




Technical drawing of a vertical pipe assembly. The drawing shows a central vertical pipe with a diameter of DN50. The total height of the assembly is 540. The top section has a height of 100 and a width of 300. The middle section has a height of 280. The bottom section has a height of 120. The assembly includes a top flange with a diameter of DN80, a temperature sensor (PŘÍLOŽNÉ TEPLOTNÍ ČIDLO) mounted on the side, and a bottom flange with a diameter of DN15. The label AOV10 is present near the top flange.

Číslo zakázky: 221 501 / 12		Objekt:			
Název zakázky: Zpracování PD pro realizaci stavby MŠ Chrustova č.p. 1448/1, Slezská Ostrava		Stupeň: DPS			
Investor: SM Ostrava, MěO Slezská Ostrava, Těšínská 35					
Název výkresu: ANULOID D.1.4.2. Výkresová část		Měřítko: —		Formát: A4	
Obsah výkresu: NOVÝ STAV		Jméno DWG: MŠ Chrustova.dwg			
Projektant: Ing. Sionko 		Zodpov. projektant: Ing. Sionko 		Číslo výkresu: 221-4-168	
				Pořad.číslo: 08	