


SED_{NH} odtěžení sedimentu - nad minimální hladinou
SED_{PH} odtěžení sedimentu - pod minimální hladinou (tj. ≤ 10 cm)

— hranice figury nánosu k odtěžení
— idealizovaný průběh dna zdrže

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTÝČ
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ
KÓTOVÁNO V M

Ved. odd. proj.: Ing. Petr VÁVRHA Zodp. proj.: Ing. Petr KUNC		Autor. ing.: Ing. Petr KUNC Kreslit.: Ing. Petr KUNC			Povodí Labe Vitošovice Šleziásky 500 03 Hra
Kraj: Liberecký Obec: Mníšek		k.d.: Fojtka			
Investor: Povodí Labe, státní podnik - OIČ, Hradec Králové				Datum: květen	
VD Fojtka, obnova opevnění nátkou a odstranění nánosů ze šterkové přehrážky				Stupeň: D	
				Pořadové číslo: 3	
Příloha:				Číslo stavby: Číslo	
Příčné profily nádrže				Mřítko 1 : 100 D.	