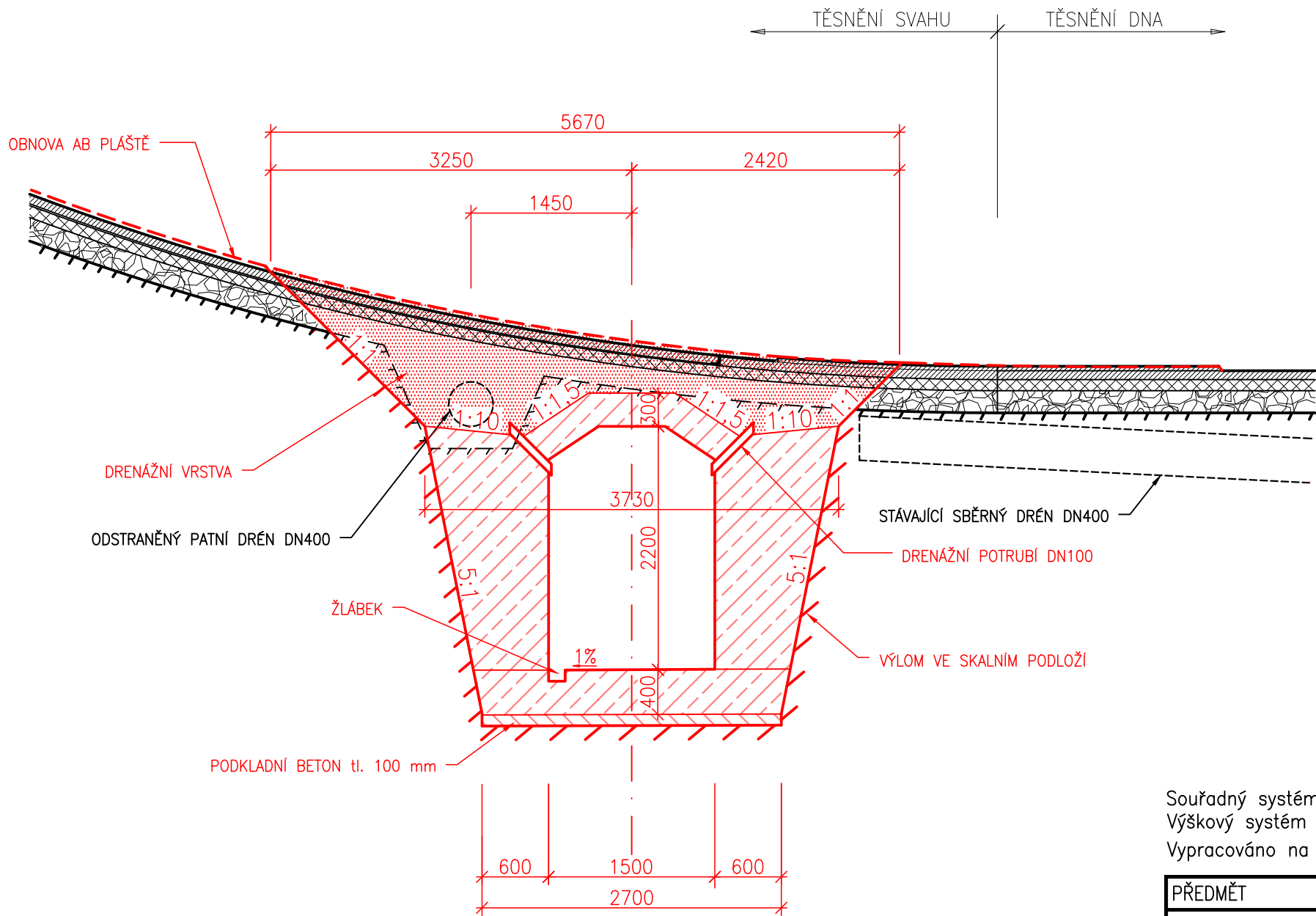


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ DRENÁŽNÍ CHODBOU

M 1:50

LEGENDA:

- NÁVRH DRENÁŽNÍ CHODBY
- ROZSAH VÝLOMU
- ROZSAH OBNOVY AB PLÁŠTĚ – VIZ SO 02
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- PODKLADNÍ BETON
- NOVÁ DRENÁŽNÍ VRSTVA – ZÁSYP
- STÁVAJÍCÍ AB PLÁŠŤ HN
- STÁVAJÍCÍ DRENÁŽNÍ SYSTÉM
- SKALNÍ PODLOŽÍ
- TĚSNICÍ VRSTVA ACVH
- MEZEROVITÁ VRSTVA ACVM
- STÁVAJÍCÍ DRENÁŽNÍ VRSTVA



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

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div><div>T</div></div><div><div>FAKULTA</div><div>STAVEBNÍ</div><div>ústav vodních staveb</div></div></div>	
VYPRACOVAL	Bc. Veronika Chrástová			
VEDOUCÍ PRÁCE	prof. Ing. Jaromír ŘÍHA, CSc.			
MÍSTO STAVBY	Loučná nad Desnou, okres Šumperk, Olomoucký kraj			
NÁZEV PRÁCE	OPRAVA AB PLÁŠTĚ HORNÍ NÁDRŽE PVE DLOUHÉ STRÁNĚ			
VÝKRESOVÁ ČÁST	SO 01 OPRAVA DRENÁŽNÍHO SYSTÉMU – VARIANTA 2		FORMÁT	2xA4
OBSAH:  VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ DRENÁŽNÍ CHODBOU			DATUM	01/2025
			MEŘITKO 1:50	Č. PŘÍLOHY B.3.4