








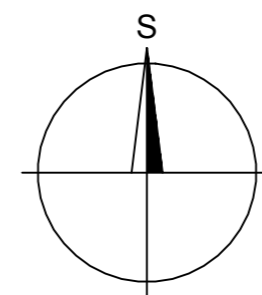


LEGENDA:


-  NAVRHOVANÁ TRASA TOKU A TŮNĚ
-  PLOCHA URČENÁ PRO REVITALIZACI
-  OSA STÁVAJÍCÍHO KORYTA
-  HRANICE KRAJŮ A KATASTRŮ

DRUH POZEMKU (dle katastru)

-  LESNÍ PLOCHA
-  ORNÁ PŮDA
-  OSTATNÍ PLOCHA
-  TRVALÝ TRAVNÍ POROST
-  VODNÍ PLOCHA



VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: Bpv
 POLOHOPI SNÝ SYSTÉM: S-JSTK

Kreslil ING. KLÁRA ČECHOVÁ <i>Čechová</i>	Navrhl ING. KLÁRA ČECHOVÁ <i>Čechová</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN OHLÁŘ <i>Ohlář</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj JIHOČESKÝ	Obec VLČETINEC	Soubor Vlcetinec_situace.dwg		
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Formát 3x4
PODKLADOVÁ ANALÝZA VYBRANÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ NEŽÁRKY HOZ VLČETINEC				Datum 03/2011
PODROBNÁ SITUACE – VARIANTA 1				Stupeň studie
				Zakázka 1644/002
				Měřítko M 1:1000
				Č. výkresu 2.A