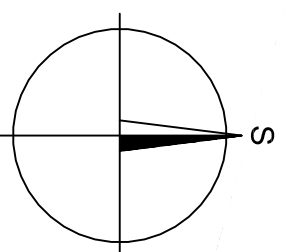



## LEGENDA

- ▭ hranice obce
  - ▭ hranice útvary povrchových vod
  - ▭ záplavové území Q<sub>20</sub>
  - ▭ záplavové území Q<sub>100</sub>
- Hloubka zaplavení budovy při Q<sub>100</sub> (adresní body)**
- 0,00 - 0,50m
  - 0,51 - 1,00 m
  - 1,01 - 2,50 m

● 11791000 číslo útvaru povrchových vod



VYSKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
 POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-ÚSTK

Kreslil ING. KLARA ČECHOVÁ	Navrhl ING. KLARA ČECHOVÁ	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARDT	Techn. kontrola ING. JAN OHLAŘ
Kraj VYSOČINA	Obec KAMENICE NAD LIPOU		
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik			
<b>PODKLADOVÁ ANALÝZA VYBRANÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH          PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ NEŽÁRKY</b>			
<b>OBEC KAMENICE NAD LIPOU</b>			
Soubor vykresy_obce.dwg		Formát 2 x A4	Datum 03/2011
Měřítko M 1:10 000		Stupeň studie	Zakázka 1644/002
		VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VSTĚBA a.s. Nbrežní 4 150 56 Praha 5	