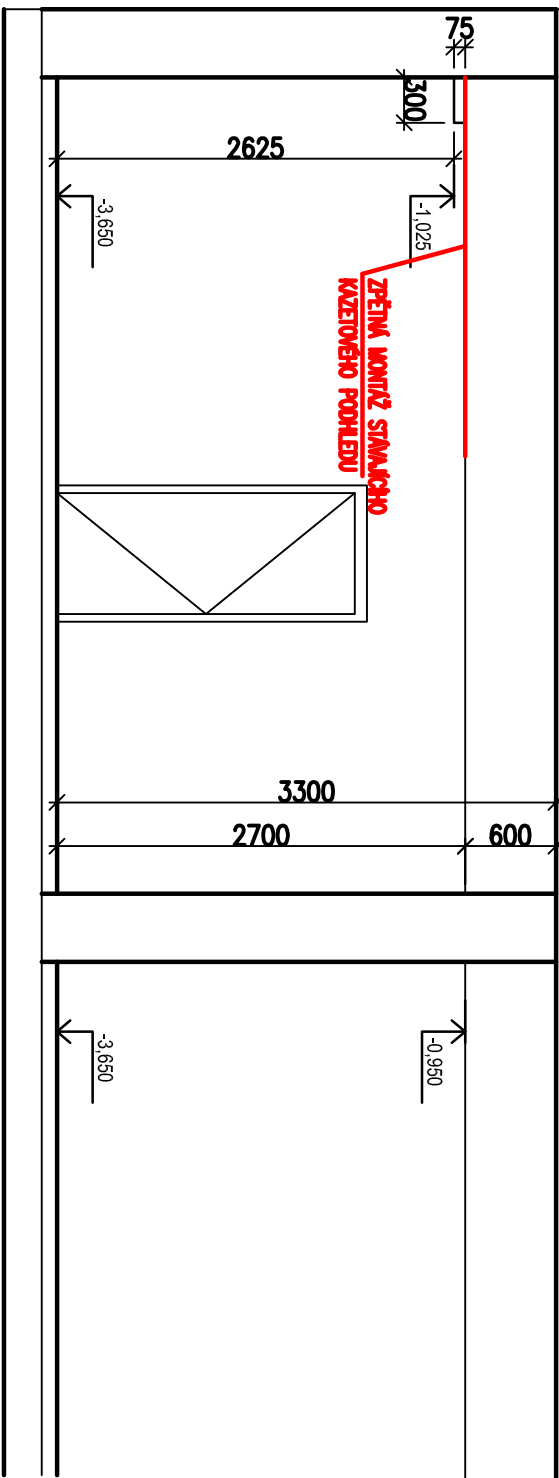
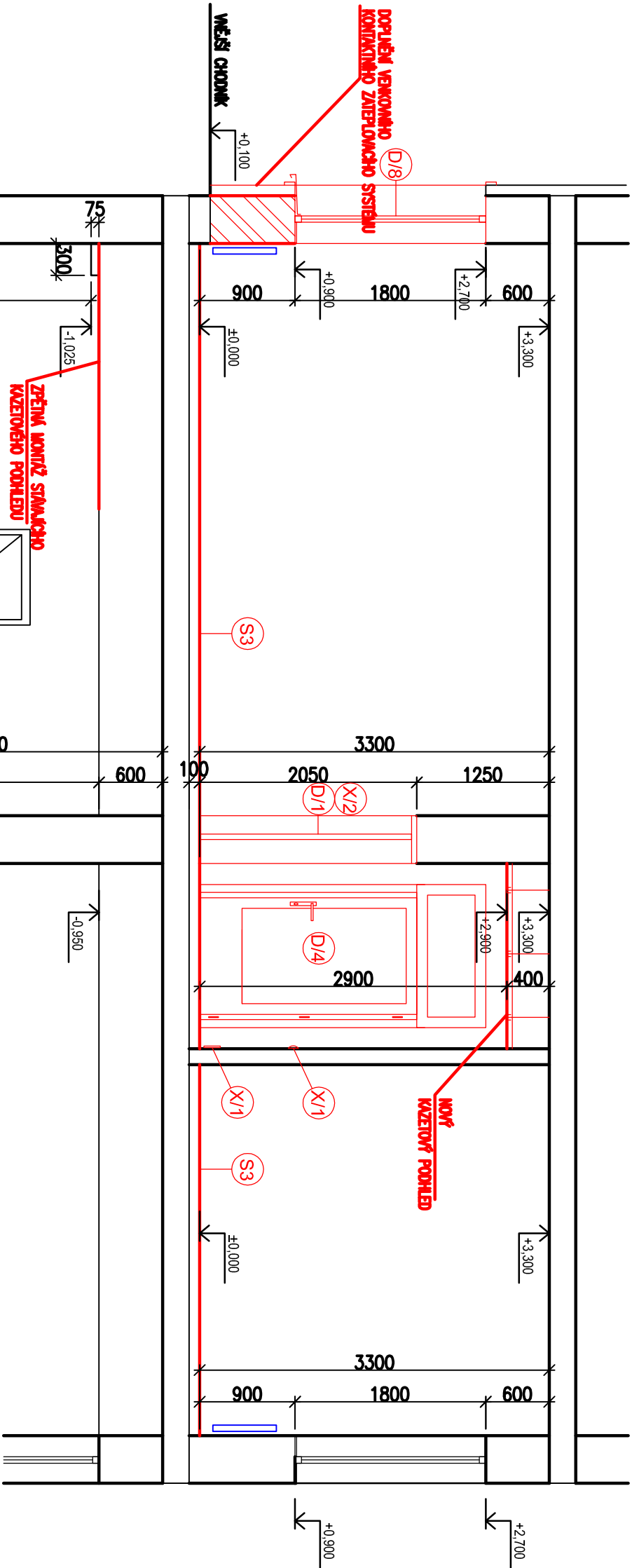


ŘEZ A-A - NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
- NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY
- DOZDÍVKY KERAMICKÉ DUTINOVÉ CIHLY (CDM)
- VČ. OMÍTKY
- KERAMICKÉ DUTINOVÉ CIHLY (CDM)
- VČ. OMÍTKY
- D/X viz. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

SKLADBA PODLAHY

- S/3 – VYSOKOZATĚŽOVÁ, POVLAKOVÁ KRYTINA VYROBENÁ Z KAUCUKU VČETNĚ FABIONU TL. 2,6mm
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA (PŘÍPADNĚ SAMONIVELAČNÍ BETONOVÝ POTĚR C25–F5) TL. 17,4–57,4mm
- ADHEZNÍ MŮSTEK

POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- Před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- Veškerá barevnost bude odsouhlasována projektantem na základě předložených vzorků
- Všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- Provádění všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobců a jejich katalogovými listy
- Všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem
- Dokumentace je zpracována dle platných norem a vyhlášky 499/2006Sb.

S.V. 1.NP = 3250 mm

±0,000 = ČISTA PODLAHA 1.NP

NAZEV STAVBY		STAVEBNÍ ÚPRAVY REHABILITACE II		NEMOCNICE TRINEC p.o.	
VÝKRESOVÝ PROJEKT	ing.CIGÁNEK Vladimír	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ing.CIGÁNEK Vladimír	VYPRACOVAL	Ing. arch. Eva Hoferková
OBJEDNATEL	Nemocnice Trinec, příspěvková organizace, Kaštanová 288, 739 61 Trinec, Douhř. Lhyně				
STAVEBNÍ OBJEKT	POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY		STUPĚŇ	DPS	
ČÁST	D1.1 - Architektonicko - stavební část		FORMÁT	2	VEŠTVO
NAZEV VÝKRESU	ŘEZ A-A - NOVÝ STAV		ARCHIVNÍ ČÍSLO	19-006-03	
			ČÍSLO VÝKRESU	D1.1.b.4	
			ZMĚNA	00	