



Technical drawing of a mechanical part. The part is shown in two views: a front view and a side view. The front view shows a rectangular block with a width of 450 and a height of 400. The side view shows a rectangular block with a width of 270 and a height of 90. The part has a complex shape with a semi-circular feature on the right side of the front view and a corresponding semi-circular feature on the top of the side view.

	<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBX a.s.</b>		
	Křížová 47, 150 39 PRAHA 5		
VXpracoval: Ing. P. Hofmann, Ing. H. Soukupová		Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann	
Projektant:		Ved. atelieru: Ing. L. Kužel	
<b>KLÁŠTER HRADIŠTĚ VODOJEM - STAVEBNÍ ÚPRAVY SO 06 - VENKOVNÍ POTRUBÍ</b>		Datum: 11/2021	
		Stupeň: DSP/DPS	
		Formát: 3 A4	
		Zak.číslo: VIS-3/19-009	
Investor: VodovodX a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav		Měřítko:	Číslo přílohX:
<b>KLADČSKÉ SCHÉMA</b>			<b>D.6.2</b>