

## LEGENDA

VNITŘNÍ ROZVOD

- KANALIZACE V ZÁKLADECH
- KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ
- KANALIZACE POD STROPEM
- KANALIZACE TLAKOVÁ
- VODOVOD STUDENÁ
- VODOVOD TEPLÁ
- VODOVOD CÍRKULAČNÍ
- VODOVOD POŽÁRNÍ

VP4 DEŠŤOVÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ DN100-EL.OHŘEV

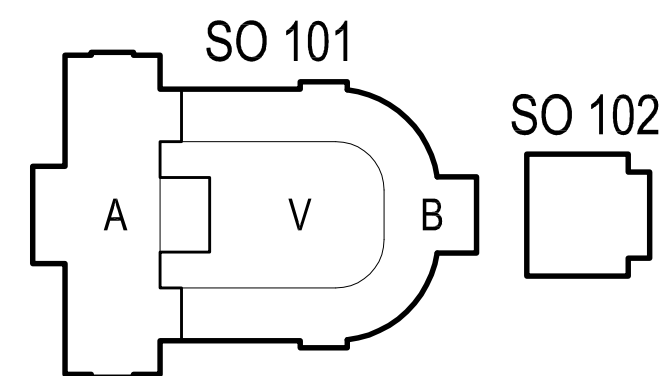
ODPADNÍ POTRUBÍ  
SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN100

ODPADNÍ POTRUBÍ  
DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN100

STOUPACÍ POTRUBÍ  
TLAKOVÉ KANALIZACE

STOUPACÍ POTRUBÍ  
VODOVODU

STOUPACÍ POTRUBÍ  
POŽÁRNÍHO VODOVODU



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV -  $\pm 0.000 = 385.29$  m n. m.

VEDOUCÍ TÝMU	ING. ARCH. TOMÁŠ DOHNAL	 <div>Bezručova 17a, 656 73 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 111, fax: 543 211 173</div>	
VYPRACOVAL	ING. JAN FLIDR 		
INVESTOR	CÍSAŘSKÉ LÁZNĚ KARLOVY VARY zájmové sdružení právnických osob Závodní 353 / 88, 360 21 Karlovy Vary - Dvory	ZAK.Č.AKCE	30080061-3
MÍSTO STAVBY	KARLOVY VARY Mariánskolázeňská č. p. 306 parc. č. 902	STUPEŇ PD	DSP
		DATUM	09 / 2011
		PROFESE	ZTI
AKCE : KARLOVY VARY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LÁZNÍ SO 102 - SERVISNÍ TRAKT A RAŠELINOVÝ PAVILON		FORMÁT	2 x A4
		SOUBOR	
VÝKRES :  PŮDORYS STŘECHA		MĚŘITKO :  1 : 100	KOPIE :  Č.VÝKRESU :  06