

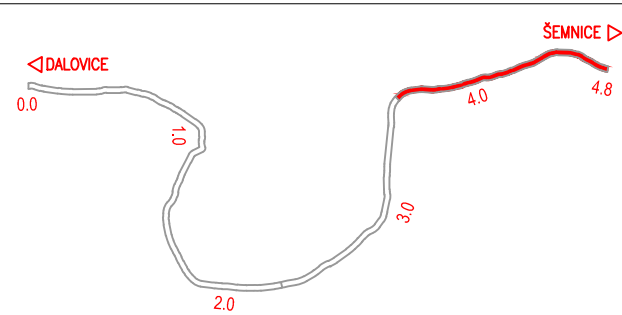
SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO-102 CYKLOSTEZKA
SO-206 MOSTEK PŘES VODOTEČ KM 0,04100
SO-207 MOSTEK PŘES VODOTEČ KM 4,61450

LEGENDA SÍTÍ:
--- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
POZNÁMKA - ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ

LEGENDA PLOCH:

- ŽÁVNÝ PŮVRCH
- HUNTOPIŠČITÝ PŮVRCH
- SVAH V NÁSTYPU
- SVAH VE VÝKOPU

- U57 UZLOVÉ BODY CYKLOSTEZKY
- PRÍSTUPY NA STAVENISŤE
- KATASTRÁLNÍ MAPA



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

Vypracoval: ING. JAR. OBDOZENKO projednatel: KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE	Zprac. projektant: ING. JAR. OBDOZENKO projednatel: KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE	Techn. kontrola: ING. JAN PROCHÁZKA projednatel: KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE	Zhotovitel: PONTIKA s.r.o. ICO 25342499 Sportovní 4 260 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
Číslo: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ	Č. zakázky: 2018-37	Datum: 10/2018
Zadání: CYKLOSTEZKA PODÉL OHŘE : DALOVICE - ŠEMNICE II. část CHATOVÁ OSADA VŠEBOROVICE - ŠEMNICE SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		Formát: 14xA4	Stupeň PD: PDPS
Název přílohy: KOORDINAČNÍ SITUACE - 4. ČÁST		Číslo přílohy: 2.4	Stran: 2

A