



- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
 - - - STÁVAJÍCÍ TERÉN - NÁVRH ODSTRANĚNÍ
 - TĚLESO HŘÁZE - NÁVRH
 - HLADINA Q_{100}
 - HLADINA Q_{20}
 - HLADINA Q_5

POZNÁMKA:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Hlavní inženýr projektu ING. KATEŘINA HANOVÁ		ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: SPOLČNOST VŘV+SHDP Nábřeží 4/90, 150 56 Praha 5		VŘV		SWECO	
PROJEKTANT Výpracoval ING. LIBOR SYCHRA		Odp. projektant ING. MIROSLAV LUBAS		Techn. kontrola ING. RADEK VESELY		SWECO	
Kraj: LIBERECKÝ		Obec: ČERNOUSY		Soutěž: D.2.2. Příloha rez. 2015		Soutěž: D.2.2. Příloha rez. 2015	
Investor: Dobrovolný svazek obcí MIKROREGION FRÝDLANTSKO		Podkladová analýza a vypracování podkladů pro následnou realizaci vybraných protipovodňových opatření v mikroregionu Frýdlantsko		Formát: 10 A4		Formát: 10 A4	
Datum: 09/2015		Shrnutí: SP		Datum: 09/2015		Datum: 09/2015	
ID11-OBNOVENÍ ODTOKOVÉHO KANÁLU, ID12-PPO VES, ODVODNĚNÍ ÚZEMÍ		Příloha: 2784/002		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP	
Příloha: 2784/002		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP	
Příloha: 2784/002		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP	
Příloha: 2784/002		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP		Shrnutí: SP	