



## Studzienka inspekcyjna $\phi$ 315 i $\phi$ 425 z włazem żeliwnym ciężkim 40 T

Uwaga! Wymiary elementów z tworzyw sztucznych w/g katalogu firmy "WAVIN"

<b>Sławomir Baran WOD - KAN</b> Garwolin ul. Jagodzińska 40 tel./fax 25 682 3423		Inwestor: <b>Gmina Celestynów</b> 05-430 Celestynów Ul. Regucka 3		Stadium: <b>P.B.</b>	
				Skala: -	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Sławomir Baran MAZ/0400/PWOS/09		Podpis:	Inwestycja: PRZYDOMOWE OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW		Data: 10.2011
			Nazwa rysunku: Schemat studzienki z PVC		Nr rys: 19