĚLESA V KM 0,000-0,250 | | | FORMÁT | 4xA4 | |
| | | | MĚŘITKO | 1:500 | |
| | | | STUPEŇ | DSP+PDPs | |
| NÁZEV OBJEKTU: | SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY | | ZAK. ČÍSLO | 160206 | |
| NÁZEV VÝKRESU: | KOORDINAČNÍ SITUACE | | Č. SOUPRAVY | Č. VÝKRESU | |
| | | | | 02 | |