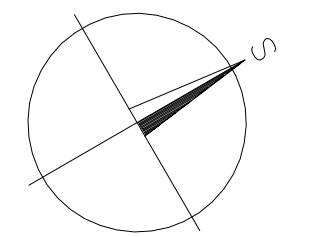
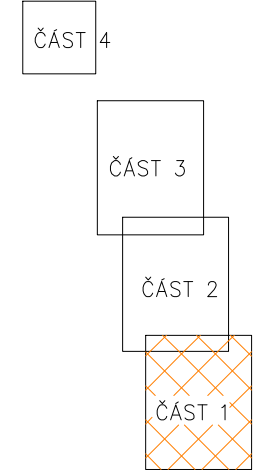


LEGENDA:

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

- VLASTNÍCI POZEMKŮ**
- FYZICKÁ OSOBA
 - OBEC
 - KRAJ
 - POZEMKOVÝ FOND
 - AOPK
 - LESY ČR
 - NENÍ LIST VLASTNICTVÍ

ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ODPOVĚDNÝM PRACOVNÍKEM ZAJIŠTĚNO VYZNAČENÍ TRAS INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.



VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: Bpv
 POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JSTK

Kreslil ING. KLÁRA ČECHOVÁ <i>Klára Čechová</i>	Navrhl ING. KLÁRA ČECHOVÁ <i>Klára Čechová</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Pavel Menhard</i>	Tech. kontrola ING. JAN OHLÁŘ <i>Jan Ohlář</i>	VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj VYSOČINA	Obec KAMENICE NAD LIPOU		Soubor Kamenice_situace.dwg	
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Formát 5 A4
PODKLADOVÁ ANALÝZA VYBRANÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH PROTIPOVDŇOVÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ NEŽÁRKY KAMENICE				Datum 03/2011
PODROBNÁ SITUACE – VARIANTA 1, ČÁST 1				Stupeň studie
				Zakázka 1644/002
				Měřítko M 1:2000
				Č. výkresu 3.A