



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 ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ODPOVĚDNÝM PRACOVNÍKEM ZAJIŠTĚNO VYZNAČENÍ TRAS INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

ČÁST 4

ČÁST 3

ČÁST 2

ČÁST 1

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 MĚNARD <i>Pavel Měnard</i>	Tech. kontrola ING. JAN ČIHLÁŘ <i>Jan Čihlář</i>	<p>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5</p>
Kraj VYSOČINA	Obec KAMENICE NAD LIPOU	Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik		
PODKLADOVÁ ANALÝZA VYBRANÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ NEŽÁRKY KAMENICE				Soubor Kamenice_situace.dwg
PODOBNÁ SITUACE – VARIANTA 1, ČÁST 3				Formát 5 A4
Datum 03/2011				Stupeň studie
Zakázka 1644/002				Měřítko M 1:2000
Č. výkresu 3.D				