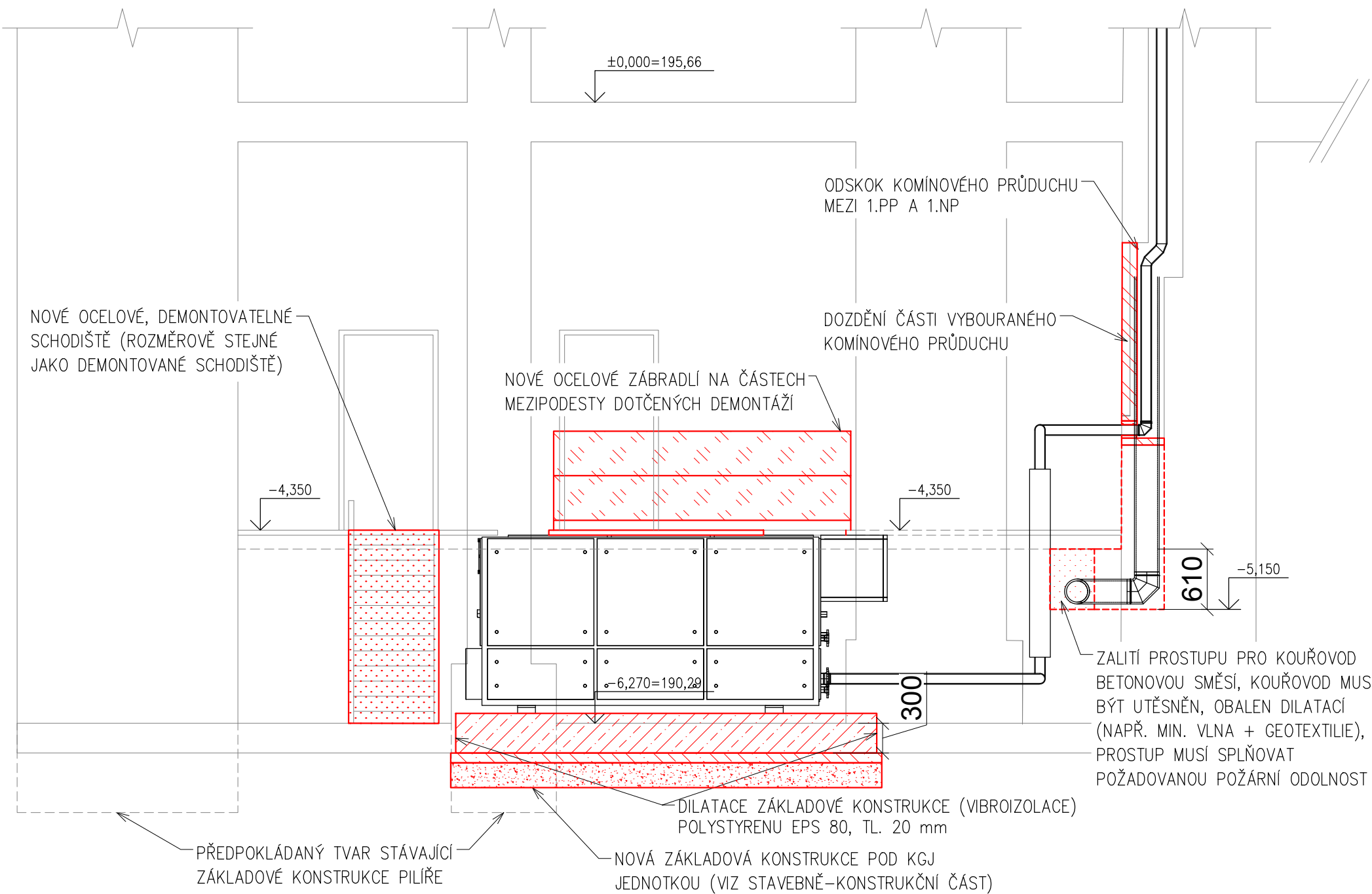


ŘEZ A-A'



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 ŠTĚRKODRŤ 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 ŠTĚRKODRŤ 0-64 (ld=0,8), TL. 250 mm
 - PŘEHUTNĚNÉ PODLOŽÍ

LEGENDA:

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

ZODPOV. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		<div><div><div>TZ</div><div>PRO</div></div><div>KONCEPCE PROJEKCE INŽENÝRING</div></div> <div><div>TZ pro, s.r.o.</div><div>Filipinského 55</div><div>615 00 Brno</div><div>tzpro@tzpro.cz</div><div>www.tzpro.cz</div></div>	
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	2xA4
						Č. ZAKÁZKY	029/2016
PROFESE: ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU:
OBSAH: ŘEZ A–A' – NOVÝ STAV						1:50	D1.1–b04