



Nr części	Nazwa części	Ciężar	MATERIAŁ	Nr rysunku	ILOŚĆ
1	Krzyżak biofiltra		Stal galwanizowana	CFK-0-01	1
2	Płaszcz boczny		PE	CFK-0-02	1
3	Talerz dolny		PE	CFK-0-03	1
4	Rura		PE	CFK-0-04	1
5	Talerz górny		PE	CFK-0-05	1
6	Listwa boczna, prowa		PE	CFK-0-06	1
7	Listwa boczna, lewa		PE	CFK-0-07	1
8	Listwa dolna		PE	CFK-0-08	1
9	Listwa górna		PE	CFK-0-09	1
10	Kłopa dolna		PE	CFK-0-10	1
11	Pokrywa		PE	CFK-0-11	1
12	Tulejka dystansowa		Stal galwanizowana	CFK-0-12	2
13	Odciaźnik		Stal galwanizowana	CFK-0-13	1
14	ISD 4014 - M6 x 140 x 44-S		galwanizowana		1
15	Hexagon Nut ISD - 4034 - S		Stal galwanizowana		1
16	Washer ISD 7090 - 16		Stal galwanizowana		2
17	Drgiwo skręcane		Stal galwanizowana		1
18	Szekła		Stal galwanizowana		1

Technical drawing of a circular machine component, likely a rotor or stator, showing a cross-section. The drawing includes a dimension line at the bottom indicating a diameter of 633,13.

PROCOROL Sp. j.		Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69, 62-006 Kobylnica	
Umowa: P/19/04/2013		TEMAT: Opracowanie dokumentacji projektowej budowy sieci kanalizacji sanitarnej w m. Lutyna	
Inwestor: Zakład Usług Komunalnych Sp z o.o.		Branża: sanitarna	
Stadium dokumentacji: Projekt budowlany		Nazwa rys.: Planifier do studziarki kanalizacyjnej	
Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	
Projektant: mgr inż. Paulina Wilińska-Kalka	WKP/0371/POOS/11 w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Nr rys.: 16
Sprawdzający: mgr inż. Paweł Urbaniśki	WKP/0371/POOS/11 w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Data: 10.2013