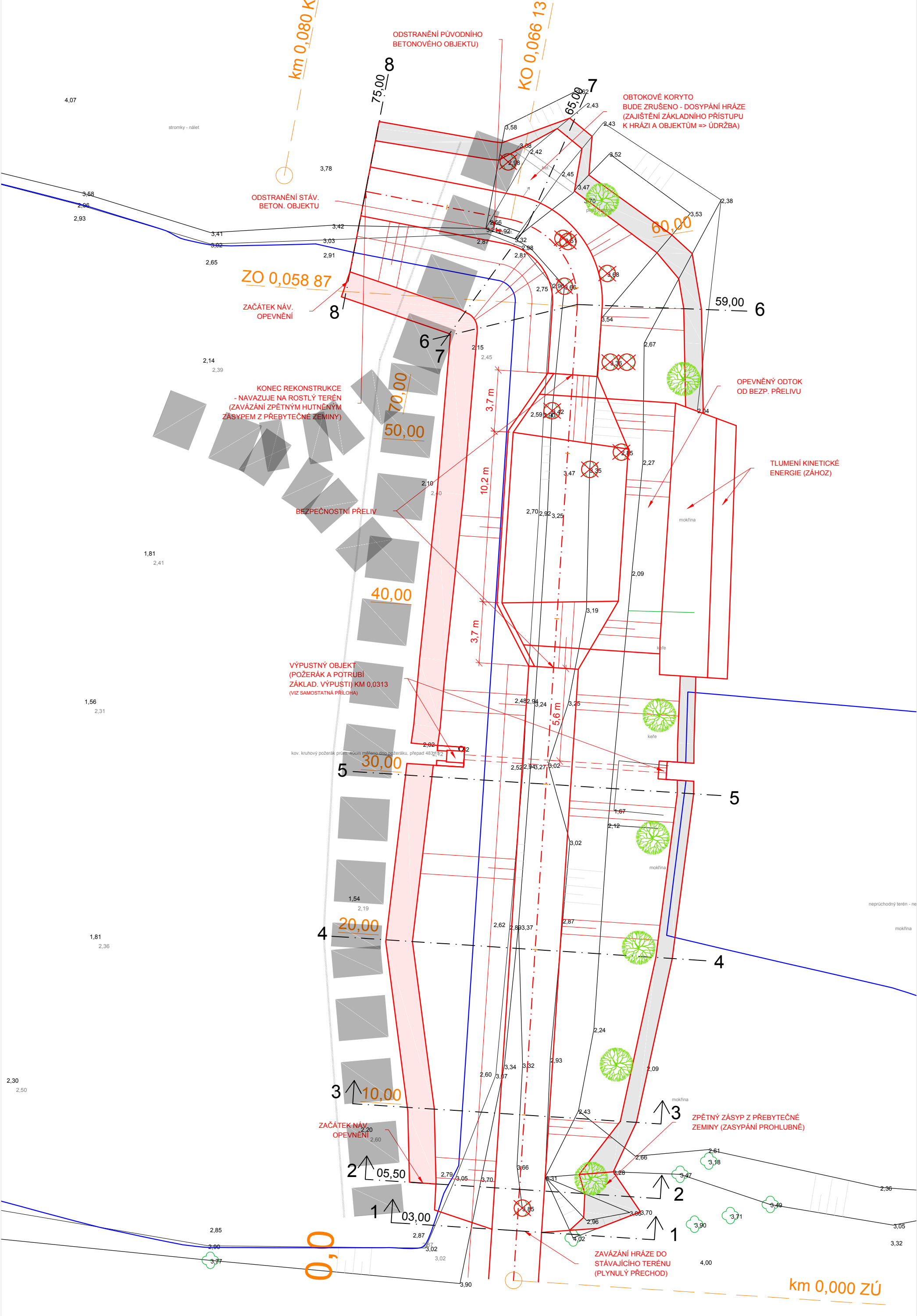


SO 03-1 PROSTŘEDNÍ RYBNÍK - SITUACE HRÁZE M 1:200




LEGENDA

- NÁVRH
- 0,1 STANIČENÍ HLAVNÍ [km]
- 20,00 STANIČENÍ VEDLEJŠÍ [m]
- STÁV. STAV - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ (HRANY TERÉNU APOD.)
- PLOT (DŘEVĚNÝ)
- STÁVAJÍCÍ STROM, OHRANIČENÍ
- SOUVISLÉ VEGETACE
- 5,42 RELATIVNÍ NADM. VÝŠKA POVRCHU TERÉNU
- 5,82 RELATIVNÍ NADM. VÝŠKA POVRCHU SEDIMENTU
- OPĚRNÁ PATKA Z KAMENIVA
- ZPĚTNÝ HUTNĚNÝ ZÁSYP VNĚ REKONSTRUOVANOU HRÁZ (cca 1 m). K ZÁSYPU BUDE POUŽITA PŘEBYTEČNÁ ZEMINA A POVRCH POKRYT ZEMINOU SCHOPNOU ZÚRODNĚNÍ
- PANELOVÁ DOČASNÁ KOMUNIKACE
- 20 0,001 21 SMĚROVÉ POMĚRY
- HLADINA VODY PŘI NORMÁLNÍM NADRŽENÍ
- NOVÁ VÝSADBA DUBU LETNÍHO NA VZDUŠNÉM SVAHU V DOLNÍ POLOVINĚ VZDUŠNÍHO LÍCE, S OHLEDEM NA ZAMOKŘENÍ NAD TERÉNEM)
- VYZNAČENÍ PRACOVNÍHO PŘÍČNÉHO ŘEZU HRÁŽI ORIENTACE U NÁSLEDUJÍCÍCH ŘEZŮ JE SHODNÁ S PRVNÍMI VYZNAČENÝMI ŘEZY)
- KÁCENÍ STROMŮ

POZNÁMKY:

- V SITUACI NEJSOU ZNÁZORNĚNÝ PŘÍTĚŽOVACÍ LAVICE. TY BUDOU ZHOTOVENY NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH PŘEBÝTKŮ ZEMIN A BUDOU ZHOTOVENY V MÍSTECH ZEJMÉNA VĚTŠÍ VÝŠKY HRÁŽI. UMÍSTĚNÝ BUDOU POUZE NA POZEMCÍCH INVESTORA.
- DOSYPÁNÍ VZDUŠNÍHO LÍCE JE VYZNAČENO S OHLEDEM NA **ZALOŽENÍ HRÁZE A ZPĚTNÉ PŘISYPÁNÍ** (ZÁSYP - ZAVÁZÁNÍ LÍCE - VIZ VPR A PR). STYK SVAHU VZDUŠNÉHO LÍCE S PŮVODNÍM TERÉNEM JE VZHLEDEM K ZÁBORU MENŠÍ O cca 0,5 m (HLOUBKA ZALOŽENÍ) x SKLON VZDUŠNÍHO SVAHU (cca 1 - 1,2 m, DLE SKLONU TERÉNU)
- DŘEVINY KOLIDUJÍCÍ S NÁVRHEM REKONSTRUKCE BUDOU ODSTRANĚNÝ. DŘEVINY ZASAHUJÍCÍCH DO TĚLESA HRÁZE MUSÍ BÝT ODSTRANĚNÝ I S KOŘENY. TYTO MÍSTA MUSÍ BÝT SANOVÁNA PEČLIVÝM ZPĚTNÝM HUTNĚNÝM ZÁSYPEM ZE SYPANINY. V OKOLÍ HRÁZE JE TŘEBA ODSTRANIT NADZEMNÍ ČÁST DŘEVIN. BUDOU ODSTRANĚNÝ I DŘEVINY V ŠIRŠÍM OKOLÍ, KTERÉ BYLY VYTIPOVÁNY DENDROLOGICKÝM PRŮZKUMEM. TYTO NEJSOU V SITUACI VYZNAČENY, BUDOU PROVEDENY DLE ROZSAHU STANOVENÝM ING. KUČEROU (2015) A V SOULADU S POVOLENÍM KÁCENÍ.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Kreslil ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holo</i>	Projektant ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holo</i>	Odp. projektant ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holo</i>	Technická kontrola ING. JAN ČIHLÁŘ <i>Jan Čihlár</i>	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div>
Umístění stavby k.ú. VOJTANOV				
Kraj KARLOVARSKÝ	Obec VOJTANOV, SKALNÁ			Soubor D.1.1.1_Situace_hrazi.dwg
Investor AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR				Formát 4A4
REVITALIZACE PR U SEDMI RYBNÍKŮ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				Datum 2016
				Stupeň DPS
SITUACE HRÁZE – PROSTŘEDNÍ RYBNÍK (SO 03-1)				Č. zakázky 2760/002
				Měřítko 1:200