



<i>Nr</i>	<i>Element</i>	<i>Ilość</i>	<i>Masa (kg)</i> <i>1 szt</i>	<i>Uwagi</i>
<i>1</i>	Dolna część studni –złtce z uszczelką DN1000, z kinetą, wysokość <i>h1</i>	1	od 1323 do 1713	beton wodoszczelny C35/45
<i>2</i>	Krąg betonowy DN1000, h=500 mm złtce z uszczelką	<i>n</i>	506	– " –
<i>3</i>	Krąg betonowy DN1000, h=250 mm złtce z uszczelką	<i>q</i>	253	– " –
<i>4</i>	Zwężka redukcyjna 1000/625 mm h= <i>h3</i>	1	–	– " –
<i>5</i>	Pierścienie dystansowe betonowe Suma h= <i>h2</i>	–	–	– " –

<i>Nr</i>	<i>Element</i>	<i>Ilość</i>	<i>Masa (kg)</i> <i>l szt</i>	<i>Uwagi</i>
6	Właz żeliwny kanałowy okrągły klasy D400 o prześwicie 600mm, wys. korpusu 150 mm.	1	–	
7	Stopnie żlazowe	–	–	

Nazwa projektu: 	Powiatowy Zarząd Dróg w Rawiczu ul. Podmiejska 10 63-900 RAWICZ
Nazwa podwykonawcy: 	ALFA PROJEKT <small>Tomasz Pionka</small> 55-540 Wronów, ul. Stroszńska 4a/21 tel. (071) 70 71 203 fax: (071) 70 71 258 e-mail: alfa.projekt@interia.pl

Nazwa zadania:

Droga powiatowa nr 4910P

Nazwa opracowania:

"Opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę drogi powiatowej nr 4910P Poniec - Rawicz, odcinek od wiaduktu DK 36 do Ronda Biały Orzeł w Rawiczu"

Liczba rysunków:

Studnia wizyjna

Opis projektu:			
Nazwa i adres inwestycji	Nazwa i adres wykonawcy	Pracownia nr	Podpis
nazwa:			
Odwodnienie			
inwestor:	projektant:	data:	skala:
gmin. Ireneusz Bors	63/DOŚ/03		

właściciel:	mgr inż. Robert Flis	221/DOŚ/05	
data:	4.2016	skala:	-
			Nr rys. - Ark. o.