








DVT Třebůvka, Útěchov (ř. km 40,370 - 42,400)
K.Ú. ÚTĚCHOV U MORAVSKÉ TŘEBOVÉ
K.Ú. DLOUHÁ LOUČKA




SITUACE STAVBY 1
ř. km 40,670 - 41,190
M 1:500

LEGENDA PLOCH:

-  PŮVODNÍ KAMENNÁ DLAŽBA NA SUCHO
 KAMENNÁ ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE

LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:

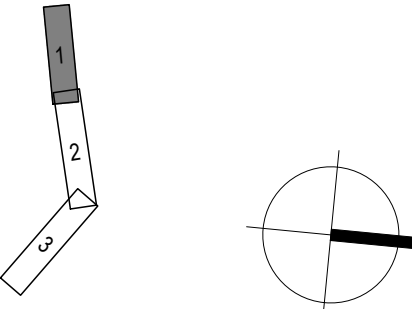
-  ÚSEK OPRAVY
 NÁVRH
 HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 STÁVAJÍCÍ STAV
 VRSTEVNICE

 504 64 VÝŠKOVÁ KÓTA
 505 ČÍSLO PARCELY
 NÁLETOVÉ DŘEVINY KE KÁCENÍ


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

-  ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ DO 1 kW
 VEDENÍ PLYNU - KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
 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 PAR: DOCUMENT SET NUMBER:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER: HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: CHIEF PROJECT MANAGER: Ing. Vít Pučálek PROJEKTANT: DESIGNER: Ing. Vít Pučálek ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.: 21-04 DATUM: DATE: 05/2021 MĚŘÍTKO: SCALE: 1:500 STUPĚŇ PD: PROJECT STATUS: DPS OBSAH: CONTENT: SITUACE STAVBY 1 ř. km 40,670 - 41,190

C.5.1.

ř. km 40,670 - 40,696

- ODDSTRAZENÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- DOPLNĚNÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU DO PATY SVAHU
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY
- OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KAMENNÝCH KONSTRUKCÍ
- STABILIZAČNÍHO STUPNĚ, DOPLNĚNÍ KAMENE A DOSPÁVÁNÍ MC
- NAVAŽENÍ ROVNANINY Z LOMOVÉHO KAMENE NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STUPNĚ
- OPRAVA PŘELIVNÉ HRANY
- ZÁHOZ VE DNĚ S UROVNĚNÝM LÍCEM Z LOMOVÉHO KAMENE NAD A POD STUPNĚM

ř. km 40,674

- PB PŘÍTOK - HŘBEČOVSKÝ POTOK
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- VYTVOŘENÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY O DÉLCE 10 m OD SOUTOKU
- NÁPOJENÍ SVAHOVÉHO OPEVNĚNÍ NA LICHOBĚŽNÍKOVÉ KORYTO TOKU TŘEBŮVKY

ř. km 40,696 - 40,834

- ODDSTRAZENÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- ZACHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OPEVNĚNÍ BRĚHU
- DOPLNĚNÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU DO PATY SVAHU S UROVNĚNÍM LÍCE
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

ř. km 40,834 - 40,839

- MOSTEK 1
- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

ř. km 40,839 - 40,867

- ODDSTRAZENÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- ZACHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OPEVNĚNÍ BRĚHU
- DOPLNĚNÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU DO PATY SVAHU S UROVNĚNÍM LÍCE
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

ř. km 40,867 - 40,879

- SILNIČNÍ MOST Č.368-018
- NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU

ř. km 40,879 - 41,070

- ODDSTRAZENÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- ZACHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OPEVNĚNÍ BRĚHU
- DOPLNĚNÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU DO PATY SVAHU S UROVNĚNÍM LÍCE
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

LÁVKA PRO PEŠÍ 2

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

ř. km 41,070 - 41,458

- ODDSTRAZENÍ NÁNOSŮ Z KORYTA TOKU
- VYTVAROVÁNÍ KORYTA DO LICHOBĚŽNÍKOVÉHO TVARU
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉHO ZÁHOZU V PATĚ SVAHU S UROVNĚNÍM LÍCE
- VYTVOŘENÍ KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM NA 1 m ŠIKMÉ VÝŠKY
- SVAHY NAD OPEVNĚNÍM OHUMUSOVAT A OSET

LÁVKA PRO PEŠÍ 3

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PEŠÍ 1

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU
- POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č. 2

- ÚSEK Č. 1
- ř. km 40,696 - 40,867
- km 0,026 - 0,197

CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č. 1

- ÚSEK Č. 1
- ř. km 40,670 - 40,696
- km 0,000 - 0,026

CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č. 3

- ÚSEK Č. 2
- ř. km 40,879 - 41,070
- km 0,209 - 0,400

CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č. 4

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