



**LEGENDA**

- PRŮJEZDY A VJEZDY NA STAVENIŠTĚ
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- NAVRŽENÁ OPATŘENÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁV. STAVU (HRANY TERÉNU ATD.)
- PLOT (DŘEVĚNÝ)
- STÁVAJÍCÍ STROM, OHRANIČENÍ SOUVISLÉ VEGETACE (2010)
- VRSTEVNICE (STÁV. STAV)
- HRANICE STAVENIŠTĚ (NEJSOU ZAHRNUTY PRŮJEZDY)

- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL KN
- OZNAČENÍ POZEMKŮ KN
- OZNAČENÍ DOTČENÉHO POZEMKU KN
- ROZSAH PLOCH ASANAČNÍCH ZÁSAHŮ NA VEGETACI (KACENÍ NA NELESNÍCH POZEMCÍCH)
- ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ (SEDIMENTU) ZE DNA
- ROZSAH CELKOVÝCH ZÁBORŮ PUPFL (DOČASNÉ ZÁBORY PO DOBU REALIZACE)
- HLADINA VODY PŘI MAX. ZÁSOBNÍM OBJEMU (NORM. NADŘÍZENÍ)

**LEGENDA - STAVEBNÍ OBJEKTY**

SO 01 REKONSTRUKCE VELKÉHO VYDÝMAČE  
SO 02 REKONSTRUKCE MALÉHO VYDÝMAČE (BEZEJMENNÝ RYBNÍK)  
SO 03 REKONSTRUKCE PROSTŘEDNÍHO RYBNÍKA  
SO 04 REKONSTRUKCE PRÁZDNÉHO RYBNÍKA  
SO 05 REKONSTRUKCE HLINĚNÉHO RYBNÍKA  
SO 06 REKONSTRUKCE PRŮTOKU MEZI V. a M. VYDÝMAČEM  
SO 07 REKONSTRUKCE PRŮTOKU MEZI PRÁZDNÝM A HLINĚNÝM RYBNÍKEM  
SO 08 VEGETAČNÍ ÚPRAVY  
SO 09 PŘÍJEZDY KE STAVBĚ

SO 01 - SO 05 JSOU ČLENĚNY NA DÍLČÍ ČÁSTI:

- 1 REKONSTRUKCE HRÁZE
- 2 REKONSTRUKCE / ZHOTOVENÍ BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU
- 3 REKONSTRUKCE VYPOUŠTĚČÍHO OBJEKTU
- 4 ODBAHNĚNÍ NÁDRŽE (MIMO VELKÉHO VYDÝMAČE) A ÚPRAVY V ZÁTOPĚ (MODELOVÁNÍ LITORÁLU)

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK**  
**MAPOVÝ PODKLAD V MĚŘÍTKU 1:1 000 (k.ú. Vojtanov, Starý rybník, Zelený Háj)**

Kreslil ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holeček</i>	Projektant ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holeček</i>	Odp. projektant ING. M.HOLEČEK, PHD. <i>M. Holeček</i>	Technická kontrola ING. JAN ČIHLÁŘ <i>J. Čihlár</i>	<b>VRV</b> VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nádražní 4 150 56 Praha 5
Umístění stavby k.ú. VOJTANOV				
Kraj KARLOVARSKÝ	Obec VOJTANOV, SKALNÁ		Soubor_C.2_koordinaci_o_celkova_situace_1+2.d	
Investor AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR			Formát 6A4	
REVITALIZACE PR U SEDMI RYBNÍKŮ			Datum 2016	
KOORDINAČNÍ SITUACE část 1				Stupeň DPS
				Č. zakázky 2760/002
				Měřítka 1:500 Č. přílohy C.2.1