



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
OP Životní prostředí



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY

Číslo jednací: **14988/OPZP/23**

Dotační titul: OPŽP

DODATEK Č. 6

ke Smlouvě o dílo č. 19303/SOPK/20 ze dne 7. 5. 2021 (dále jen „Smlouva o dílo“)
ve znění Dodatku č. 1 č. 14566/SOPK/21, Dodatku č. 2 04309/OPZP/22, Dodatku č. 3
č. 10914/OPZP/22, Dodatku č. 4 č. 16788/OPZP/22 a Dodatku č. 5 č. 07420/OPZP/23

I. Smluvní strany

1.1 Objednatel

Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky

Sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov
Bankovní spojení: ČNB Praha, Číslo účtu: 18228011/0710
IČO: 629 335 91
DIČ: neplátce DPH
Telefon:
Zastoupený: RNDr. Františkem Pelcem, ředitelem

(dále jen „objednatel“)

a

1.2 Zhotovitel

HYDRO & KOV s. r.o.

Sídlo: Pražská 1333, 379 01 Třeboň
Zastoupený: Miroslav Ježek, jednatel
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 576303389/0800
IČO: 277 20 161
DIČ: CZ 277 20 161
zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, sp. zn. C16097
E-mail:

(dále jen „zhotovitel“)

II.

- 2.1 Vzhledem ke změnám, které nastaly v průběhu stavby, je nutné doplnění kamenného záhozu do 200 kg (160 m²) s urovnáním líce v koutu zátopy, kde nebyl původně uvažován. Kamenný zához plynule navazuje na záhozovou patku v břehové linii a opevnění, taktéž z kamenného záhozu, v blízkosti požeráku. Doplnění kamenného záhozu v rohu zátopy je uvažováno z důvodu lepší stabilizace hráze před účinky vody, tak jako ve zbylé části hráze.
- 2.2 Druhá změna se týká opevnění bezpečnostního přelivu, které bylo původně uvažováno jako kamenná rovnanina do podkladové šterkodrti s humózní příměsí. Nově je z hlediska dosažení vyšší stability uvažován jako podklad pod dlažbu beton C25/30 XA1 do 25 cm.
- 2.3 Důvodem, proč je ve Změnovém listu č. 4 odečtena položka č. 05214421R Sloupovina SM/JD tl. 12 - 19 cm, odkorněná, je skutečnost, že k vybudování hnízdiště pro racka dle projektové dokumentace, viz situace rybníku Kamenice, nebyla využita dodávaná sloupovina, ale na základě dohody AOPK k tomuto hnízdišti, bylo využito místního materiálu v lokalitě. Dosáhlo se tak přirozenějšího vzhledu hnízdiště.
- 2.4 Vzhledem k výše uvedeným důvodům se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 6 ke Smlouvě o dílo (dále jen „Dodatek“).

III.

- 3.1 V souvislosti s výše uvedenými změnami došlo ke změně výše nákladů na realizaci. Tato změna vznikla na základě zjištěných skutečností při provádění stavebních prací. Jedná se o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku.
- 3.2 Na základě výše uvedených skutečností dochází v položkovém rozpočtu k navýšení/snížení některých stávajících položek, resp. vzniku nových položek. (Jejich specifikace je uvedena v Příloze č. 1, 2 a 3 tohoto Dodatku). Tímto dodatkem dojde k navýšení ceny díla o 413 002,03 Kč bez DPH. Hodnota změny podle odst. 4 § 222 ZZVZ činí 3,82 %.

IV.

- 4.1 Výše popsányi technickými změnami se mění čl. III bod 3.1 takto:

Cena bez DPH: 82 588 544,46 Kč

DPH 21%: 17 343 594,34 Kč

Cena vč. DPH: 99 932 138,80 Kč

Zhotovitel je plátcem DPH.

V.

- 5.1 Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo zůstávají beze změny.
- 5.2 Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek v rámci veřejné zakázky „Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské vrchy“ byl uzavřen v souladu s § 222 ZZVZ. Předmětným dodatkem nedošlo k podstatné změně závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 (3) ZZVZ (tzn., že se nejednalo

o takovou změnu, která by: a) umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele, b) měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky). Změna hodnoty veřejné zakázky je v souladu s § 222 ZZVZ odstavcem (4) (Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a b) nižší než 1. 10 % původní hodnoty závazku, nebo 2. 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí. Pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnot všech těchto změn.). Tento Dodatek zpracovává technické změny v provedení stavby odvíjející se od průběhu výstavby a to včetně změny/navýšení ceny díla za tyto změny, která však nepřesahuje povolenou hranici 45 %.

5.3 Smluvní strany dále prohlašují, že změny hodnot smlouvy provedené Dodatky č. 3, 4 a 6 byly provedeny v souladu s odst. 4. § 222 ZZVZ. Suma hodnoty změn smlouvy provedené Dodatky č. 3, 4 a 6 podle odst. 4 § 222 ZZVZ činí 3,82 % původní ceny o dílo bez DPH. Změny harmonogramu provedené dodatkem č. 1., 2., 4. a 5. byly v souladu s odst. 6 § 222 ZZVZ. Hodnota změny smlouvy podle odst. 6 § 222 ZZVZ, provedené Dodatkem č. 2 činí 13,72 %.

5.4 Zhotovitel bere na vědomí, že tento Dodatek může podléhat povinnosti jeho uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“), zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a/nebo jeho zpřístupnění podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a tímto s uveřejněním či zpřístupněním podle výše uvedených právních předpisů souhlasí.

5.5 Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněným zástupcem poslední smluvní strany.

5.6 Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění Dodatku v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se budou vzájemně o nabytí účinnosti Dodatku neprodleně informovat.

5.7 Tento dodatek je vyhotoven v elektronickém originálu.

5.8 Nedílnou součástí dodatku jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Změnový list č. 4

Příloha č. 2 – Situace - zához

Příloha č. 3 – Situace - přeliv

Objednatel

Zhotovitel

RNDr. František Pelc
Ředitel AOPK ČR

Miroslav Ježek - jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Změnový list č. 4 - Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské vrchy**

Objednatel:	Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov	IČO: 62933591 DIČ:
Zhotovitel:	HYDRO & KOV s.r.o. Pražská 1333, 379 01 Třeboň	IČO: 27720161 DIČ: CZ 277 20 161
Vypracoval:	VHS Consult s.r.o. Sedlečko u Soběslavě 70, 392 01 Sedlečko u Soběslavě	IČO: 62933591
TDI:	Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Nábřežní 90/4, 150 00 Praha 5,	IČO: 62933591

Rozpis ceny	Celkem
HSV	413 002,03
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	413 002,03

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	413 002,03 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **413 002,03 CZK**

V _____ dne _____

Za zhotovitele stavby HYDRO & KOV s.r.o.	Za objednatele AOPK ČR	Za TDI VRV	Za zhotovitele položkového rozpočtu VHS Consult s.r.o.
---	---------------------------	---------------	---

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL č.4	Změnový list č.4	0,00	413 002,03		413 002,03	100
SO 02.1	Hráz	0,00	288 105,47		288 105,47	70
SO 02.3	Přeliv	0,00	131 320,88		131 320,88	32
SO 02.4b	Pláň - sediment (upravení pláně zátopy po odtěžení)	0,00	-6 424,32		-6 424,32	-2
Celkem za stavbu					413 002,03	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			-5 376,00	-1,3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			301 125,00	72,9
5	Komunikace	HSV			-2 100,00	-0,5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			119 353,03	28,9
Cena celkem					413 002,03	100,0

Položkový rozpočet

S:	Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské	
O:	ZL č.4	Změnový list č.4
R:	SO 02.1	Hráz

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				161 125,00
1	452218010R00	Zajišťovací práh z uprav. lom. kamene, na sucho 29,9*0,7*1	m3	20,93000 20,93000	2 500,00	52 325,00
2	462511270R00	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg 160*0,4	m3	64,00000 64,00000	1 200,00	76 800,00
3	462519002R00	Příplatek-urovnání ploch záhozu, kameny do 200 kg 160	m2	160,00000 160,00000	200,00	32 000,00
Díl: 5		Komunikace				22 400,00
4	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 160	m2	160,00000 160,00000	140,00	22 400,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				104 580,47
5	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže	t	249,00112	340,00	84 660,38
6	998331091R00	Přesun hmot pro nádrže, příplatek do 1 km	t	249,00112	80,00	19 920,09

Položkový rozpočet

S:	Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské	
O:	ZL č.4	Změnový list č.4
R:	SO 02.3	Přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				140 000,00
1	451311841R00	Podklad pod dlažbu z betonu C 25/30 XA1, do 25 cm	m2	175,00000	800,00	140 000,00
		(6,3+7,3+11,4)*(3+4) : 175		175,00000		
Díl: 5		Komunikace				-24 500,00
2	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	-175,00000	140,00	-24 500,00
		(6,3+7,3+11,4)*(3+4) :				
		-175		-175,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				15 820,88
3	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže	t	37,66875	340,00	12 807,38
4	998331091R00	Přesun hmot pro nádrže, příplatek do 1 km	t	37,66875	80,00	3 013,50

Položkový rozpočet

S:	Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské	
O:	ZL č.4	Změnový list č.4
R:	SO 02.4b	Pláň - sediment (upravení pláně zátopy po odtěžení)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				-5 376,00
1	05214421R	Sloupovina SM/JD tl. 12 - 19 cm, odkorněná	m3	-3,84000	1 400,00	-5 376,00

0,2*0,2*4*20*1,2 :

-3,84

-3,84000




Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-1 048,32
2	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže	t	-2,49600	340,00	-848,64
3	998331091R00	Přesun hmot pro nádrže, příplatek do 1 km	t	-2,49600	80,00	-199,68

D.6.1.2- PODROBNÁ SITUACE - VELKÁ KAMENICE M 1:500

Legenda čar :

- obvod stavby
- nově navržené objekty
- - - osa hráze nebo toku
- hladina normálu Hnn
- hladina maximální Hmax
- - - příčné řezy
- stávající hrany


Legenda ploch :

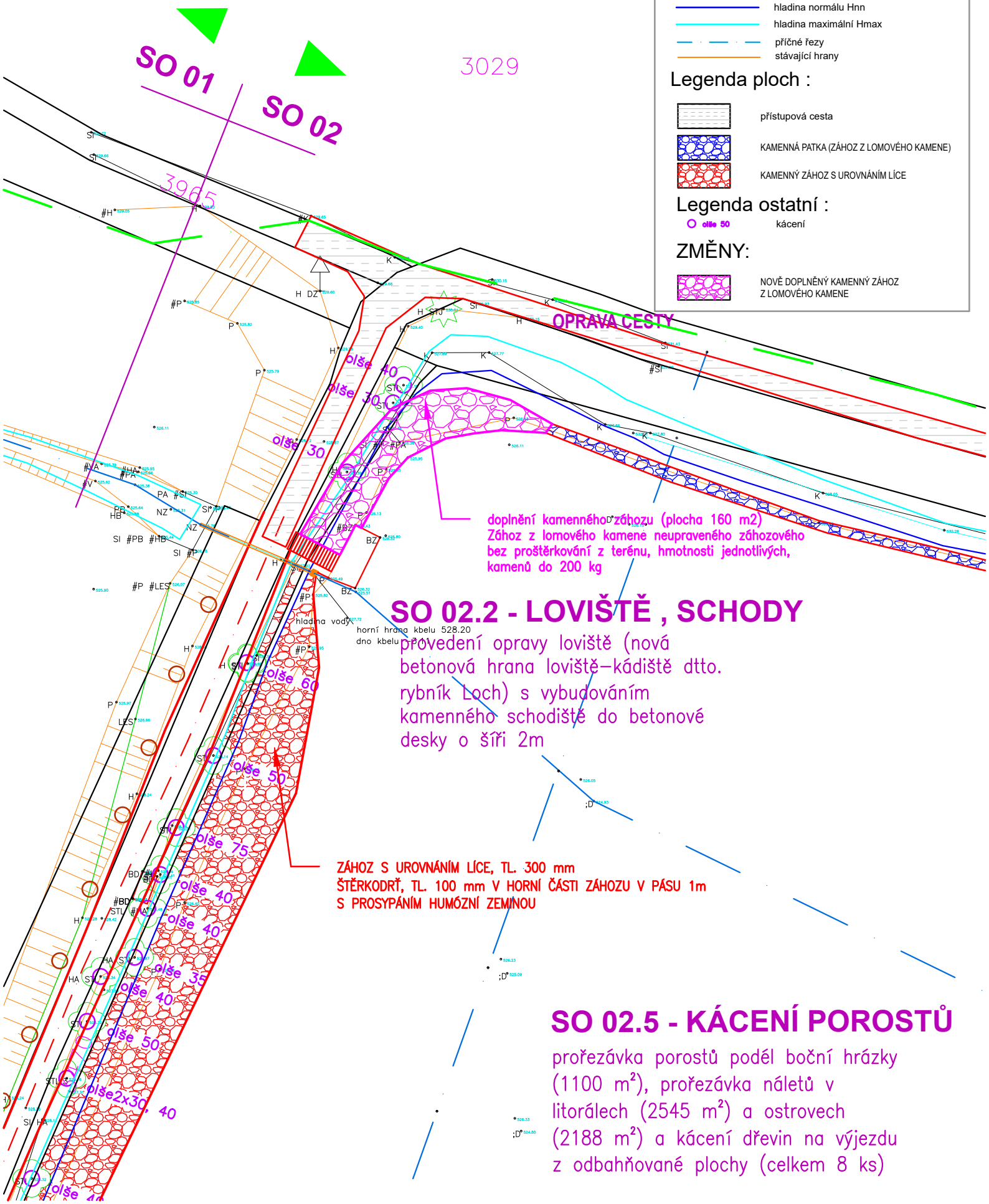
-  přístupová cesta
-  KAMENNÁ PATKA (ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE)
-  KAMENNÝ ZÁHOZ S UROVNÁNÍM LÍCE

Legenda ostatní :

- oltě SO kácení

ZMĚNY:

-  NOVĚ DOPLNĚNÝ KAMENNÝ ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE



3029

SO 01

SO 02

396.5

OPRAVA CESTY

doplnění kamenného záhozu (plocha 160 m²)
Zához z lomového kamene neupraveného záhozového
bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých,
kamenů do 200 kg

SO 02.2 - LOVIŠTĚ, SCHODY

provedení opravy loviště (nová
betonová hrana loviště – kářiště dtto.
rybník Loch) s vybudováním
kamenného schodiště do betonové
desky o šíři 2m

ZÁHOZ S UROVNÁNÍM LÍCE, TL. 300 mm
ŠTĚRKODŘÍ, TL. 100 mm V HORNÍ ČÁSTI ZÁHOZU V PÁSU 1m
S PROSPÁNÍM HUMÓZNÍ ZEMINOU

SO 02.5 - KÁCENÍ POROSTŮ

prořezávka porostů podél boční hrázky
(1100 m²), prořezávka náletů v
litorálech (2545 m²) a ostrovech
(2188 m²) a kácení dřevin na výjezdu
z odbahňované plochy (celkem 8 ks)

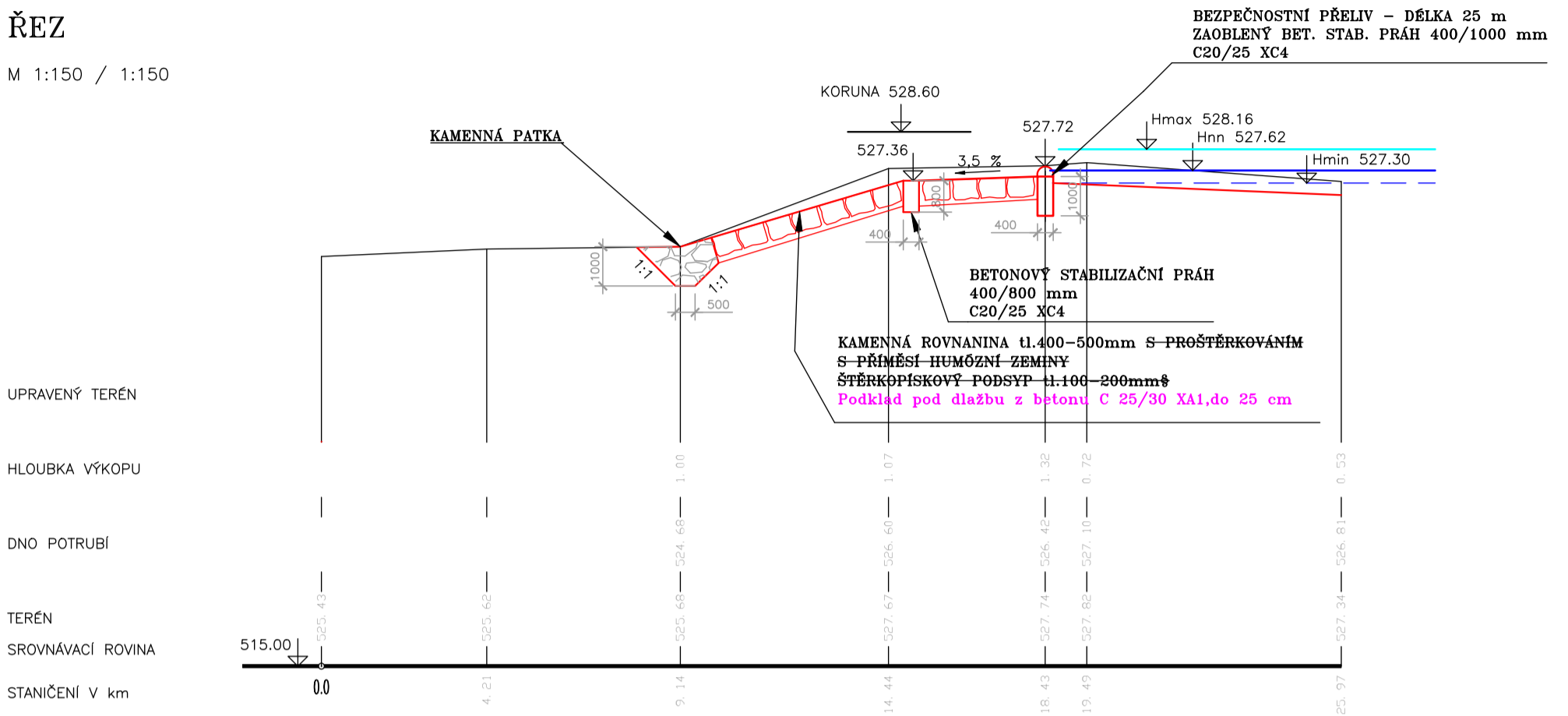
SO 02.2 – PŘELIV RYBNÍKA VELKÁ KAMENICE

ÚZEMÍ OBCE
POVRCH ÚZEMÍ
ČÍSLO PARCELNÍ

TRHOVÁ KAMENICE			
OSTATNÍ PLOCHA		OSTATNÍ PLOCHA	VODNÍ PLOCHA
3022		3958	3964

ŘEZ

M 1:150 / 1:150



PŮDORYS

