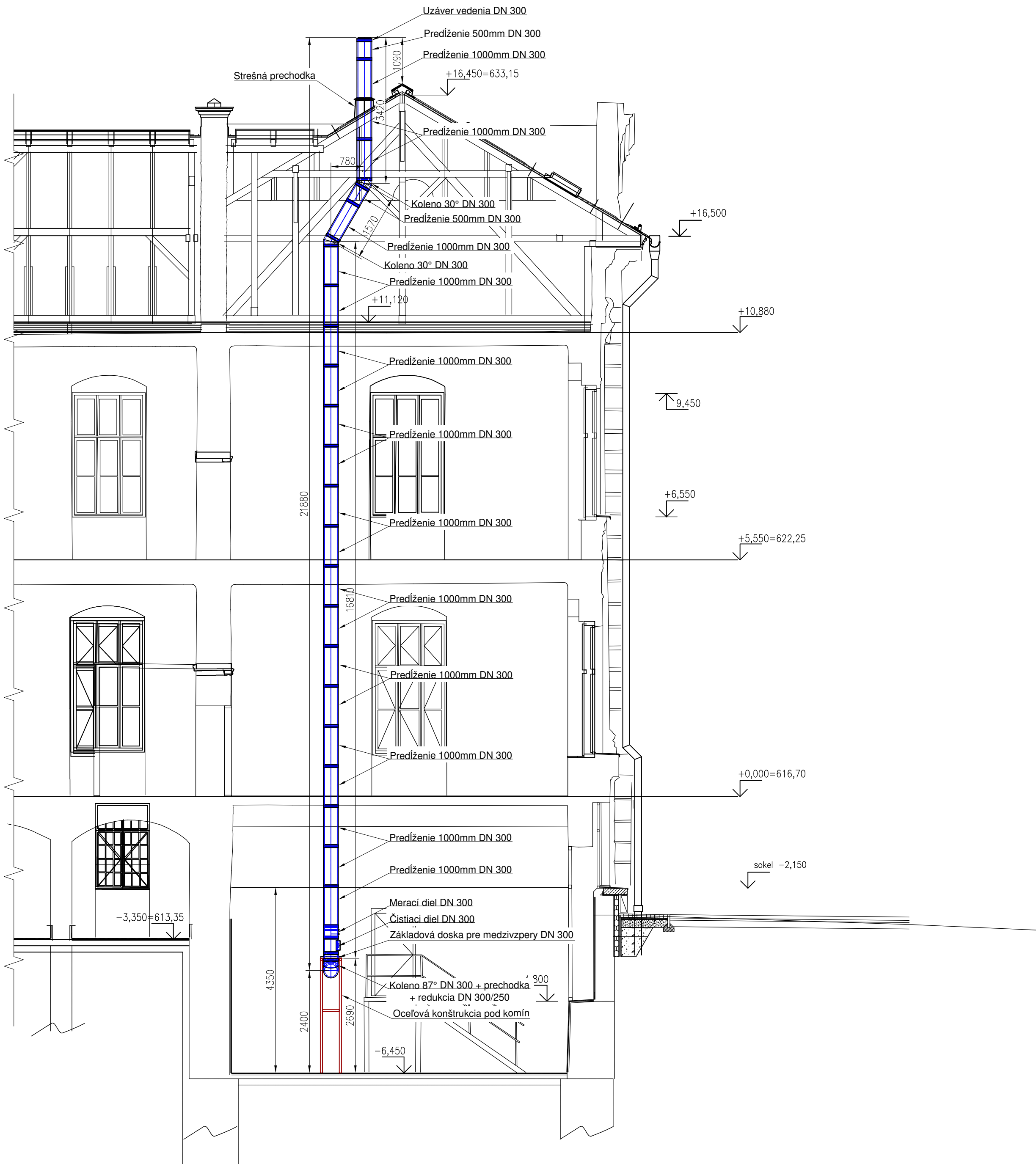
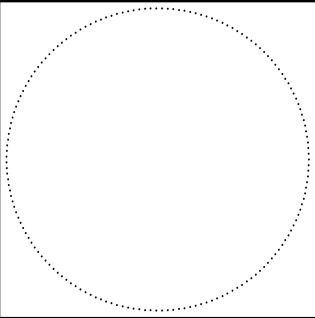




REZ C-C



POZNÁMKA:  
ODVOD SPALÍN Z KOTLOV BUDE CEZ KASKÁDOVÝ DYMOVODNÚ SADU DO NOVÉHO TROJVRSTVOVÉHO NEREZOVÉHO KOMÍNA VYVEDENÉHO NAD STRECHU OBJEKTU MIN. 0,6 METRA. KOMÍN BUDE VEDENÝ INTERIÉROM BUDOVY, MIMO KOTOLNE BUDE KOMÍN OPATRENÝ KAPOTOVANÍM POMOCOU SDK STIENKY. PRESNÉ PRIESTOROVÉ UMIESTNENIE KOMÍNA JE POTREBNÉ DOMERAŤ NA MIESTE A PRISPÔSOBIŤ ZHOTOVENIU STAVBY.  
PRI PREVÁDZANÍ PRÁČ NA PREDMETNOM OBJEKTE JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ VYHLÁŠKU MPSVaR SR č.147/2013 ZB. O ZAISTENÍ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH.

Ing. Juraj MARTINISKO autorizovaný stavebný inžinier		V. Fabríky 15/21, 033 01 L. HRÁDOK tel.: 0907 805 372 e-mail: j.martinisko@centrum.sk			
PROJEKTOVANIE: PLYNOVÉ ZARIADENIA / VYKUROVANIE / TEPELNÉ ZDROJE / VÝROBNÉ ZARIADENIA / ALTERNATÍVNE ZDROJE ENERGIE					
Zodp. projektant: Ing. J. Martinisko					
Kreslil: Ing. J. Martinisko					
HIP: Ing. Arch. S. Barený					
Investor: Stredná priemyselná škola S. Mikovíniho, Banská Štiavnica					
Miesto stavby: Akademická 13, 969 15 Banská Štiavnica				Profesia: Vykurovanie	
Názov stavby: Obnova historickej a pamiatkovo chránenej budovy chemických laboratórií				Formát: A2 x 1	
Stavebný objekt: SO 02 KOTOLŇA - odstránenie havarij. stavu				Stupeň: RP	
Časť: SO 02.130 Ústredné vykurovanie				Dátum: 08 / 2023	
				Mierka: 1 : 75	
Názov výkresu: REZ C-C, komín - budova laboratórií				Výkres č.: UK 03	