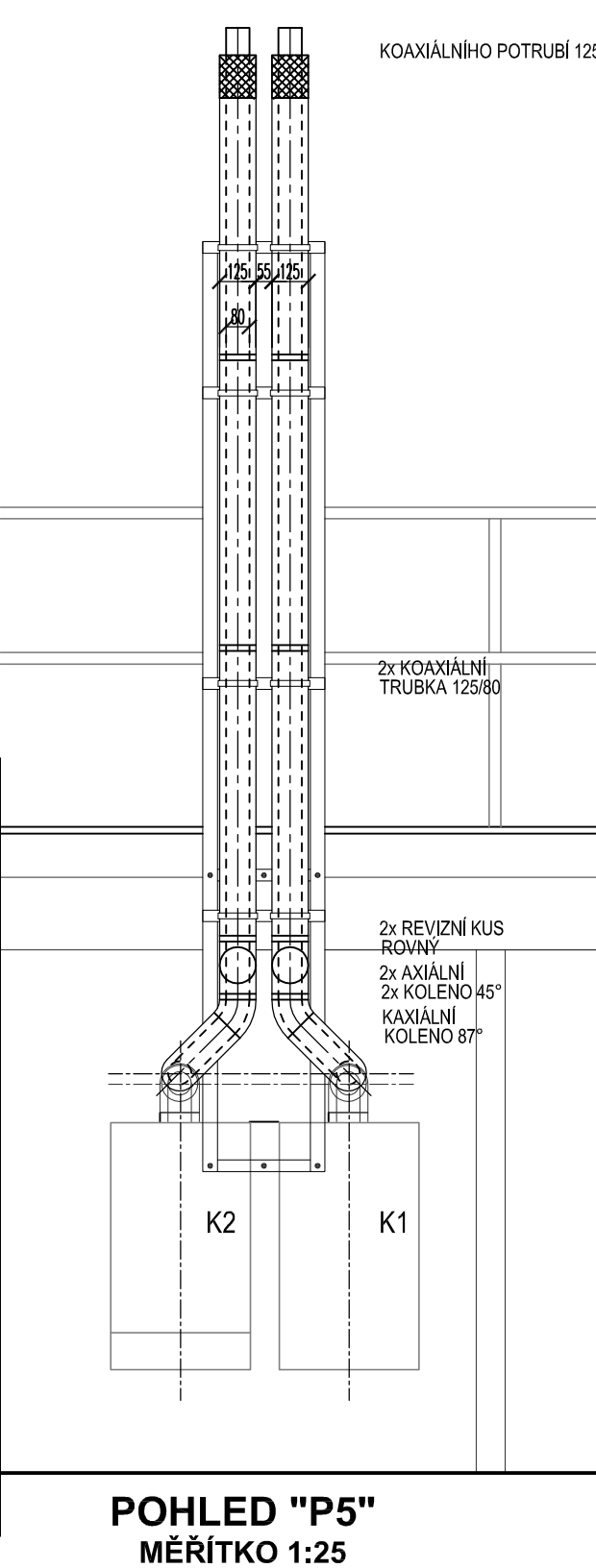
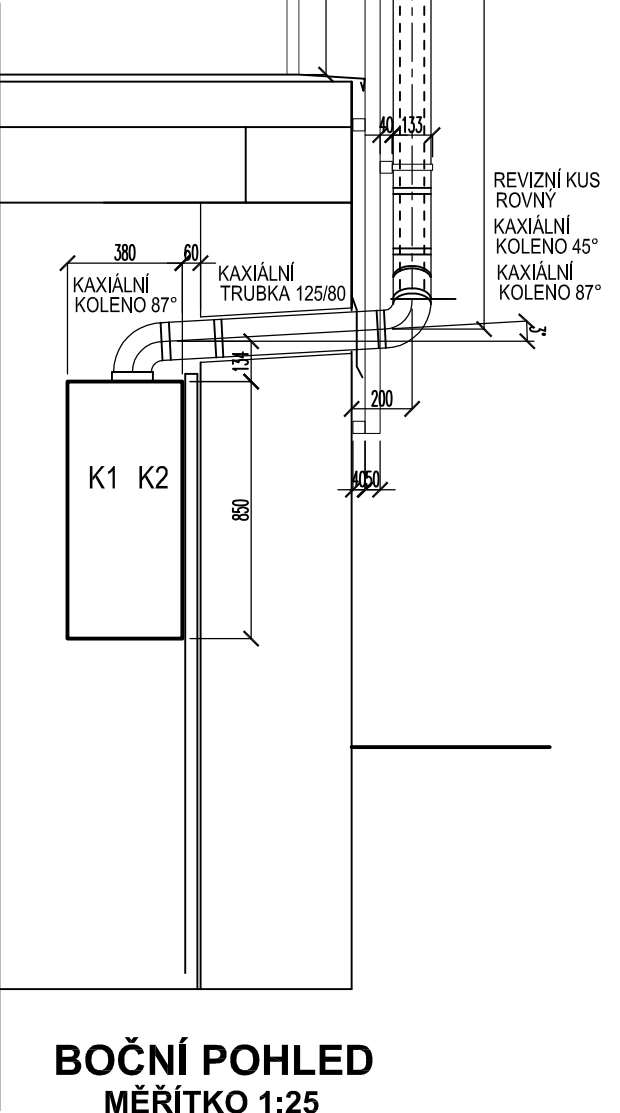



NOVÉ BUDOU INSTALOVÁNY DVA KONDENZAČNÍ KOTLE O JEDNOTKOVÉM VÝKONU 45 kW
SOUČTOVÝ VÝKON ČINÍ 90 kW - INSTALOVANÉ ZAŘÍZENÍ JE PROVÁDĚNO PODLE TPG 704 01
ODBĚRNÁ PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ A SPOTŘEBIČE NA PLYNÁ PALIVA V BUDOVÁCH
KONDENZAČNÍ KOTLE BUDPO V PROVEDENÍ TŘÍDY "C" -PŘÍVOD SPALOVACÍHO
VZDUCHU A ODVOD SPALIN BUDOU PROVEDENY NAPOJENÍM NA VENKOVNÍ PROSTOR
PRO KOTEL O VÝKONU 45 kW JE NAVRŽENO KOAXIÁLNÍ POTRUBÍ O PRŮMĚRU:
PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU - MEZIKRUŽÍ 125/80 mm
ODVOD SPALIN - VNITŘNÍ POTRUBÍ PRŮMĚR 80 mm.

KOAXIÁLNÍ POTRUBÍ BUDE SESTAVENO Z TYPOVÁCH DÍLŮ KONKRÉTNÍHO
VÝROBCE URČENÉHO VÝBĚROVÝM ŘÍZENÍM

PODPŮRNÁ KONSTRUKCE JE NAVRŽENA Z NEREZOVÝCH PROFILŮ UZAVŘENÝCH
ČTVERCOVÝCH V DIMENZÍCH:

	STOJNÉ - 50x50x3 mm
	PŘÍČNÉ - 40x40x3 mm



Vypracoval		Podpis:		<div><div>JIRÍ ČERNÝ</div><div>IČ 168 12 964 projektová činnost</div><div>Antonínská 15/II, 380 01 Dačice tel. 731 556 608</div><div>TZB</div></div>			
Jiří Černý							
Kraj: Jihočeský	Místo : Třeboň						
Investor : Město Třeboň, Palackého nám. 46, 379 01 Třeboň							
Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY SPORTOVNÍ HALY - TŘEBOŇ				Formát	2A4	Měřítko 1:25	
				Datum	12/2013		
				Stupeň	DPS		
Část: D.1.4. ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE - PLYN				Č. zakázky	060/13		
Název výkresu PŘÍVOD VZDUCHU A ODVOD SPALIN				Arch. č.		Rev. 0	Poř. č. 07