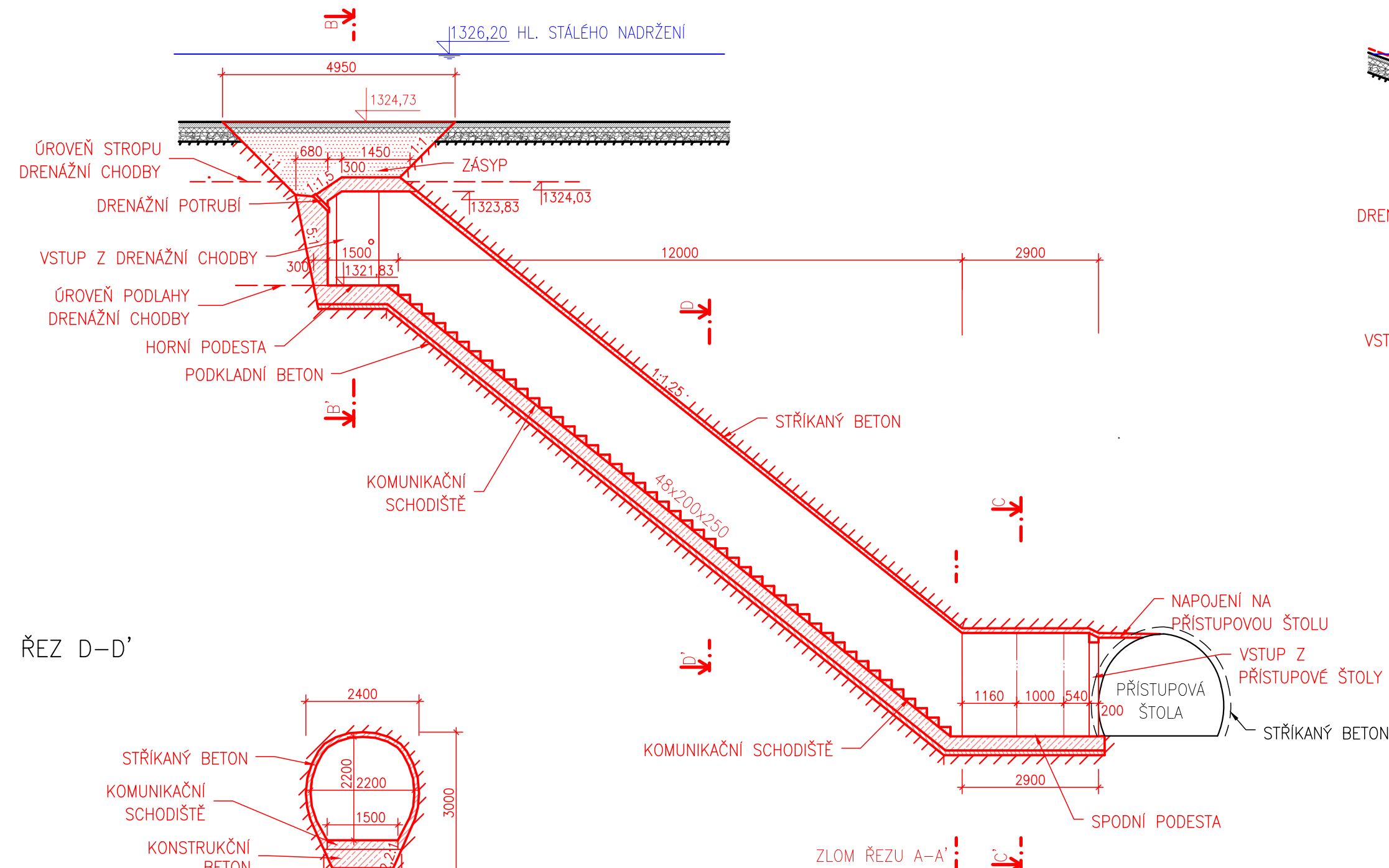
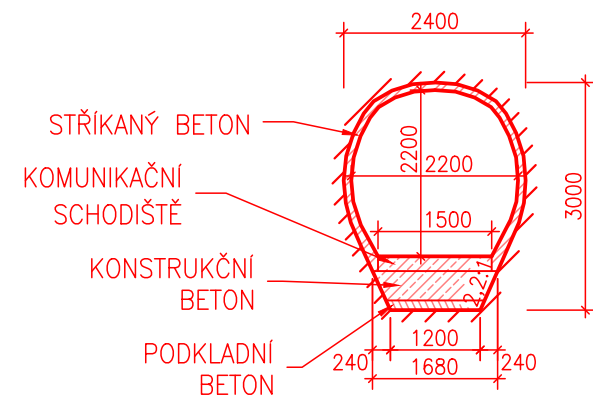


M 1:100

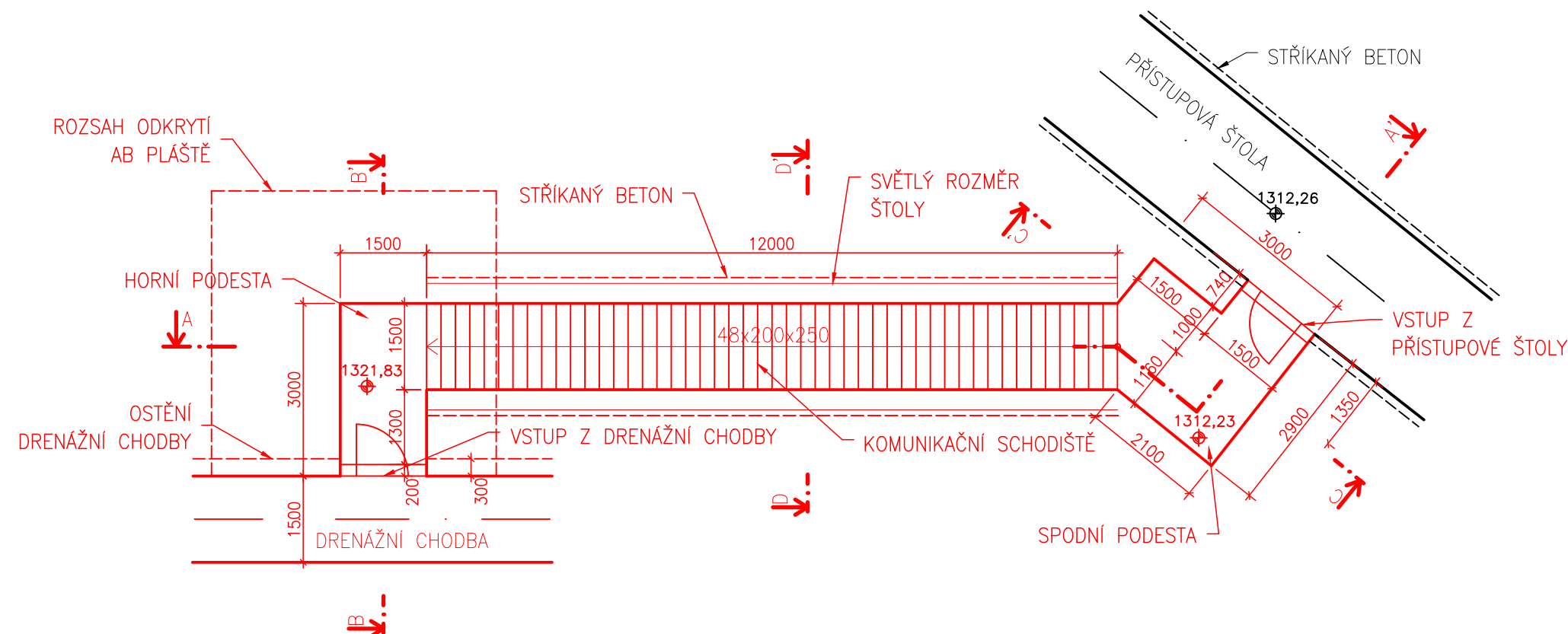
ŘEZ A-A'



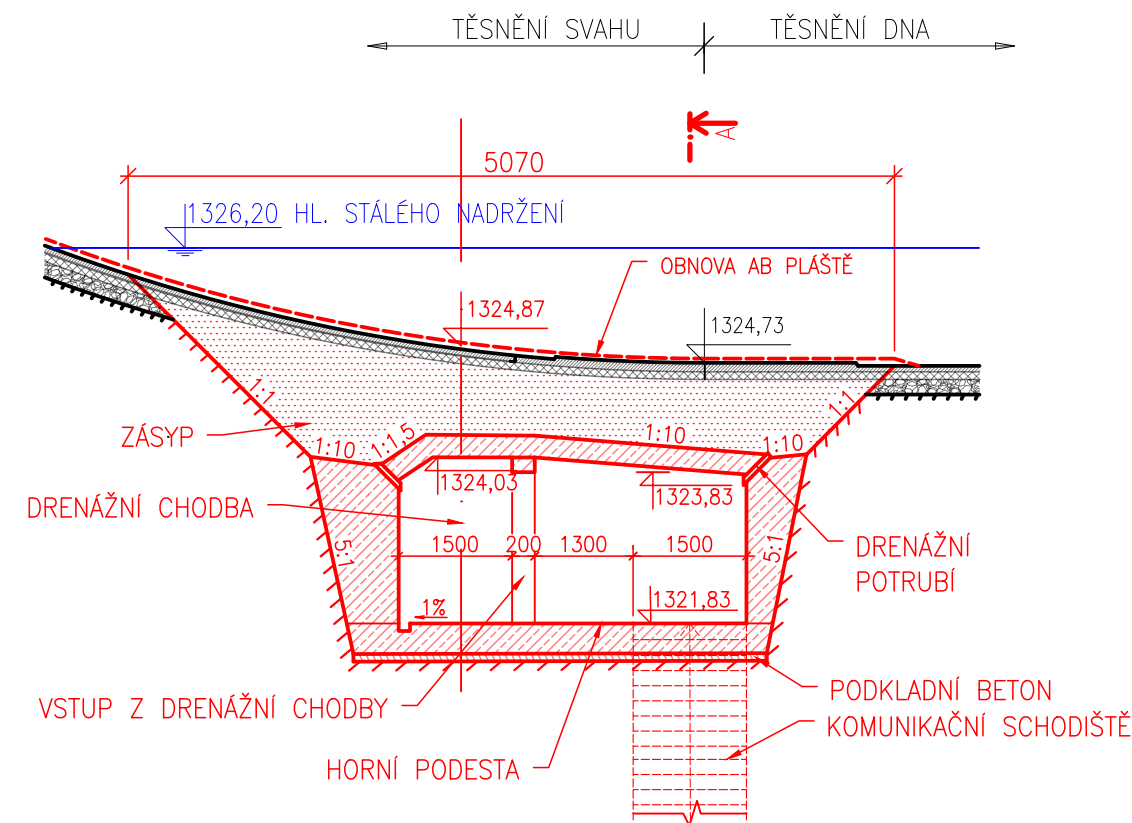
ŘEZ D-D'



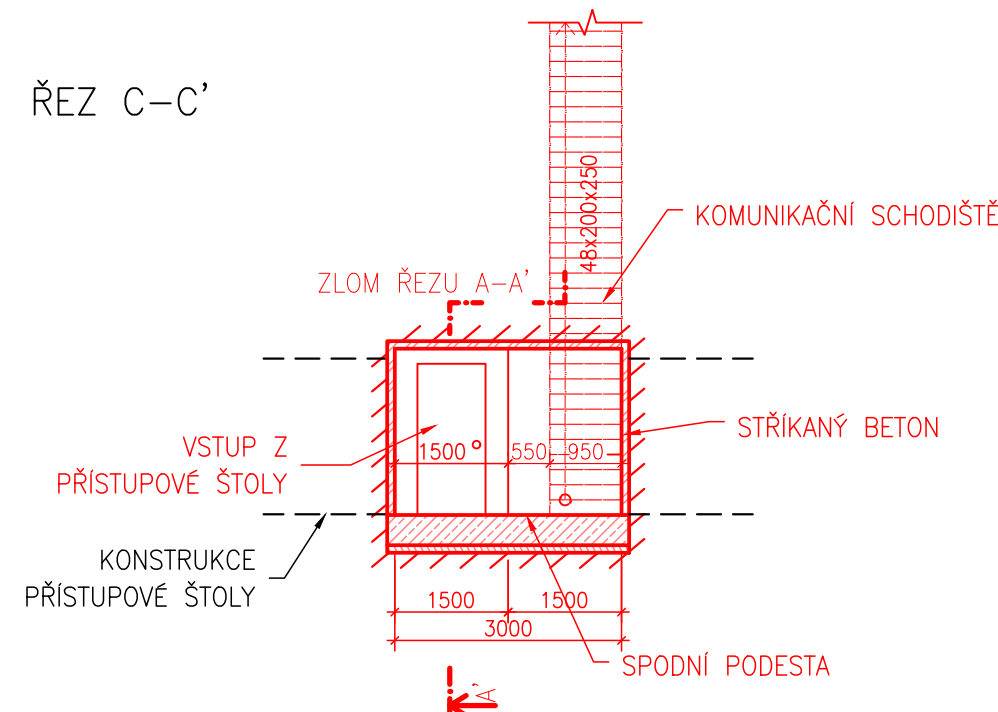
PUDORYS

















ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | NÁVRH DRENÁŽNÍ CHODBY |
|  | NÁVRH OBNOVY AB PLÁŠTĚ – VIZ SO 02 |
|  | OBNAŽENÉ SKALNÍ PODLOŽÍ |
|  | BETONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | PODKLADNÍ BETON |
|  | STRÍKANÝ BETON |
|  | NOVÁ DRENÁŽNÍ VRSTVA |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE HN A PŘÍSTUPOVÉ ŠTOLY |
|  | SKLÁNÍ PODLOŽÍ |
|  | KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA HRÁZE |
|  | TĚSNICÍ VRSTVA ACVH |
|  | MEZEROVITÁ VRSTVA ACVM |
|  | STÁVAJÍCÍ DRENÁŽNÍ VRSTVA |
|  | ÚROVEŇ HLADINY |

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

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE			FAKULTA STAVEBNÍ ústav vodních staveb
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 DRENAŽNÍHO SYSTÉMU – VARIANTA 2		FORMÁT	4xA4
OBSAH:			DATUM	01/2025
DETAIL KOMUNIKAČNÍ ŠTOLY č.1			MĚŘÍTKO 1:100	č. PŘÍLOHY B.3.5