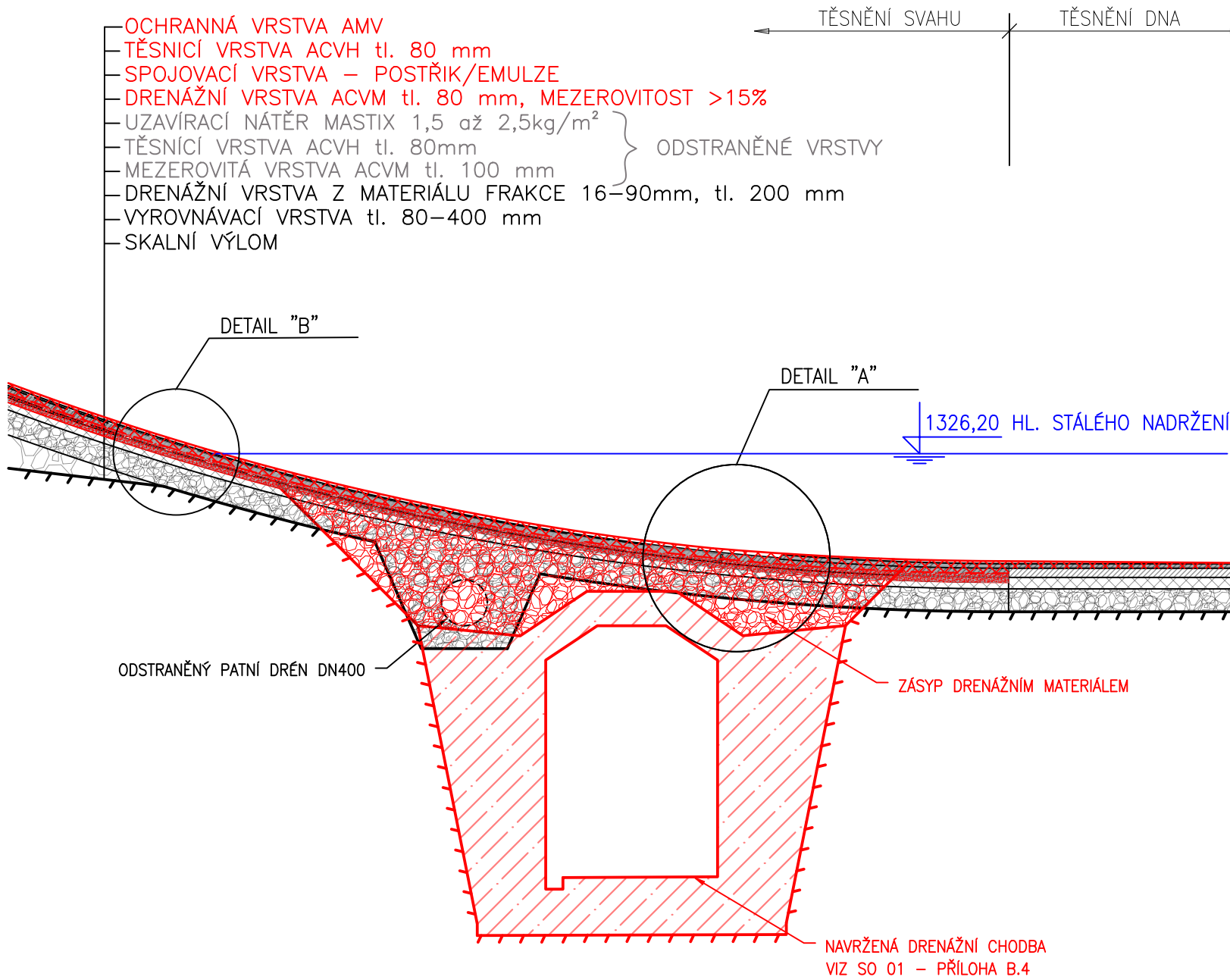


VZOROVÉ ULOŽENÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV AB PLÁŠTĚ


M 1:50

LEGENDA:

- NAVRŽENÉ KONSTRUKČNÍ VRSTVY PLÁŠTĚ
- SPOJOVACÍ VRSTVA
- ROZSAH VÝLOMU DRENÁŽNÍ CHODBY
- TĚSNÍCÍ ACVH VRSTVA tl. 80 mm
- MEZEROVITÁ VRSTVA ACVM tl. 80 mm
- BETONOVÉ KONSTRUKCE DRENÁŽNÍN CHODBY
- ZÁSYP DRENÁŽNÍ CHODBY
- ODSTRANĚNÉ VRSTVY AB PLÁŠTĚ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY PLÁŠTĚ
- OCHRANNÁ VRSTVA ACVH
- TĚSNÍCÍ VRSTVA ACVH
- MEZEROVITÁ VRSTVA ACVM
- STÁVAJÍCÍ DRENÁŽNÍ VRSTVA tl. 200 mm
- SKALNÍ PODLOŽÍ
- HLADINA VODY



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

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><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 02 REKONSTRUKCE AB PLÁŠTĚ		FORMÁT	2xA4
OBSAH:  VZOROVÉ ULOŽENÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV AB PLÁŠTĚ			DATUM	01/2025
			MEŘÍTKO 1:50	Č. PŘÍLOHY B.5.2