

DVT Třebůvka, Útěchov (ř. km 40,370 - 42,400)



K.Ú. ÚTĚCHOV U MORAVSKÉ TŘEBOVÉ
K.Ú. DLOUHÁ LOUČKA

SITUACE STAVBY 2






ř. km 41,150 - 41,850




M 1:500

LEGENDA PLOCH:






-  PŮVODNÍ KAMENNÁ DLÁŽBA NA SUCHO
 KAMENNÁ ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE

LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:

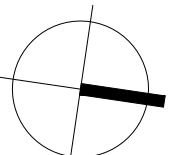
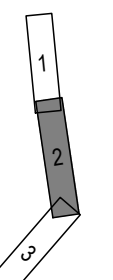
-  ÚSEK OPRAVY
 NÁVRH
 HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 STÁVAJÍCÍ STAV
 VRSTEVNICE

 504 64 VÝŠKOVÁ KÓTA
 505 ČÍSLO PARCELY
 NALETOVÉ DŘEVINY KE KÁCENÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:


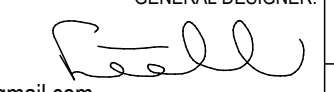
-  ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ DO 1 kV
 VEDENÍ PLYNU - KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANA
 VEDENÍ PLYNU - STL
 TELEKOMUNIKACE
 VODOVOD

KLAD LISTŮ SITUACE STAVBY:



B.p.v.

S-JTSK

 POVODÍ MORAVY, s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno IČ: 70890013, DIČ: CZ70890013 tel.: +420 541 637 111 e-mail: info@pmo.cz	OBJEDNATEL: CLIENT:	AUTORIZACE: AUTHORIZED BY: ČÍSLO PARÉ: DOCUMENT SET NUMBER:
Ing. Vít Pučálek M. Bureše 809, 572 01 Polička IČ: 04373863, DIČ: CZ28208233528 tel.: +420 737 367 558 e-mail: v.pucalek@gmail.com	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER:	
NÁZEV AKCE: TITLE: DVT Třebůvka, Útěchov (ř. km 40,370 - 42,400)	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: CHIEF PROJECT MANAGER:	Ing. Vít Pučálek
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART:	PROJEKTANT: DESIGNER:	Ing. Vít Pučálek
OBSAH: CONTENT: SITUACE STAVBY 2 ř. km 41,150 - 41,850	ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.: 21-04 DATUM: DATE: 05/2021 MĚŘÍTKO: SCALE: 1:500 STUPEŇ PD: PROJECT STATUS: DPS ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER: C.5.2.	

ř. km 41,070 - 41,458

- ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBÉŽNÍKOVÉHO TVARU
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU V PÁTÉ SVAHU S UROVNÁNÍM LÍCE
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

ř. km 41,458 - 41,465

- MOSTEK 2
- PROČISTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

ř. km 41,465 - 41,626

- ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBÉŽNÍKOVÉHO TVARU
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU V PÁTÉ SVAHU S UROVNÁNÍM LÍCE
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

ř. km 41,626 - 41,630

- MOSTEK 3
 - PROČISTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
 - POD MOSTNÍM OBJEKTEM
 - BEZ OPEVNĚNÍ
- ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
 - VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBÉŽNÍKOVÉHO TVARU
 - VYTVOŘENÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU V PÁTÉ SVAHU S UROVNÁNÍM LÍCE
 - VYTVOŘENÍ KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY
 - SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

ř. km 41,630 - 41,875

- ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBÉŽNÍKOVÉHO TVARU
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU V PÁTÉ SVAHU S UROVNÁNÍM LÍCE
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

LÁVKA PRO PĚŠÍ 4

- PROČISTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PĚŠÍ 5

- PROČISTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PĚŠÍ 6

- PROČISTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PĚŠÍ 3

- PROČISTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č. 4

ÚSEK Č. 2
ř. km 41,070 - 41,458
km 0,400 - 0,788

CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č. 5

ÚSEK Č. 3
ř. km 41,465 - 41,992
km 0,795 - 1,322