


Technická karta úpravy toků, ochranné hráze				Inventární číslo	
				HM 220480	
Název majetku				Lokalita	
Úprava Jevíčky, Jevíčko - Mezihoří				Kraj	Pardubický
				Okres	Svitavy
				ORP	Moravská Třebová
				Obec	Plechtinec, Unerázka, Chornice, Jevíčko
Vodní tok - název	Jevíčka	Říční km	Adm.: 0,000 – 10,560	ČHP	4-10-02-093
Vodní tok - IDVT	10100239		digit.: 0,000 – 10,592		4-10-02-095
Závod	Horní Morava	Provoz	Olomouc	Středisko	02101
ID IS		Rok pořízení	1929	Rok zařazení	1979
Způsob nabytí		Číslo dokladu		Ze dne	
Pořizovací cena	11 343 770	Dřívější vlastník			
Odpisová sazba	2%				
I. Základní údaje o dokumentech související se vznikem stavby					
Rozhodnutí o povolení / ohlášení stavby vydal			Číslo jednací	Ze dne	Právní moc dne
Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal			Číslo jednací	Ze dne	Právní moc dne
			Planost omezena datem		
Rozhodnutí o schválení manipulačních řádů vydal			Číslo jednací	Ze dne	Právní moc dne
			Platnost omezena datem		
Kolaudační souhlas vydal			Číslo jednací	Ze dne	
Katastrální území	Petrůvka u Městečka Trnávky, Pěčíkov, Unerázka, Městečko Trnávka, Bezděčí u Trnávky, Lázy, Chornice, Biskupice u Jevíčka, Jevíčko předměstí, Jaroměřice	List vlastnictví	165 – Pěčíkov 27 – Petrůvka u Městečka Trnávky 148 – Unerázka 206 – Městečko Trnávka 145 – Bezděčí u Trnávky 141 – Lázy 384 – Chornice 385 – Biskupice u Jevíčka 62 – Víška u Jevíčka 554 - Jaroměřice	Parcelní číslo	k.ú.Pěčíkov: 1030/1, 1030/2 k.ú.Petrůvka u Městečka Trnávky: 409/1, 409/2 k.ú.Unerázka: 287/1, 287/2 k.ú.Městečko Trnávka: 607/2 k.ú.Bezděčí u Trnávky: 516 k.ú.Lázy: 2674, 2673 k.ú.Chornice: 4100, 1823/3, 3424/1, 3525, 3526, 3464 k.ú.Biskupice u Jevíčka: 993/2, 992, 991, 958/2, 985/1 Víška u Jevíčka: 1025

				Jaroměřice: 3500
II. Účel díla, technický popis a technické parametry				
1. Účel díla: ochrana místních tratí a zemědělských pozemků				
2. Technický popis:				
ZÚ – soutok s Třebůvkou u obce Petrůvka KÚ – silniční most na silnici Jevíčko – Biskupice, u ČOV v Jevíčku				
Úprava spočívající v provedení koryta toku tvaru jednoduchého lichoběžníku s pomístním ohrázováním.				
Zastavěná plocha	m ²	Obestavený prostor	m ³	
3. Technické parametry: oboustranná úprava toku				
Skutečná délka (km)	Podélný sklon úpravy	Kapacita koryta Q...	Kategorie TBD	Cyklus prohlídek
10,592	1,9 – 3,3 ‰	34-47 m ³ /s	IV.	1x za 10let
Souřadnice začátku a konce úseku		Začátek: (S-JTSK) Y: 580771, X: 1104639 Konec: (S-JTSK) Y: 584565, X: 1112900		
Příčný profil		Ř.km 0,000 – 2,200 – jednoduchý lichoběžník s šířkou dna 5,5m, sklony svahů 1:2, hloubka profilu 2,50m. Profil zvětšen hrázemi 0,5 – 1,0m vysokými se šířkou v koruně 1,5 – 2,0m Ř.km 2,200 – 7,490 – jednoduchý lichoběžník s šířkou dna 5,5 – 3,5m, sklony svahů 1:2, hloubka profilu 2,30 - 2,50m. Profil zvětšen hrázemi 0,3 – 0,5m vysokými se šířkou v koruně 1,5 – 2,0m Ř.km 7,490 – 10,592 – jednoduchý lichoběžník s šířkou dna 3,0 – 3,5m, sklony svahů 1:2, hloubka profilu 2,0 - 2,5m. Profil zvětšen hrázemi 0,5m vysokými se šířkou v koruně 1,5 – 2,0m		
Opevnění		Pata svahů je zpevněna patkou z kamenné rovinaniny 50x50 cm, o kterou se opírá dlažba z lomového kamene 25cm silná na sucho. Zbytek svahu oset. Dno je zpevněno dusaným štětem v tl. 10 – 15cm.		
Ostatní objekty (stabilizační objekty v korytě, objekty v OH)		V ř.km 1.736, ř.km 3.753, ř.km 5.377 a ř.km 7.497 se nacházejí jezy zavlažovacího systému Malá Haná. Všechny tyto jezy jsou nefunkční. V ř.km 6,560 se nachází limnigraf v majetku ČHMU		
Další údaje				
Poznámka (technické zhodnocení, opravy)				
Dokumentace (projekt)				
Místo uložení dokumentace				
ZVM 1:50 000	Číslo: 14-43, 24-21	Mapa 1: ...	Číslo: 14-43-22, 24-21-02, 24-21-06, 24-21-07, 24-21-11	
Datum	Jméno a příjmení zpracovatele TK		Podpis	
30. 5.2016	Petr Zlámal			
Datum	Jméno a příjmení vedoucího provozu		Podpis	
30. 5.2016	Josef Holásek		