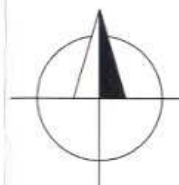


# PŘEHLEDNÁ SITUACE: S OF M 1:1000



## LEGENDA:

- |   |   |
|---|---|
| <b>1</b> STÁVAJÍCÍ VODNÍ NÁDRŽ NPRN1                                    | <b>5</b> BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV – ZEMNÍ PRŮLEH |
| <b>2</b> NOVÁ VODNÍ NÁDRŽ NPRN2   | <b>6</b> RÁMOVÁ PROPUST 1,0/2,0/11,0M       |
| <b>3</b> ODTOKOVÉ POTRUBÍ PP SN 16 PLNÉ ŽEBRO V ŘEZU DN 400, DL. 15,00M | — PROVOZNÍ HLADINA                          |
| <b>4</b> VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ – BETONOVÝ POŽERÁK 40/50                     | — MAXIMÁLNÍ HLADINA PŘI Q100                |
|   | ZATOPENÁ PLOCHA                             |



## PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB




GEODETICKÁ KANCELÁŘ  
PLAVEC - MICHALEC

Budovcova 2530, 397 01 Písek  
tel.: 382 210 552, [www.gkpisek.cz](http://www.gkpisek.cz), [info@gkpisek.cz](mailto:info@gkpisek.cz)



PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A POZEMNÍCH STAVEB  
Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec, tel: 384 320 143  
email : [info@alcedo-project.cz](mailto:info@alcedo-project.cz) [www.alcedo-project.cz](http://www.alcedo-project.cz)

Vypracoval: Ing. Petra Houšková		Zodpovědný projektant: Ing. Martin Růžička, CSc.		razítko a podpis: 	
Objednatel PD: SPÚ ČR - Pobočka Prachalice, Vodňanská 329, 383 01 Prachalice					
Název akce : Společná zařízení KoPú Vitějovice Část 2 - vodohospodářské stavby					
Oddíl: D1: výkresová část SO01		Stupeň PD: DSP		Formát: 2xA4	
Část: SO01: Vodní nádrž NPRN1 a NPRN2		KÚ: Vitějovice		Č. zakázky: M-46-17	
Obsah výkresu : Přehledná situace s OF				Měřítko: 1:1000	
				Datum: 10/2017	
				Č. výkresu: D.1.3	