

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

K.Ú. ÚTĚCHOV U MORAVSKÉ TŘEBOVÉ

K.Ú. DLOUHÁ LOUČKA



PODÉLNÝ PROFIL 1, (PF 1 - PF 48)

ř. km 40,670 - 41,430

M 1 : 1000/100

km 0,000 = ř. km 40,670

B.p.v. S-JTSK

 <b>POVODÍ MORAVY, s.p.</b> 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: CZ8208233528 tel.: +420 737 367 558 e-mail: v.pucalek@gmail.com		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER:	
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: CHIEF PROJECT MANAGER:	
NAZEV AKCE: TITLE: <b>DVT Třebůvka, Útěchov (ř. km 40,370 - 42,400)</b>	PROJEKTANT: DESIGNER:		Ing. Vít Pučálek
	ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.:		Ing. Vít Pučálek
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART:	DATUM: DATE:		21-04
	MĚŘÍTKO: SCALE:		05/2021
OBSAH: CONTENT:	STUPEN PD: PROJECT STATUS:		1:1000/100
	ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER:		DPS
PODÉLNÝ PROFIL 1, (PF 1 - PF 48) ř. km 40,670 - 41,430		D.2.1.	

ř. km 40,670 - 40,696

- ODSTRANĚNÍ 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 DOSPÁROVÁNÍ MC
- NAVÁZÁNÍ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM Z LOMOVÉHO KAMENE NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STUPNĚ
- OPRAVA PŘELIVNÉ HRANY
- ZÁHOZ VE DNĚ S UROVNÝM LÍCEM Z LOMOVÉHO KAMENE NAD A POD STUPNĚM

ř. km 40,696 - 40,834

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

ř. km 40,834 - 40,839

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

ř. km 40,839 - 40,867

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

ř. km 40,867 - 40,879

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

ř. km 40,879 - 41,070

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

LÁVKA PRO PĚŠÍ 2

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

ř. km 41,070 - 41,458

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

LÁVKA PRO PĚŠÍ 5

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PĚŠÍ 4

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PĚŠÍ 3

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

LÁVKA PRO PĚŠÍ 2

- PROČIŠTĚNÍ PRŮTOČNÉHO PROFILU POD MOSTNÍM OBJEKTEM
- BEZ OPEVNĚNÍ

ČÍSLO PF

ÚSEK

CHARAKTERISTICKÝ REZ

NÁVRH

LEVÝ BŘEH

PRÁVÝ BŘEH

DNO KORYTA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČNÍ V KM

STANIČNÍ V M

SPÁD NA DÉLKU [m]

CELKOVÁ DÉLKA [m]

