

## Dodatek č. 1 ke SoD

### JEZ KRNOV OPRAVA OPEVNĚNÍ VÝVARU

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

#### 1. Město Krnov

se sídlem Městský úřad Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov

IČO: 002 96 139

DIČ: CZ 002 96 139

Oprávněná osoba: Ing. Tomáš Hradil, starosta města

Kontaktní osoby: Ing. Klára Hazuchová, vedoucí odboru investic a správy majetku,  
osobní údaj

Bc. Martina Vičíková, odbor investic a správy majetku,  
osobní údaj

Ing. Pavla Hájková, odbor investic a správy majetku, osobní údaj

Petr Mynář, odbor investic a správy majetku města, osobní údaj

Osoby zmocněné

k převzetí díla: Ing. Pavla Hájková  
Bc. Martina Vičíková  
Petr Mynář

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., expositura Krnov

Číslo účtu: osobní údaj

Profil zadavatele: <https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/00296139>  
<https://zakazky.krnov.cz>

na straně objednatele

a

#### 2. Benpra servis s.r.o.

se sídlem Zmola 141/25, 696 04 Svatobořice - Mistřín

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl c, vložka 94308

IČO: 05249643

DIČ: CZ05249643

Jednatel: Benovič Pavel, jednatel

Bankovní spojení: Moneta Money Bank a.s.

Číslo účtu: osobní údaj

Kontaktní osoba: Benovič Pavel, jednatel

Telefon, e-mail: osobní údaj osobní údaj

Osoby zmocněné

k předání díla: Benovič Pavel, jednatel

na straně zhotovitele

Předmětem smlouvy o dílo ze dne 20. 6. 2022 je realizace díla „Jez Krnov oprava opevnění vývaru“.

Smluvní strany se v souladu s odstavcem 8. Článku XII. Smlouvy dohodly na změnách této Smlouvy v tomto rozsahu:

**I.**

Odstavec 2 článku III., Doba a místo plnění díla se mění a nově zní takto:

2. Smluvní strany sjednávají zahájení a dokončení díla takto.

Termín zahájení díla : předpoklad 06/2022  
Termín ukončení díla: do 31. 10. 2022

**Termín dle dodatku č.1: do 30. 11. 2022**

Ostatní odstavce článku III, zůstávají beze změny.

**II.****Cena díla**

Odstavec 1. článku IV., Cena díla se mění a nově zní takto:

1. Cena za řádně provedené a předané dílo specifikované v čl. II. této smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran ve výši:

cena díla dle SoD:	1.484.914,84 Kč bez DPH
cena dodatku č.1 za vícepráce:	510.517,80 Kč bez DPH
Celková cena díla vč. D1:	1.995.432,64 Kč bez DPH
DPH 21%	419.040,85 Kč
<b>Celková cena díla vč. DPH</b>	<b>2.414.473,49 Kč vč. DPH</b>

slovy: jeden milion devět set devadesát pět čtyři sta třicet dva tisíc šedesát čtyři haléřů

Tato smluvní cena zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady souvisejícími s plněním zadávacích podmínek.

**II.****Závěrečná ujednání**

1. Ostatní podmínky smlouvy o dílo ze dne 20. 6. 2022 zůstávají v platnosti.
2. Dodatek č. 1 smlouvy o dílo nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
3. Dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jeho elektronický originál opatřený elektronickými podpisy. V případě, že tento dodatek z jakéhokoli důvodu nebude vyhotoven v elektronické podobě, bude vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 smlouvy o dílo před jejím podepsáním přečetly, že je uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
5. K uzavření tohoto dodatku ke smlouvě dala souhlas Rada města Krnova usnesením č. 3819/98/RM2022 ze dne 26.09.2022 .

Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

- Změnový list

Za objednatele:

V Krnově dne.....

---

podepsáno elektronicky  
Ing. Tomáš Hradil  
starosta města

Za zhotovitele:

V .....dne.....

**Pavel**  
**Benovič** Digitálně podepsal  
Pavel Benovič  
Datum: 2022.10.12  
13:51:31 +02'00'

---

podepsáno elektronicky  
Benovič Pavel  
Jednatel Benpra Servis s.r.o.

## Změnový list č. 1

**Zpracovatel změnového listu:** Město Krnov  
Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov  
IČ 002 96 139

**Číslo změny závazku ze smlouvy:** Změnový list č. 1 „Jez Krnov oprava opevnění vývaru“

**Název změny závazku ze smlouvy:** 1. Oprava opevnění vývaru

**Datum:** 28.03.2022  
**Název smlouvy:** „Jez Krnov oprava opevnění vývaru“  
SOD ze dne 20.06.2022

### Smluvní strany:

**Objednatel:** Město Krnov, IČ 002 96 139, Hlavní náměstí 1, 79401 Krnov  
**Zhotovitel:** Benpra servis s.r.o., Zmola 141/25, 696 04 Svatobořice - Mistřín  
IČO: 05249643

### **Obsah:**

- 1. Předmět změny a odůvodnění změny**
  - 1.1 Oprava opevnění vývaru
- 2. Finanční plnění**
- 3. Podklady k návrhu změny**
  - 3.1 Projektová dokumentace – dle skutečnosti, není přiloženo
  - 3.2 Oceněný výkaz výměr – příloha č. 1
  - 3.3 Fotodokumentace – příloha č. 2
  - 3.4 Zápisy z kontrolních dnů – viz stavební deník
  - 3.5 Zápisy a stanoviska ostatní
- 4. Závěr**
- 5. Stanovisko zhotovitele stavby**

### **1. Předmět změny**

#### **1.1. Oprava opevnění vývaru**

##### **Popis změny, skutečnost na stavbě a nově navržené řešení:**

Projektová dokumentace počítá s opravou částí opevnění vývaru na levé i pravé části břehu (rozebráním původní narušené kamenné dlažby do betonu a položením dlažby nové – na pravém břehu v celém rozsahu, na břehu levém jen spodní části opevnění), s použitím původního očištěného kamene (a jen případným doplněním lomového kamene nového). Při pracích bylo zjištěno, že narušení podkladních vrstev dlažby je na levém břehu výrazně horší, než

předpokládala projektová dokumentace a hrozí sesunutí ponechávané části dlažby do koryta toku řeky. Proto na základě těchto skutečností bylo rozhodnuto, že i na břehu levém bude dlažba vyměněna v celém rozsahu. V návaznosti na výše uvedené bude rovněž upraven rozsah opravy navazujícího pružného opevnění břehu kamennou rovnaninou.

1

## 2. Finanční plnění:

2.1. Oprava opevnění vývaru.....510.517,80 Kč  
Celková cena dle ZL č. 1 bez DPH.....510.517,80 Kč

## 3. Podklady k návrhu změny

- 3.1 Projektová dokumentace – dle skutečnosti, není přiloženo
- 3.2 Oceněné rozpočty
- 3.3 Fotodokumentace – příloha č. 2
- 3.4 Zápisy z Kontrolních dnů – viz stavební deník
- 3.5 Stanovisko projektanta zástupce památkové péče
- 3.6 Přílohy

Stanovisko AD:

souhlasím

nesouhlasím

osobní údaj

.....

.....

## 4. Závěr

Zpracovatel projektové dokumentace v době zpracovávání projektové dokumentace předmětné stavby nemohl většinu vzniklých situací popsanou ve Změnovém listu č. 1 předvídat vzhledem k jejich nepřístupnosti. Stejně tak i zhotovitel stavby nemohl v době zpracování své soutěžní nabídky předvídat navrhované, když byly tyto práce potvrzeny až v průběhu provádění vlastního díla, či vznesenými požadavky nebo zjištěními v průběhu realizace stavby.

## 5. Stanovisko zhotovitele stavby:

Tyto změny nebudou mít vliv na kvalitu dodávaného díla a jeho užitné vlastnosti. Mají však přímý dopad na plynulost a průběh provádění díla a to z hlediska provázanosti prací. Navýšení prací má vliv na konečný termín dokončení díla, a to do 30. 11. 2022.

Za Zhotovitele: Radovan Pačýza Datum: 19. 9. 2022	Za Objednatele: Mgr. Petr PETR Datum: 19. 9. 2022
osobní údaj	osobní údaj

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 04/21/3  
Stavba: Jez Krnov, oprava opevnění vývaru - VP / MP

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	10.08.2022
Zadavatel:		IČ:	00296139
Město Krnov		DIČ:	CZ00296139
Uchazeč:		IČ:	05249643
Benpra servis s.r.o.		DIČ:	CZ05249643
Projektant:		IČ:	62255860
Lineplan s.r.o.		DIČ:	CZ62255860
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH 510 517,80

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	510 517,80	107 208,74
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 617 726,54

B  
Zr  
Sv  
IČ: osobní údaj

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 04/21/3

**Stavba:** Jez Krnov, oprava opevnění vývaru - VP / MP

Místo: Datum: 10.08.2022

Zadavatel: Město Krnov Projektant: Lineplan s.r.o.

Uchazeč: Benpra servis s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>510 517,80</b>	<b>617 726,54</b>
01	Oprava opevnění vývaru	510 517,80	617 726,54
VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jez Krnov, oprava opevnění vývaru - VP / MP

Objekt:

01 - Oprava opevnění vývaru - VP / MP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.08.2022

Zadavatel:

Město Krnov

IČ:

00296139

DIČ:

CZ00296139

Uchazeč:

Benpra servis s.r.o.

IČ:

05249643

DIČ:

CZ05249643

Projektant:

Lineplan s.r.o.

IČ:

62255860

DIČ:

CZ62255860

Zpracovatel:

Ing. Marek Boháč

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

510 517,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	510 517,80	21,00%	107 208,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

617 726,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jez Krnov, oprava opevnění vývaru - VP / MP

Objekt:

01 - Oprava opevnění vývaru - VP / MP

Místo:

Datum:

10.08.2022

Zadavatel:

Město Krnov

Projektant:

Lineplan s.r.o.

Uchazeč:

Benpra servis s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Marek Boháč



<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>510 517,80</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	510 517,80
1 - Zemní práce	27 547,94
2 - Zakládání	50 288,70
4 - Vodorovné konstrukce	50 778,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 014,60
997 - Přesun sutě	15 467,40
998 - Přesun hmot	37 381,05
VP - Nové položky	313 040,11

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jez Krnov, oprava opevnění vývaru - VP / MP

Objekt:

01 - Oprava opevnění vývaru - VP / MP

Místo:

Datum: 10.08.2022

Zadavatel:

Město Krnov

Projektant: Lineplan s.r.o.

Uchazeč:

Benpra servis s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Marek Boháč

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>510 517,80</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				510 517,80	
D		1	Zemní práce				27 547,94	
1	K	114203103	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty	m3	3,906			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek					
	WV		dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou					
	WV		Pravý běh (dlažba) nad rámec projektu			3,906		
	WV		19.53 * 0.2					
2	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	3,906			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanů a soustředovacích staveb od malty					
	WV		Pravý běh (dlažba) nad rámec projektu			3,906		
	WV		19.53 * 0.2					
3	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	37,146			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanů a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	WV		Pravý běh (dlažba) nad rámec projektu			3,906		
	WV		19.53 * 0.2					
	WV		Levý běh (rovinanina)			17,400		
	WV		(54 - 10.5) * 0.4					
	WV		Pravý běh (rovinanina)			15,840		
	WV		39.6 * 0.4					
	WV		Součet			37,146		
D		2	Zakládání				50 288,70	
23	K	R-003	Úprava základové spáry dlažby	m2	102,630			obchodní tajemství
	PP		Úprava základové spáry dlažby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Součástí položky bude provedení srovnání a zhuštění základové spáry dlažby. Případně další úpravy plochy budou upřesněny po jejím odkrytí					
	WV		Pravý běh (dlažba) nad rámec projektu			19,530		
	WV		19.53					
	WV		Levý běh (rovinanina)			43,500		
	WV		54 - 10.5					
	WV		Pravý běh (rovinanina)			39,600		
	WV		39.6					
	WV		Součet			102,630		
D		4	Vodorovné konstrukce				50 778,00	
5	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	19,530			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm					
	WV		Pravý běh (dlažba) nad rámec projektu			19,530		
	WV		19.53					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	451317123	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37 tl přes 150 do 200 mm	m2	19,530			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 tl. přes 150 do 200 mm					
	W		Pravý břeh (dlažba) nad rámec projektu					
	W		19,53		19,530			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 014,60	
6	K	966045111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného strojně	m3	3,906			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného					
	W		Pravý břeh (dlažba) nad rámec projektu					
	W		19,53 * 0,2		3,906			
	D	997	Přesun suti				15 467,40	
16	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	8,593			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyožením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km					
	W		Suť z bourání bet. lože dlažby, přepočít na tuny					
	W		3,906 * 2,2		8,593			
17	K	997321519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	197,639			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyožením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započítá 1 km přes 1 km					
	W		Suť z bourání bet. lože dlažby					
	W		(3,906 * 2,2) * 23		197,639			
18	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	8,593			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	W		Suť z bourání bet. lože dlažby, přepočít na tuny					
	W		3,906 * 2,2		8,593			
	D	998	Přesun hmot				37 381,05	
19	K	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně	t	83,069			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro jezy a stupně dopravní vzdálenost do 500 m					
<b>Nové položky</b>								
							313 040,11	
VP01	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc na sucho	m3	33,240			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	PP		Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc na sucho					
	W		Levý břeh (rovnanina)					
	W		(54 - 10,5) * 0,4		17,400			
	W		Pravý břeh (rovnanina)					
	W		39,6 * 0,4		15,840			
	W		Součet		33,240			
VP02	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	80,540			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	PP		Odkop kůru pro šetrkové lože					
	W		Levý břeh - dlažba					
	W		85,14 * 0,2		17,028			
	W		Levý břeh - rovnanina (hl. 0,4 - 0,8 m = prům. 0,6 m)					
	W		54 * 0,6		32,400			
	W		Pravý břeh - dlažba					
	W		36,76 * 0,2		7,352			
	W		Pravý břeh - rovnanina (hl. 0,4 - 0,8 m = prům. 0,6 m)					
	W		39,6 * 0,6		23,760			
	W		Součet		80,540			
VP03	K	162706111	Vodorovné přemístění do 6000 m bez naložení výkopku ze zemín schopných zúrodnění	m3	80,540			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	W		Odkaz na pol. VP02					
	W		80,54		80,540			
VP04	K	162706119	Příplatek pro vodorovné přemístění bez naložení výkopku ze zemín schopných zúrodnění ZKD 1000 m	m3	1 449,720			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	W		Odkaz na pol. VP02					
	W		80,54 * 18		1 449,720			
VP05	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	112,756			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	W		Odkaz na pol. VP02, přepočít na tuny					
	W		80,4 * 1,4		112,756			
VP06	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16 (1 m3 = 1,586 t)	t	83,069			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 8/16 (1 m3 = 1,586 t)					
	W		Levý břeh - dlažba					
	W		(85,14 * 0,2) * 1,586		27,006			
	W		Levý břeh - rovnanina					
	W		(54 * 0,3) * 1,586		25,693			
	W		Pravý břeh - dlažba					
	W		(36,76 * 0,2) * 1,586		11,528			
	W		Pravý břeh - rovnanina					
	W		(39,6 * 0,3) * 1,586		18,842			
	W		Součet		83,069			
VP07	K	465511427	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 400 mm	m2	83,100			obchodní tajemství CS ÚRS 2022 02
	PP		Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 400 mm					
	W		Levý břeh (rovnanina)					
	W		54 - 10,5		43,500			
	W		Pravý břeh (rovnanina)					
	W		39,6		39,600			
	W		Součet		83,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

akce: „Jez Krnov oprava opevnění vývaru“

FOTODOKUMENTACE

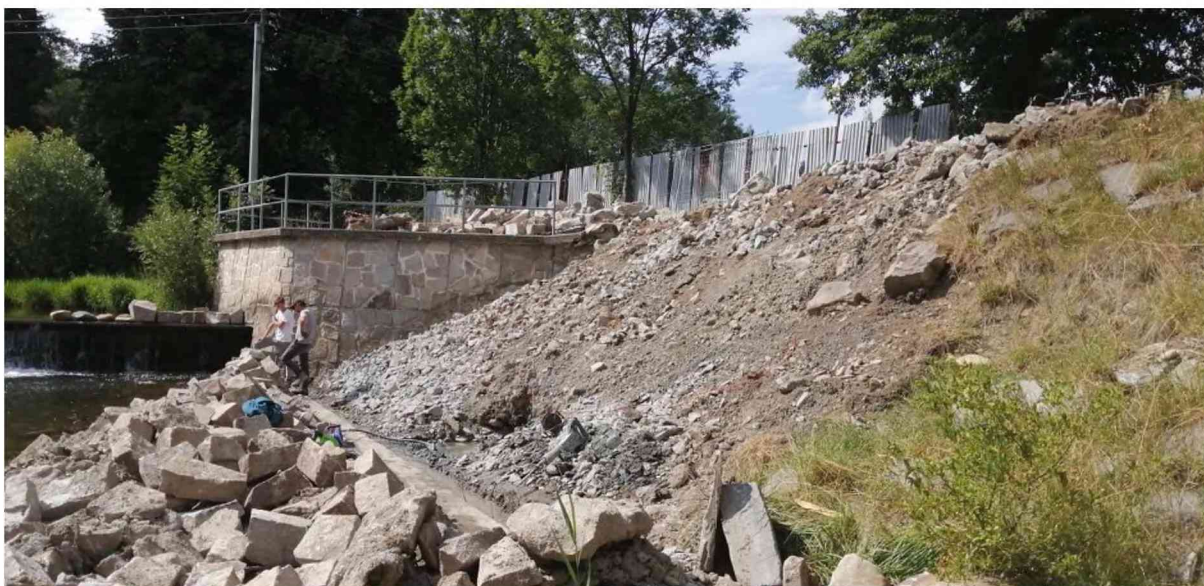
příloha č. 2 ke změnovému listu č. 1

**1.1. Oprava opevnění vývaru:**

Pravý břeh



Levý břeh



**Zpracoval:**

**Petr Mynář (OISM)**

**19. 09. 2022**