

LEGENDA

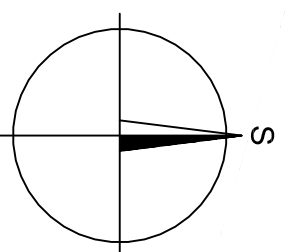
- ▭ hranice obce
- ▭ hranice útváru povrchových vod
- ▭ záplavové území Q₂₀
- ▭ záplavové území Q₁₀₀

Hloubka zaplavení budovy při Q₁₀₀ (katastrální budovy)

- 0,00 - 0,50m
- 0,51 - 1,00 m
- 1,01 - 2,50 m
- > 2,50m

Účelová zástavba ohrožená Q₁₀₀

▭ 11791000 číslo útváru povrchových vod



VÝSKOPISNÝ SYSTÉM: BpV
 POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-UŠTK

Kreslil ING. KLARA ČECHOVÁ <i>čec</i>	Navrhl ING. KLARA ČECHOVÁ <i>čec</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN OHLAŘ <i>Jan OHLAR</i>
Kraj JIHOČESKÝ		Obec STRÍŽOVICE	
Investor POVODI VLTAVY, státní podnik			
PODKLADOVÁ ANALÝZA VYBRANÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ NEŽÁRKY OBEC STRÍŽOVICE			
Soubor		vykresy_obce.dwg	
Formát		2 x A4	
Datum		03/2011	
Stupeň		studie	
Zakázka		1644/002	
Měřítko		č. výkresu	
M 1:10 000		1	

