



DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ <b>ŠINDLAR</b>		
Ing. Stanislav Štěníčka	Ing. Stanislav Štěníčka	Ing. Miloslav Šindlar	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Pardubický		STAVEBNÍ ÚŘAD: Jevíčko, Moravská Třebová		FORMÁT	2 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Chornice				DATUM	srpen 2015	
INVESTOR: Obec Chornice, Jevíčská č. p. 41, 569 42 Chornice				STUPEŇ	studie	
<b>Chornice</b> <b>Studie proveditelnosti přírodě blízkých protipovodňových opatření</b>				ČÍSLO ZAKÁZKY	20140190	
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC		200 mm
<b>SO 1.5 OCHRANNÁ VÍCEÚČELOVÁ RETENČNÍ NÁDRŽ "U VODOJEMU"</b> <b>Návrhové schéma K INTERNÍMU PROJEDNÁNÍ</b>				MĚŘÍTKO	1 : 2000	
				Č. VÝKRESU	C.2.1.	ČÍSLO KOPIE