










M 1:250



- |                                                                                     |                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
|  | NÁVRH DRENÁŽNÍ CHODBY              |
|  | NÁVRH OBNOVY AB PLÁŠTĚ – VIZ SO 02 |
|  | STÁVAJÍCÍ SKALNÍ PODLOŽÍ           |
|  | BETONOVÉ KONSTRUKCE                |
|  | NOVÁ DRENÁŽNÍ VRSTVA               |
|  | AB PLÁŠŤ HORNÍ NÁDRŽE              |
|  | STÁVAJÍCÍ SKALNÍ PODLOŽÍ           |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE HORNÍ NÁDRŽE  |
|  | ÚROVEŇ HLADINY                     |

Souřadný systém S–JTSK  
Výškový systém m.n.m. bpv  
Vypracováno na podkladě firmy AQUATIS a.s.

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <b>FAKULTA STAVEBNÍ</b> ústav vodních staveb	
VYPRACOVAL	Bc. Veronika Chrástová			
VEDOUcí PRÁCE	prof. Ing. Jaromír ŘÍHA, CSc.			
MÍSTO STAVBY	Loučňá nad Desnou, okres Šumperk, Olomoucký kraj			
NÁZEV PRÁCE	OPRAVA AB PLÁŠTĚ HORNÍ NÁDRŽE PVE DLOUHÉ STRÁÑĚ			
VÝKRESOVÁ ČÁST	SO 01 OPRAVA DRENÁŽNÍHO SYSTÉMU – VARIANTA 2		FORMÁT	4xA4
OBSAH:  VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TĚLESEM HRÁZE			DATUM	01/2025
			MEŘÍTKO 1:250	Č. PŘÍLOHY B.3.3