

SITUACE

M 1:500

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 01 REVITALIZACE RYBNÍKA	
REKONSTRUKCE HRÁZE	
REKONSTRUKCE FUNKČNÍCH OBJEKTŮ (ZÁKLADOVÁ VÝPUSTA A BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV)	
REALIZACE ROZDĚLOVACHO OBJEKTU	
ÚPRAVY VE ZDRŽI (ODBAHNĚNÍ A LITORÁLNÍ PÁSMO)	
MOBILIÁR PRO KOUPÁNÍ	
SO 02 REVITALIZACE ZELENÉ	
OPRAVA KOMUNIKACE, MANIPULAČNÍ PLOCHY A CEST PRO PĚŠÍ	
PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE	
MANIPULAČNÍ PLOCHA	
VEREJNÉ OSVĚTLENÍ	
STEZKA PRO PĚŠÍ A MOBILIÁR	
MOBILIÁR, NAUČNÁ STEZKA	

ZÁKLADNÍ PARAMETRY STAVBY

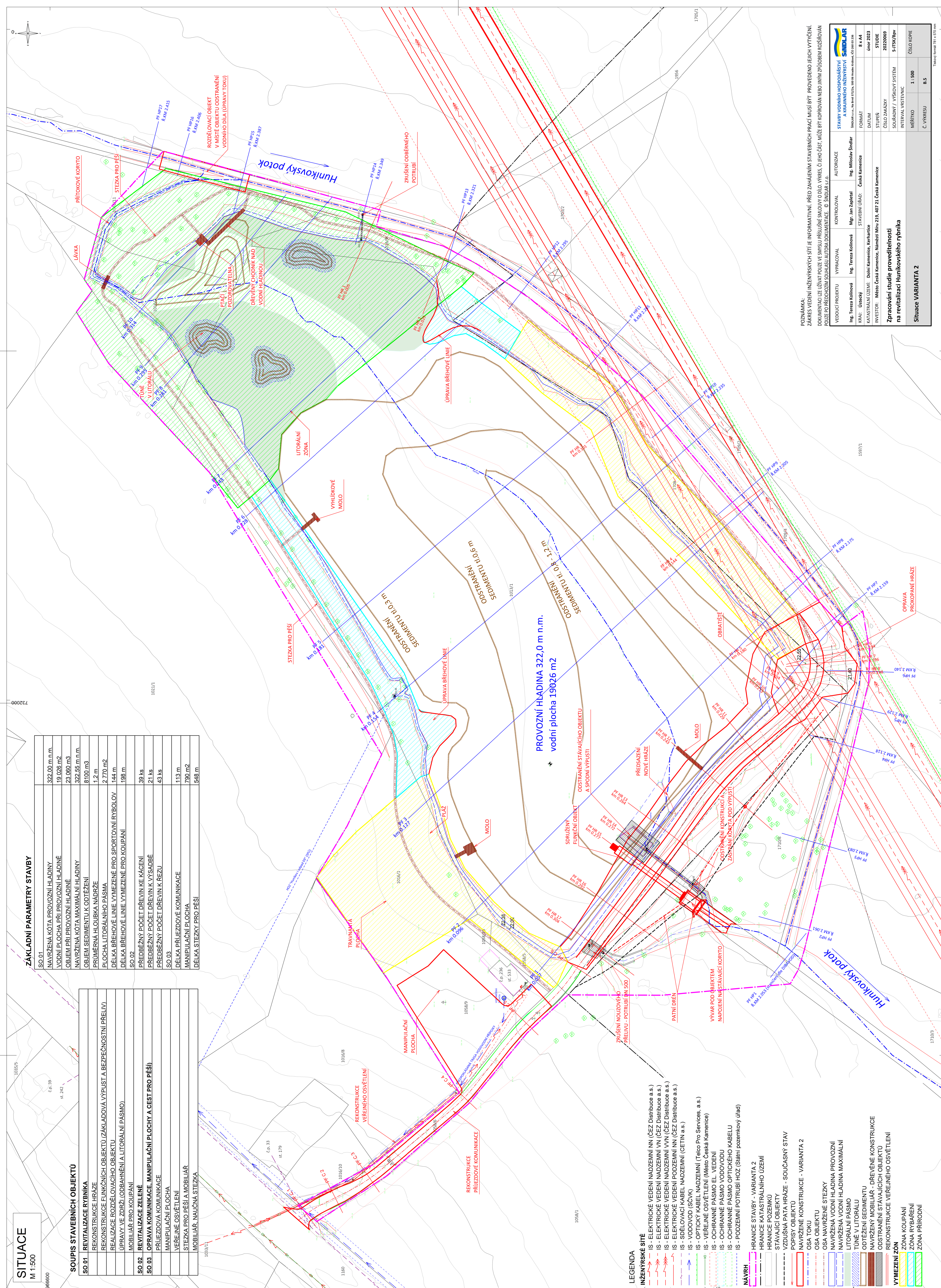
SO 01	NAVŘZENÁ KÓTA PROVOZNÍ HLADINY	322,00 m n.m.
	VOVNÍ PLOCHA PŘI PROVOZNÍ HLADINĚ	19 026 m ²
	OBJEM PŘI PROVOZNÍ HLADINĚ	23 060 m ³
	NAVŘZENÁ KÓTA MAXIMÁLNÍ HLADINY	322,55 m n.m.
	OBJEM SEDIMENTU K ODTEŽENÍ	8 100 m ³
	PRŮMĚRNÁ HLOUBKA NADRŽE	1,2 m
	PLOCHA LITORÁLNÍHO PÁSMÁ	2 770 m ²
	DELKA BŘEHOVÉ LINIE VYMEZENÉ PRO SPORTOVNÍ RYBOLOV	144 m
	DELKA BŘEHOVÉ LINIE VYMEZENÉ PRO KOUPÁNÍ	188 m
SO 02	PŘEDBĚŽNÝ POČET DŘEVIN KE KÁČENÍ	39 ks
	PŘEDBĚŽNÝ POČET DŘEVIN K VYSADĚ	21 ks
	PŘEDBĚŽNÝ POČET DŘEVIN K ŘEZU	43 ks
SO 03	DELKA PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE	113 m
	MANIPULAČNÍ PLOCHA	790 m ²
	DELKA STEZKY PRO PĚŠÍ	548 m

LEGENDA

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- IS - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ NN (ČEZ Distribuce a.s.)
 - IS - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ VN (ČEZ Distribuce a.s.)
 - IS - ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VN (ČEZ Distribuce a.s.)
 - IS - SĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ (CETIN a.s.)
 - IS - VODOVOD (SČVK)
 - IS - OPTICKÝ KABEL NADZEMNÍ (Telco Pro Services, a.s.)
 - IS - VEREJNÉ OSVĚTLENÍ (Město Česká Kamenice)
 - IS - OCHRANNÉ PÁSMO EL. VEDENÍ
 - IS - OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU
 - IS - OCHRANNÉ PÁSMO OPTICKÉHO KABELU
 - IS - PODZEMNÍ POTRUBÍ HOZ (Státní pozemkový úřad)

- NAVŘH**
- HRANICE STAVBY - VARIANTA 2
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 - STAVAJÍCÍ OBJEKTY
 - VZDUSNÁ PATA HRÁZE - SOUČASNÝ STAV
 - POPISY OBJEKTU
 - NAVŘENÉ KONSTRUKCE - VARIANTA 2
 - OSA TOKU
 - OSA OBJEKTU
 - NAVŘENÁ VODNÍ HLADINA PROVOZNI
 - NAVŘENÁ VODNÍ HLADINA MAXIMÁLNÍ
 - LITORÁLNÍ PÁSMO
 - TUŇE V LITORÁLU
 - ODTEŽENÍ SEDIMENTU
 - NAVŘENÝ MOBILIÁR - DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
 - ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
 - REKONSTRUKCE VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ

- VYMEZENÍ ZÓN**
- ZONA KOUPÁNÍ
 - ZONA RYBÁŘENÍ
 - ZONA PŘÍRODNÍ



POZNÁMKA: ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEICH VYTÝČENÍ. DOKUMENTACE UŽEJ VÝKRES V SĚSMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK PŮSOBEM PŘÍRODNÍHO POUŽITÍ POUŽIT POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ AUTORA DOKUMENTACE. © SINDLAR s.r.o.

STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ			
VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE
Ing. Tereza Kolářová	Ing. Tereza Kolářová	Mgr. Jan Zapletal	Ing. Miroslav Šindlar
RK01 - Ústředí	STAVĚNÍ ÚŘAD:	Česká Kamenice	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Město Česká Kamenice, Náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice		
Zpracování studie proveditelnosti na revitalizaci Hunčínského náhonu			
Situace VARIANTA 2			
FORMÁT	ŠÍŘKA x VÝŠKA	UMÍSTĚNÍ	ČÍSLO DOKUMENTU
A4	8 x A4	20220609	5-1752/2022
INTERVAL URČENÍ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE	
1:500	1:500	B.5	