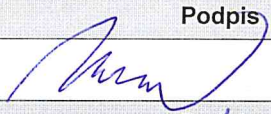


Technická karta úpravy toků, ochranné hráze				Inventární číslo	
				223306	
Název majetku				Lokalita	
Úprava Trusovického potoka km 4,680 - 6,160 Trusovice-Bělkovice				Kraj	Olomoucký
				Okres	Olomouc
				ORP	Olomouc
				Obec	Bohuňovice, Bělkovice- Lašťany
Vodní tok - název	Trusovický potok	Říční km	admin.: 4,700 – 6,180	ČHP	4-10-03-0880
Vodní tok - IDVT	10100157		digit.: 4,680 – 6,160		
Závod	Horní Morava	Provoz	Olomouc	Středisko	2101
ID IS		Rok pořízení	1939	Rok zařazení	01/76
Způsob nabytí	Investice-úprava toku	Číslo dokladu		Ze dne	
Pořizovací cena	1.890.658,-	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	
Nedochovalo se.					
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		
Nedochoval se.					
Katastrální území	Trusovice, Bohuňovice, Bělkovice	List vlastnictví	LV 115, 642,749	Parcelní číslo	171/1,5,6; 172/1,2,3,4; 173/1,2,3,4, 384, 1072/1, 1072/15
II. Účel díla, technický popis a technické parametry					
1. Účel díla: Ochrana obcí a zemědělských pozemků.					
2. Technický popis: ZÚ – železniční most tratě Olomouc-Šternberk v Trusovicích KÚ – 7 m nad pevným betonovým stupně nad obcí Bohuňovice Tvar koryta lichoběžník, šířka dna 6 m, svahy 1 : 2. Úprava - vrbové plůtky + krytina, pomístně kamenná dlažba nebo zed'. Konec úpravy- betonový stupeň opevněný kamenem					
Zastavěná plocha	Stupeň 2,97m ²		Obestavený prostor	m ³	

3. Technické parametry:				
Skutečná délka (km)	Podélný sklon úpravy	Kapacita koryta Q...	Kategorie TBD	Cyklus prohlídek
1,480 km	5‰	10m³/sec	-	
Souřadnice začátku a konce úseku				
Příčný profil		Lichoběžník, šířka dna 6 m, svahy 1 : 2		
Opevnění		Vrbové plůtky, pomístně kamenná dlažba, opevnění paty břehů		
Ostatní objekty (stabilizační objekty v korytě, objekty v OH)		Stabilizační práh v km 4,848, stabilizační stupeň u kulturního domu v km 5,015, stabilizační stupeň nad obcí Bohuňovice v km 6,153		
Další údaje		Rok 2008 Zhodnocení stavby- oprava výtrže v dig. ř. km 4,700- 4,821 (admin.ř. km 4,713-4,834) v celkové délce 121 m. Provedena oprava výtrž podél nemovitostí, PB. Oprava provedena hutněnou zeminou a břeh opevněn na výšku 1 m kamenným záhozem do 200 kg s urovnáním líce, spáry prosypány zeminou , svahy nad opevněním vysvahovány.		
Poznámka (technické zhodnocení, opravy)				
Dokumentace (projekt)		Dokumentace k původní opravě z r. 1939 nedochována. PD z roku 2008 uložen pod arch. Č. 21-11.		
Místo uložení dokumentace		2101- Spec.technická spisovna provozu Olomouc – (arch.č. 21-11)		
ZVM 1:50 000	Číslo 24-22	Mapa 1:10 000	Číslo 24-22-10	
Datum	Jméno a příjmení zpracovatele TK		Podpis	
25.2.2019	Zdeňka Mráková			
Datum	Jméno a příjmení vedoucího provozu		Podpis	
25.2.2019	Josef Holásek		