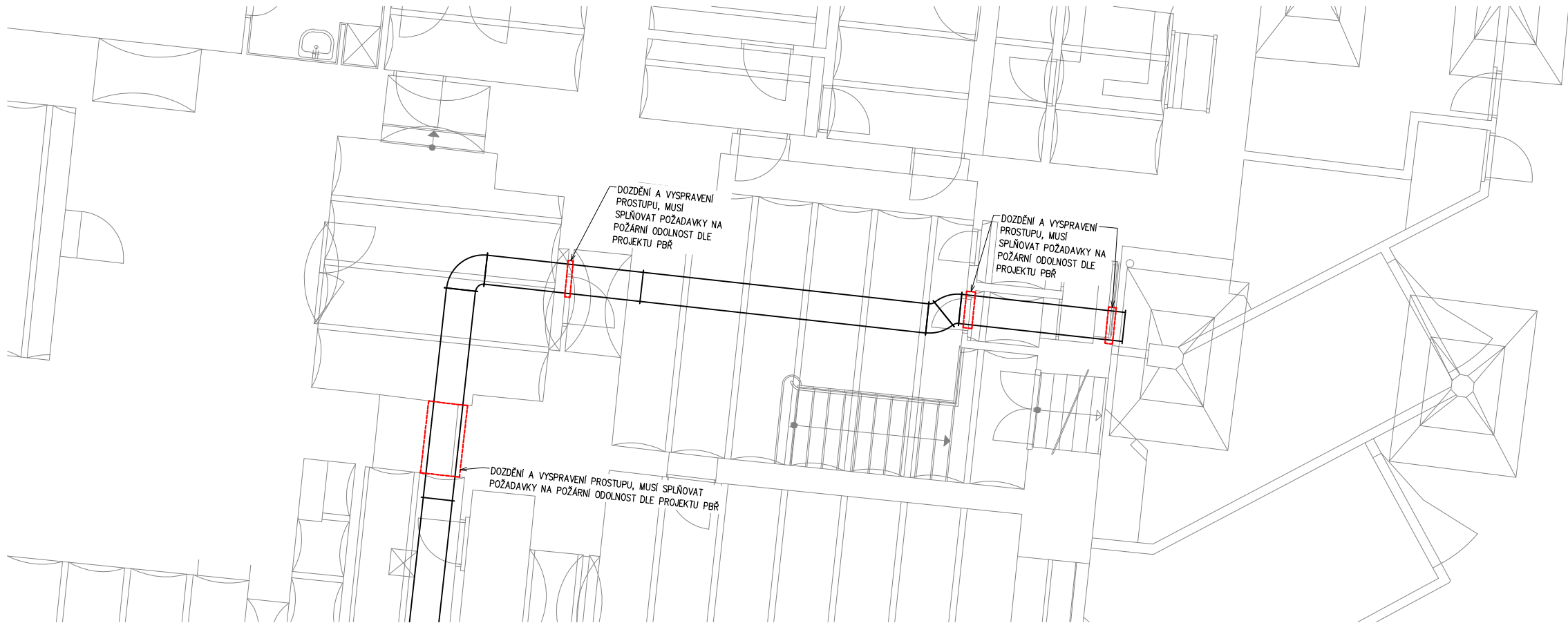
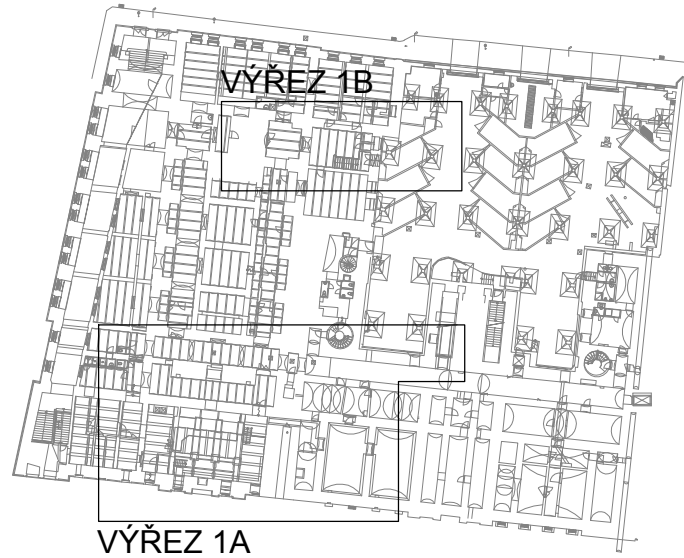


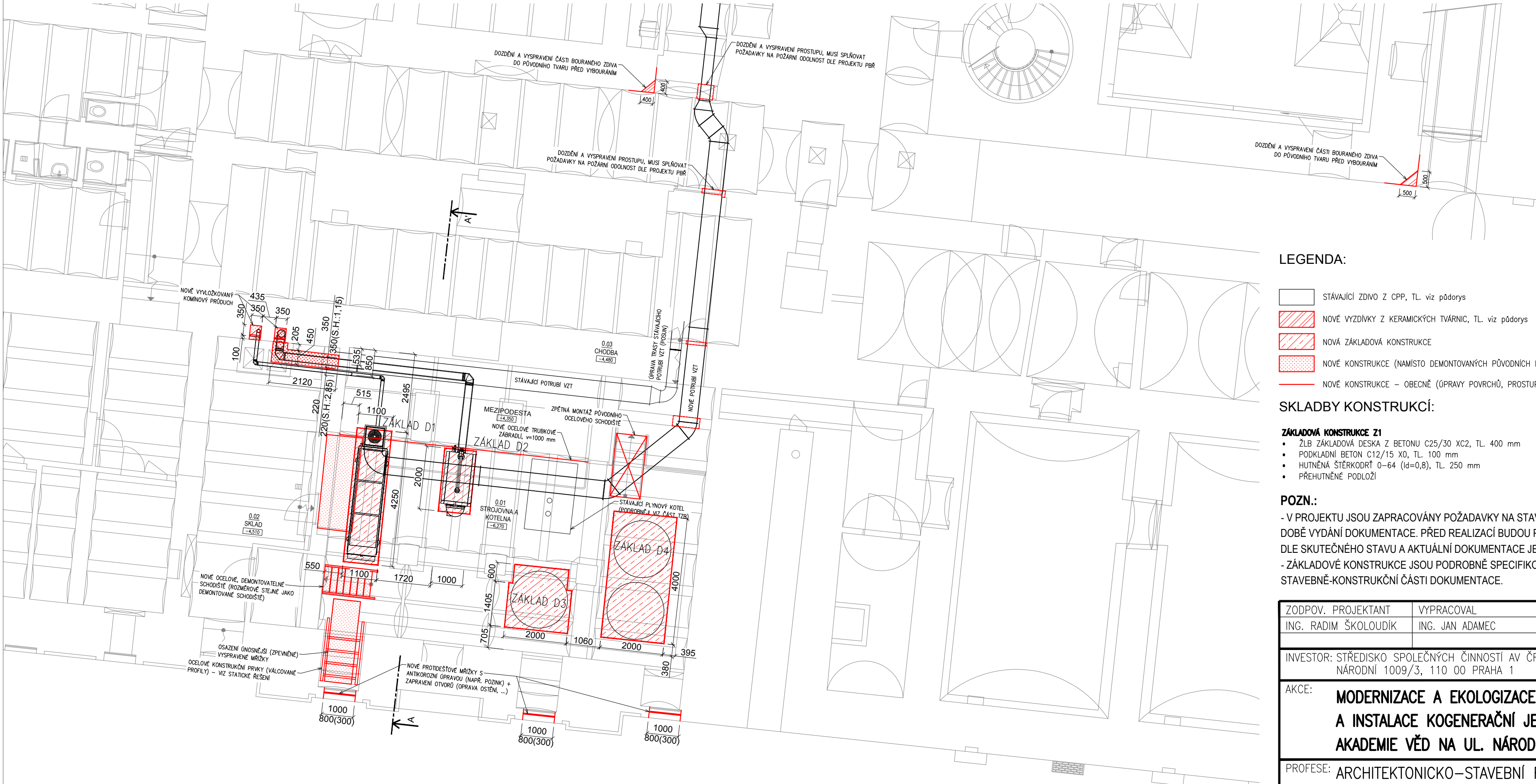
VÝŘEZ 1B



SCHÉMATICKÝ PŮDORYS
M 1:1000



VÝŘEZ 1A



LEGENDA:


- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP, TL. viz půdorys
- NOVÉ VÝZDÍVKY Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC, TL. viz půdorys
- NOVÁ ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE (NAMÍSTO DEMONTOVANÝCH PŮVODNÍCH KONSTRUKCÍ)
- NOVÉ KONSTRUKCE – OBECNĚ (ÚPRAVY POVRCHŮ, PROSTUPY, ...)

SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE Z1**
- ŽLB ZÁKLADOVÁ DESKA Z BETONU C25/30 XC2, TL. 400 mm
 - PODKLADNÍ BETON C12/15 X0, TL. 100 mm
 - HUTNĚNÁ ŠTĚRKODRT 0–64 (ld=0,8), TL. 250 mm
 - PŘEHUTNĚNÉ PODLOŽÍ
- ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE Z2, Z3, Z4**
- ŽLB ZÁKLADOVÁ DESKA Z BETONU C25/30 XC2, TL. 300 mm
 - PODKLADNÍ BETON C12/15 X0, TL. 100 mm
 - HUTNĚNÁ ŠTĚRKODRT 0–64 (ld=0,8), TL. 250 mm
 - PŘEHUTNĚNÉ PODLOŽÍ

POZN.:

- V PROJEKTU JSOU ZAPRACOVÁNY POŽADAVKY NA STAVEBNÍ ÚPRAVY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ ZNÁMÉ V DOBĚ VYDÁNÍ DOKUMENTACE. PŘED REALIZACÍ BUDOU POZICE JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍ ÚPRAV OVĚŘENY DLE SKUTEČNÉHO STAVU A AKTUÁLNÍ DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE JSOU PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNY (DÍLČÍ REZY, SKLADBY KONSTRUKCÍ...) VE STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE.

ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 <div>TZ pro, s.r.o. Filipinského 55 615 00 Brno tzpro@tzpro.cz www.tzpro.cz</div> KONCEPCE PROJEKCE INŽENÝRING
ING. RADIM ŠKOLOUDÍK	ING. JAN ADAMEC	ING. JAN ADAMEC	
INVESTOR: STŘEDISKO SPOLEČNÝCH ČINNOSTÍ AV ČR NÁRODNÍ 1009/3, 110 00 PRAHA 1			
AKCE: MODERNIZACE A EKOLOGIZACE PLYNOVÉ KOTELNY A INSTALACE KOGENERAČNÍ JEDNOTKY V BUDOVĚ AKADEMIE VĚD NA UL. NÁRODNÍ V PRAZE			DATUM 12/2016
			STUPEŇ DpPS
			FORMÁT 4x A4
			Č. ZAKÁZKY 029/2016
PROFESIE: ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			MĚŘITKO: Č.VÝKRESU:
OBSAH: PŮDORYS 1. PP – NOVÝ STAV			1:100 D1.1–b03