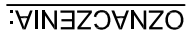


Numeraacja na rysunku dotyczy komory pomiarowej ścielków oczyszczonych (obiekt nr 26).  
Odwodnienie i odpowietrzenie pozostałych komór pomiarowych (objęty 27 i 28) wykonać analogicznie.



26.20 Odpowiedzenie  $\frac{1}{2}$ "

26.20.2 Kolano ze stali kwasoodpornej Ø 21,3 × 2 mm;

26.20.4 Nypeljednostroňny ze stail kwasoodpornej gwinť zewn. Ø 21...

26.21 Odwodnienie Ø 2

26.12.2. Nyeri jantung yang disebabkan oleh gangguan irama jantung.

26.21.3 Zawór przełotowy, kulowy Ø 2

Przedsięwzięcie:		Przebudowa i rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w Bratnicze Gmina Bartniczka	
Objekt:		Oczyszczalnia ścieków	
Branża:		techniczna	
Inwestor:		Gmina Bartniczka; ul. Brodnicka 8; 87-321 Bartniczka	
Firma:		PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "BIOBOX"	
Funkcja:		Imię i nazwisko	
Autoryzacja:		<div> <div> <div>techniczny</div> <div>projektant branży</div> <div>mgr inż. Wiesław Mikołajczuk</div> </div> <div> <div>techniczny</div> <div>inżynier branży</div> <div>inż. Barbara Antonowicz</div> </div> </div>	
Kod rysunku:		Rodzaj projektu:	
		Data opracowania: gnuździeń 2016r.	
		Skala: 1:5	
		Nr rys.: 61	