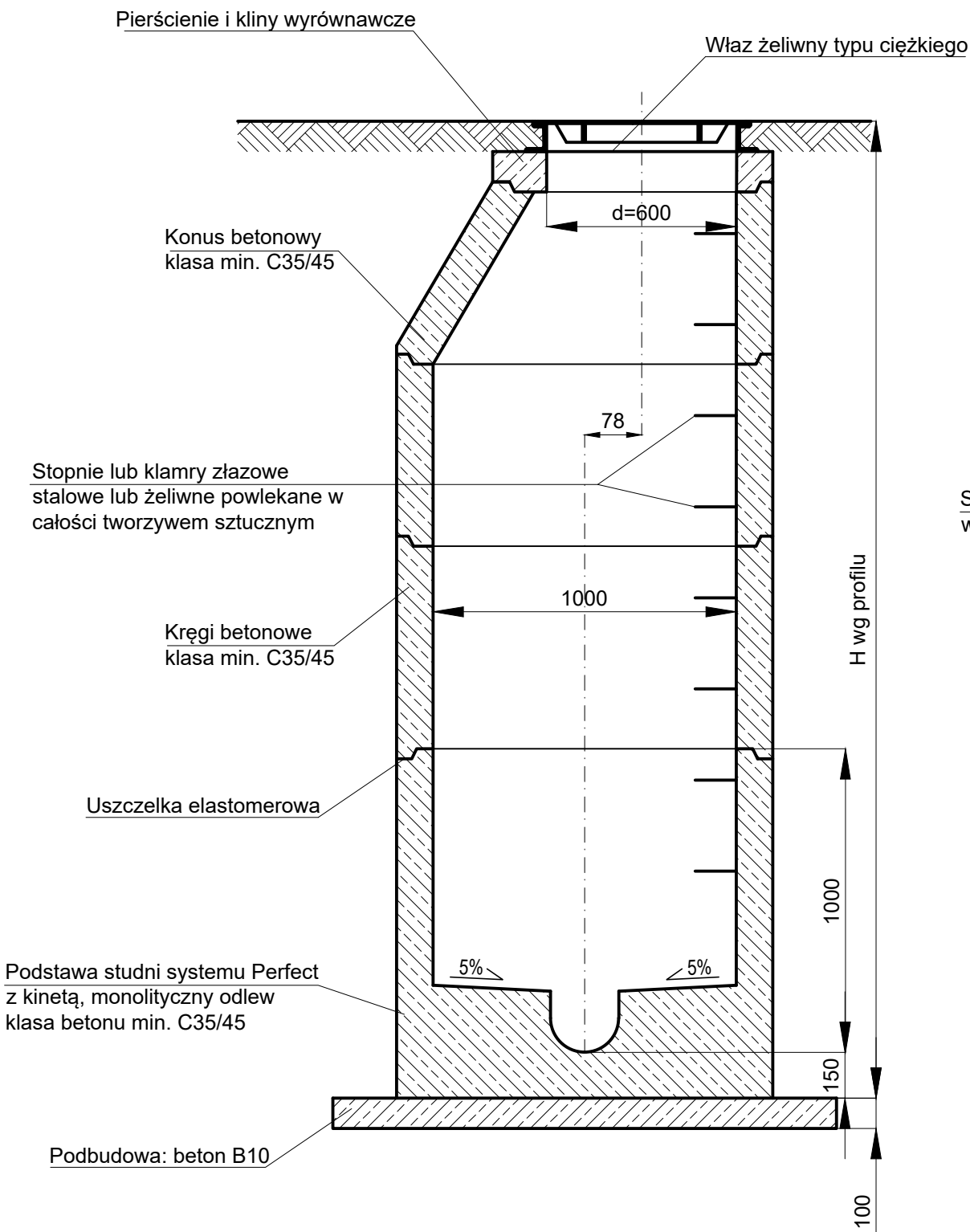
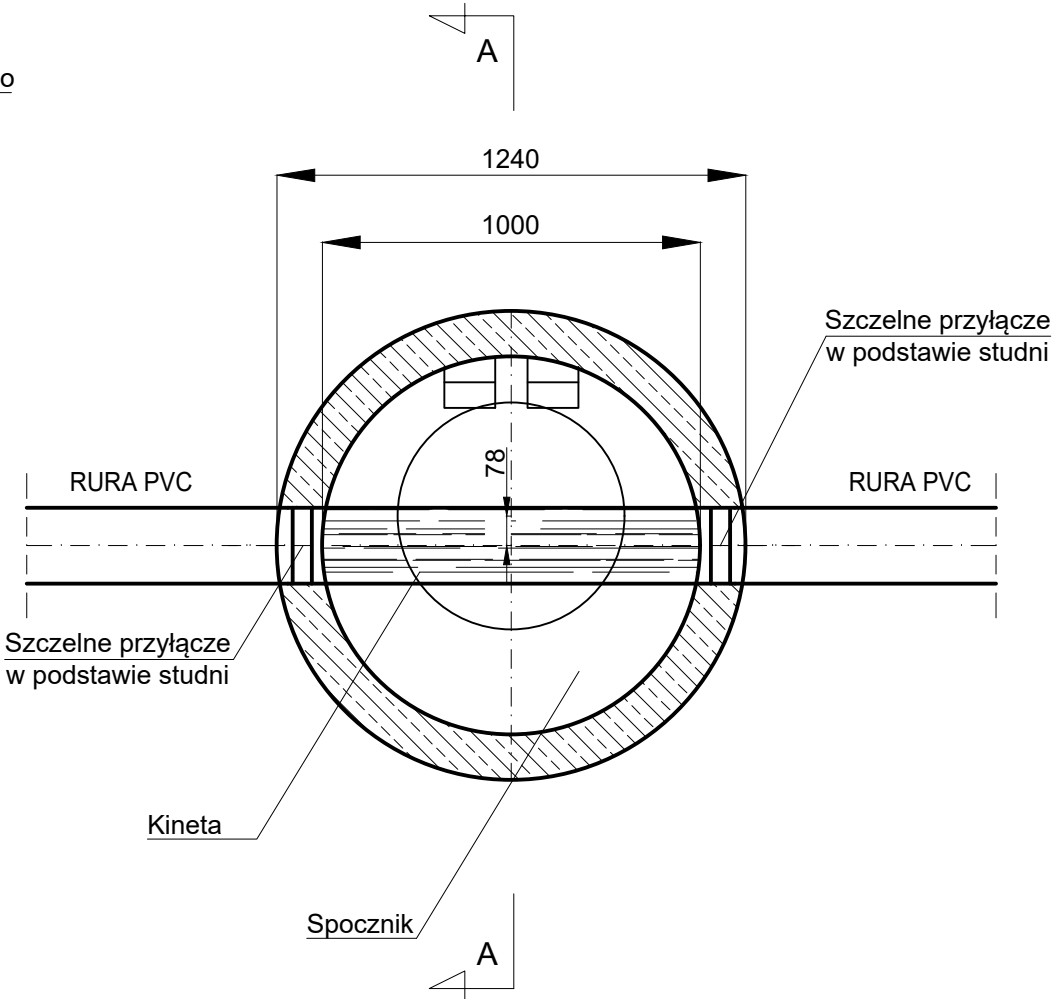


TYPOWA STUDZIENKA KANALIZACYJNA DN1000mm
Z WŁAZEM ŻELIWNYM TYPU CIĘŻKIEGO
skala 1:20

PRZEKRÓJ A-A



RZUT



Jednostka projektowa:	DK Inżynieria mgr inż. Damian Kruczyński ul. Wspólna 55A, 34-300 Żywiec			
Inwestor:	POWIAT GLIWICKI, ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH ul. Zygmunta Starego 17, 44-100 Gliwice			
Temat:	Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej Nr 2931S ul. Wiejska w Kuźni Nieborowskiej			
Lokalizacja:	293/73; 72; 70; 69; 77; 262/5; 195/14; 11; 260/10; 13; 304/5; 261/10; 3 – obr. Kuźnia Nieborowska			
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 2931S			
Branża:	Instalacyjna	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	Kazimierz Wolny	19/KW/73	Instalacje	
Nazwa rys.:	Szczegół			
Skala rysunku:	1:20	Data:	03.2018	Nr rys.: 4.1