


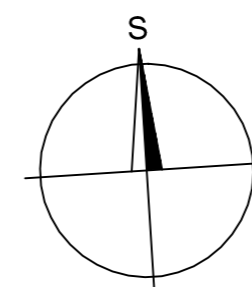


**LEGENDA:**




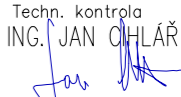

-  NAVRHOVANÁ TRASA TOKU A TÚNÍ
-  OSA STÁVAJÍCÍHO KORYTA
-  PLOCHA URČENÁ PRO REVITALIZACI

**VLASTNÍCI POZEMKŮ**

-  FYZICKÁ OSOBA
-  SOUKROMÁ FIRMA
-  OBEC
-  POZEMKOVÝ FOND
-  LESY ČR
-  ZVHS
-  ČESKÁ REPUBLIKA



VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: Bpv  
 POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S–JSTK

Kreslil  ING. VÍT HAVEL	Navrhl  ING. VÍT HAVEL	Odp. projektant  ING. PAVEL MENHARD	Techn. kontrola  ING. JAN ČIHLÁŘ	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nádražní 4 150 56 Praha 5
Kraj JIHOČESKÝ		Obec JINDŘICHŮV HRADEC		
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				
PODKLADOVÁ ANALÝZA VYBRANÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ NEŽÁRKY RUDOLFOVSKÝ A BUKOVSKÝ POTOK				
MAJETKOPRÁVNÍ SITUACE – VARIANTA 1, ČÁST 2				
Soubor Rudolfovsky_Bukovsky_Varianta 1.dwg		Formát 4 x A4		
Datum 03/2011		Stupeň studie		
Zakázka 1644/002		Měřítko 1 : 2 000		č. výkresu 3.B