



- PRŮJEZDY A VJEZDY NA STAVENIŠTĚ

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

NAVŘZENÁ 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

1077

ROZSAH PLOCH ASANAČNÍCH ZÁSAHŮ NA VEGETACI (KÁČENÍ NA NELESNÍCH POZEMCÍCH)

ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ (SEDIMENTU) ZE DNA

ROZSAH CELKOVÝCH ZÁBORŮ PUPFL (DOČASNÉ ZÁBORY PO DOBU REALIZACE)

HLADINA VODY PŘI MAX. ZÁSOBNÍM OBJEMU (NORM. NADŘZENÍ)
- LEGENDA - STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 01 REKONSTRUKCE VELKÉHO VYDÝMAČE

SO 02 REKONSTRUKCE MALÉHO VYDÝMAČE (BEZEJMENNÝ RYBNÍK)

SO 03 REKONSTRUKCE PROSTŘEDNÍHO RYBNÍKA

SO 04 REKONSTRUKCE PRAZDNÉHO RYBNÍKA

SO 05 REKONSTRUKCE HLINĚNÉHO RYBNÍKA

SO 06 REKONSTRUKCE PRŮTOKU MEZI V. a M. VYDÝMAČEM

SO 07 REKONSTRUKCE PRŮTOKU MEZI PRAZDNÝM A HLINĚNÝM RYBNÍKEM

SO 08 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

SO 09 PRŮJEZDY 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<br>ING. M.HOLEČEK, PHD.<br><i>M. Holeček</i> | Projektant<br>ING. M.HOLEČEK, PHD.<br><i>M. Holeček</i> | Ódp. projektant<br>ING. M.HOLEČEK, PHD.<br><i>M. Holeček</i> | Technická kontrola<br>ING. JAN ČIHLÁŘ<br><i>J. Čihlár</i> | <b>VRV</b><br>VODOHOSPODÁŘSKÝ<br>ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.<br>Nábřeží 4<br>150 56 Praha 5 |
| Umístění stavby k.ú. VOJTANOV                        |   | Obec VOJTANOV, SKALNÁ  |   | Soubor „C.2_koordinaci_o_celkova_situace_1+2.dwg“                                      |
| Investor AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR       |   | Formát 6A4   |   | Datum 2016   |
| REVITALIZACE PR U SEDMI RYBNÍKŮ                      |   | Stupeň DPS   |   | Č. zakázky 2760/002  |
| KOORDINAČNÍ SITUACE část 2                           |   | Č. přílohy   |   | Měřítko 1:500 C.2.2  |