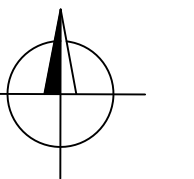




- SO 01 - REKONSTRUKCE JEZU
- SO 02 - RYBÍ PŘECHOD
- SO 03 - ŠTĚRKOVÁ PROPUST
- SO 03.1 - SANACE PRAVOBŘEŽNÍ ZDI PROPUSTI
- SO 03.2 - SANACE STUPNÉ PROPUSTI
- SO 03.3 - NOVÁ PRAVOBŘEŽNÍ ZEĎ PROPUSTI
- SO 03.4 - SANACE LEVOBŘEŽNÍ ZDI NAD PROPUSTÍ
- SO 04 - REKONSTRUKCE OBSLUŽNÉHO MOSTU
- SO 05 - DOČASNÉ PŘÍJEZDY NA STAVBU A POMOCNÉ KONSTRUKCE
- SO 05.1 - OCHRANNÁ JÍMKA PRO I.ETAPU STAVBY
- SO 05.2 - OCHRANNÁ JÍMKA PRO II.ETAPU STAVBY
- SO 05.3 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
- SO 06 - KÁČENÍ A VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- PS 01 - STAVIDLOVÝ UZÁVĚR



<b>GENERALNÍ PROJEKTANT</b>  Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD 		Techn. kontrola ING. JAN CHILHAR 				VODOSHOPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 8	
<b>PROJEKTANT</b>  Vyprocaval JAN METELKA, DIS. 		Odp. projektant ING. RADEK VESELY 				<b>Sweco Hydroprojekt a.s.</b> Ústředí Praha Tábořská 31, 140 16 Praha 4 praha@sweco.cz, www.sweco.cz	
Kraj ÚSTECKÝ KRAJ		Obec KADAŇ					
Investor POVODÍ OHŘE, státní podnik				Soubor C-2.C.4..D.1.6.2_Situace.dwg			
JEZ NA OHŘI (KADAŇ – DOLNÍ)				Formát 8 X A4			
JEZ NA OHŘI (KADAŇ – DOLNÍ) – ŠTĚRKOVÁ PROPUST				Datum 08/2021			
C. SITUAČNÍ VÝKRESY				Stupeň DPS			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Zakázka 3334/002			
				Měřítko 1: 500		Výkres č.: C. 4	