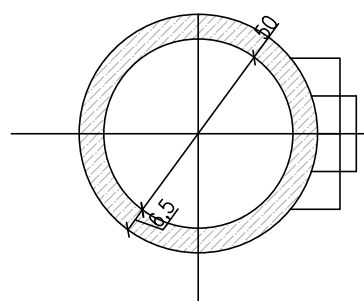

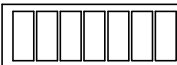


- PRZYKANALIK Ø 200 Z RUR PCV KL. F SN-8

Technical drawing of a circular mechanical component. The drawing shows a top view with a circular outer boundary and a central rectangular feature. The overall diameter is 96. The central feature has a width of 65 and a height of 20. The distance from the top edge of the component to the top edge of the central feature is 70. The distance from the bottom edge of the component to the bottom edge of the central feature is 45. The central feature contains a series of vertical lines, possibly representing a filter or a series of fins.



	AGRAD		58-500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5 tel.: 607 42 77 38 --- e-mail: BIURO@AGRAD.JGORA.PL	
	Biuro Geodezyjno - projektowe			
Inwestor:		Gmina Miejska Świeradów – Zdrój 59–850 Świeradów–Zdrój, ul. 11–go Listopada 35		
Obiekt:		Odbudowa nawierzchni drogi wraz z systemem odwodnienia ul. Strażacka w Świeradowie–Zdroju km 0+420 – 0+790		
Faza projektu:		DOKUMENTACJA PROJEKTOWO – WYKONAWCZA		
Branża:		DROGOWA		
Treść rysunku:		KONSTRUKCJA WPUSTU ULICZNEGO		
Projektant:		mgr inż. Czesław Wandzel	Upr. bud. Nr 982/82 spec. konstr. – bud.	
		Imię, Nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
		07.2015 r.	–	1:50
Nr projektu/egz.:		Data:	Format rysunku:	Nr rysunku:
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115–118.				