



Stávající úprava bude kompletně odstraněna, kameny očištěny. Ložná spára bude urovnaná, zbavena organických nečistot a zhutněna. Následně bude položena podkladní vrstva betonu a do ní kladeny očištěné kameny, které budou následně dospárovány. Opěrná patka bude založena tak, že její základová spára bude cca 0,4 m pod niveletou dna koryta. Na patku budou použity původní kameny. Při odstraňování stáv. opevnění je nutno kameny řádně protřídit a očistit před jejich následných použitím!

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>MULTIAQUA s.r.o. multi aQua</div> <div>VEVERKOVA 1343</div> <div>500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div><div>IČO: 60113111</div><div>DIČ: CZ 60113111</div><div><div>TEL. +420 498 500 227</div><div>FAX +420 498 500 320</div></div></div>	
Ing. Tomáš Klikar	Ing. Tomáš Klikar	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Obec: Krouna (k.ú. Krouna)			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Krounka, Krouna, oprava úpravy ř. km 17,200 – 18,750			Stupeň	DPS
			Datum	červenec 2015
			Zakázkové číslo	M15/022
			Formát	A3
Vzorový výkres opevnění koryta dlažbou do betonu			Měřítko: 1: 50	Číslo přílohy: D.1.01.b.04
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				