



Uwaga: studzienkę posadowić na warstwie chudego betonu B-10.
Kinetę wykonać zgodnie z informacją na profilach.
Wysokość studni dostosować kragami 1, 2, 3, 4 według załączonych profili.

		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUŚNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA			
Stadium		Projekt wykonawczy		Branża	drogowa, instalacyjna, elektryczna
Zadanie		Przebudowa kanalizacji deszczowej przy skrzyżowaniu ul. Wrocławskiej i Reymonta w m. Prochowice			
Tytuł rysunku		Studnia kanalizacyjna DN1000			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant branży sanitarnej	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr 595/01/DIUIW do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji sanitarnych		1:25	I.S.4.1
				Umowa nr	Data opracowania 17 maj 2023r.