



NAPOJENÍ PŘED ZAUSTĚNÍM
DO PROPUSTKU NA STÁVAJÍCÍ
UPRAVENÉ KORYTO

PRŮTOČNÁ TŮŇ
VE STÁVAJÍCÍM KORYTĚ

7 m - 10 m ŠIROKÝ PRŮLEH
PRO INICIACI PŘIROZENÉHO
VÝVOJE KORYTA

PRŮTOČNÁ TŮŇ
VE STÁVAJÍCÍM KORYTĚ

PRŮTOČNÁ TŮŇ
VE STÁVAJÍCÍM KORYTĚ

PRŮTOČNÁ TŮŇ
VE STÁVAJÍCÍM KORYTĚ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV		VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTABA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5	Soubor	HOVORČOVICE_NAVRH_SITUACE.dwg	
K.Ú.: HOVORČOVICE, VELEŇ, BOŘANOVICE, TŘEBOPADICE			Formát	3 x A4	
Kreslil	ING. MIROSLAV PAČL	Navrhl	ING. MIROSLAV PAČL	Datum	09/2011
Kraj	STŘEDOČESKÝ	Obec	HOVORČOVICE	Stupeň	STUDIE
Investor	OBEC HOVORČOVICE	Zakázka	1966/002	Měřítko	č. výkresu B.6.1
6. REVITALIZACE TOKU NA OKRAJÍ ZÁSTAVBY – SITUACE					
PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ A PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ V PRAMENNÉ ČÁSTI POVODÍ HOVORČOVICKÉHO POTOKA					