


Hlavní inženýr projektu ING. KATEŘINA HÁNOVÁ		ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: SPOLEČNOST VRV+SHDP Nábřežní 4/90, 150 56 Praha 5				 Sustainable engineering and design	
PROJEKTANT Vypracoval ING. LIBOR SYCHRA		Odp. projektant ING. MIROSLAV LUBAS	Techn. kontrola ING. RADEK VESELÝ	 Sustainable engineering and design		Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31 140 16 Praha 4	
Kraj LIBERECKÝ			Obec ČERNOUSY				
Investor Dobrovolný svazek obcí MIKROREGION FRÝDLANTSKO				Soubor C_1 Situační výkres širších vztahů.dwg			
PODKLADOVÁ ANALÝZA A VYPRACOVÁNÍ PODKLADŮ PRO NÁSLEDNOU REALIZACI VYBRANÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V MIKROREGIONU FRÝDLANTSKO ID11–OBNOVENÍ ODTOKOVÉHO KANÁLU, ID12–PPO VES, ODVODNĚNÍ ÚZEMÍ				Formát 1 A4			
				Datum 09/2015			
				Stupeň SP			
				Zakázka 2784/002			
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				Měřítko 1:50 000		Výkres č.: C.1	