

POVODÍ MORAVY		Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11 601 75 Brno		Technická karta objekty na tocích		Inventurní číslo DHM:		2-23373			
závod:		Horní Morava		provoz:		Šumperk		číslo střediska		02102	
(Název dlouhodobého hmotného majetku (DHM): Stupeň Štítý				Vodní tok		Březná					
				Říční kilometr		12,600					
				Č. hydrologického pořadí		4-10-02-039					
ID IS:				Rok pořízení		1968		Rok zařazení		1976	
Kraj Olomoucký		Okres Šumperk		Obec s rozšířenou působností Zábřeh				Obec Štítý			
Způsob nabytí: převod		(investice, koupě, převod atd.) Č. --- ze dne ---						Pořizovací cena Kč:		98 400,-	
								Odpis %:		1	
Dřívější vlastník:											
Rozhodnutí o povolení stavby Vydal: Č.j. _____ ze dne _____ právní moc dne _____											
Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami - nepotřebuje Vydal: Č.j. _____ ze dne _____ právní moc dne _____								Platnost do:			
Rozhodnutí o schválení manipulačního řádu Vydal: Č.j. _____ ze dne _____ právní moc dne _____								Platnost do:			
Kolaudační rozhodnutí Vydal: Č.j. _____ ze dne _____ právní moc dne _____											
Katastrální území, číslo listu vlastnictví, parcelní číslo:											
Účel díla: -											
Technický popis :											
Délka jezu v koruně: (m) 16,0		Šířka přelivné plochy: (m) 1,00		Výška (a) m: 2,10		Spád jezu (m) (rozdíl hladin):		Kategorie TBD: IV.			
				Výška (b) m:				cyklus prohlídek: 1 x za 10 let			
Tvar: bezpodtlakový				Umístění: kolmé				Q koryta: 57 m ³ .s ⁻¹			
Pevná část: Kamenný stupeň výšky 1,70 m. Tloušťka kamenného zdiva (kvádrů) na cementovou maltu je 85 cm, tloušťka přelivé hrany 1,5 m, délka přelivné hrany 12 m. V úrovni přelivné hrany na pravém břehu odbočuje náhon, který je zasypaný a zůstala pouze jedna opěrná kamenná břehová zeď.											
Kamenný stupeň											
Pohyblivá část: ---											

Podjezí: Na pravém břehu je zasypaný náhon s původní opěrnou kamennou břehovou zdí délky 10 m o tloušťce 60 cm pod úhlem cca 135°. Vývažiště je délky 7 m s postupným stoupáním dna po ukončovací práh z dřevěné kulatiny Ø 20 cm připevněné na dřevěné piloty.

Nadjezí: Upravené koryto. Pravý břeh je stabilizován kolmou opěrnou zdí v mírném oblouku z lomového kamene o výšce 1,4 m, tloušťce 60 cm s rozšířenou betonovou patkou o 40 cm. Levý břeh je bez opevnění.

Zaměření (výškový a souřadnicový systém):

Další údaje:

Příslušenství (související objekty)


Pozn.: (technické zhodnocení, opravy)

Mapa
1:5000

VH mapa
1: 50 000 14-41

Dokumentace (projekt):

Místo uložení:

Kartu vyhotovil: Útv. 107	Datum 5/2005	Jméno a příjmení Ing. Pozděňová	Podpis 
---------------------------------	-----------------	------------------------------------	---

Poznámka: Výška (a) - výška od dna vývaru po pevnou přelivnou hranu bez pohyblivé části
Výška (b) - výška pohyblivé části při maximálním vztyčení

Ing. Hana Ficnarová, vedoucí provozu

