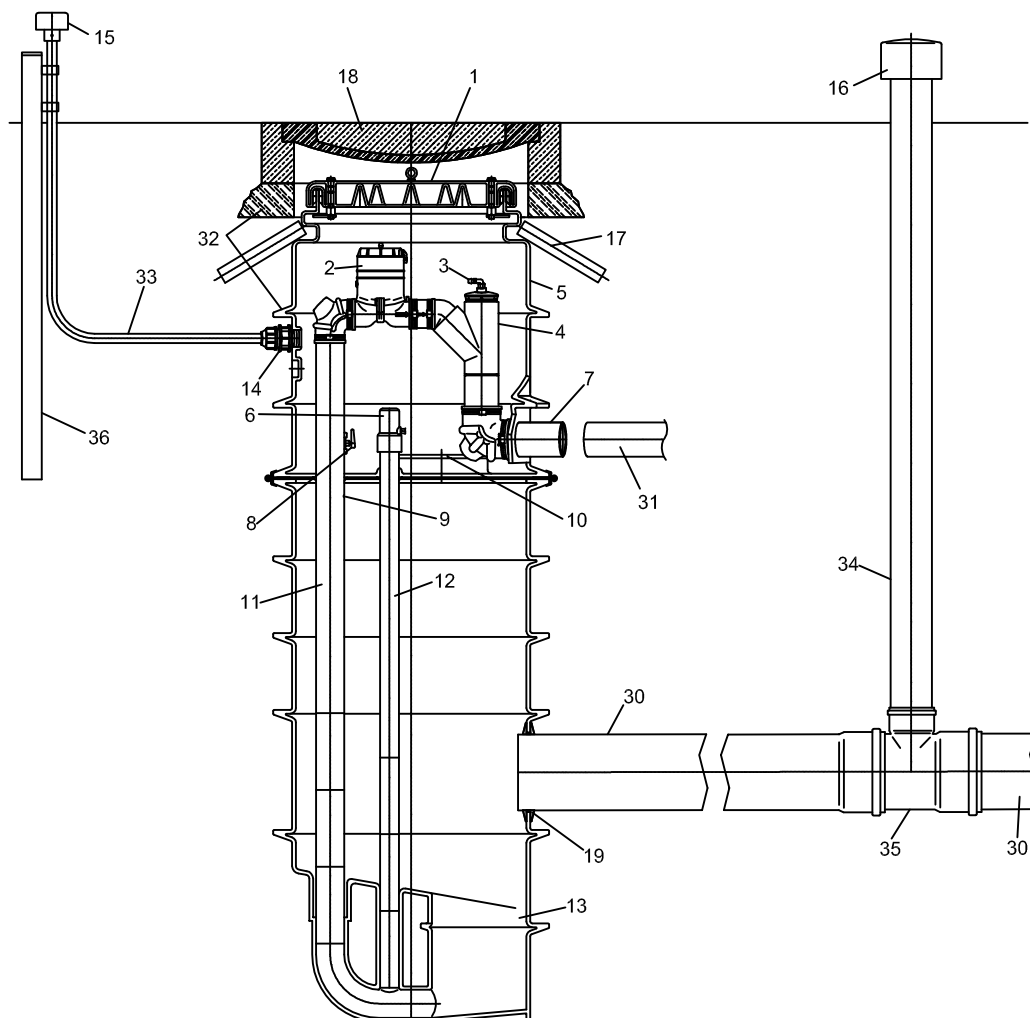


# Studnia zaworowa Z 65 2,5" przejezdna Klasa D400 i szczelna



## Legenda - elementy objęte dostawą technologii

- 1 Pokrywa studni wodoszczelna z uszczelką
- 2 Zawór podciśnieniowy ze sterownikiem
- 3 Element poboru podciśnienia
- 4 Połączenie serwisowe Y
- 5 Studnia
- 6 Pokrywa rury sensorowej
- 7 Rurociąg podciśnieniowy d90
- 8 Połączenie serwisowe
- 9 Otwór napowietrzający
- 10 Pokrywa serwisowa
- 11 Rura ssąca
- 12 Rura sensorowa
- 13 Rzępie
- 14 Mocowanie do rury wentylacyjnej d 25
- 15 Pokrywa went. DN 20
- 16 Pokrywa went. DN 100
- 17 Rura drenażowa 4szt.
- 19 Gumowa uszczelka

## Legenda - elementy zapewnione przez firmę wykonawczą

- 30 Rura dopływowa DN 200
- 31 Rurociąg podciśnieniowy
- 32 Zwiększenie betonowe
- 33 Rura went. PE d 25 PN 10
- 34 Rura went. KG 100
- 35 Trójnik KG DN 200/100
- 36 Wzmocnienie do stabilizacji rury wentylacyjnej
- 18 Właz - klasa D400

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji <b>K O M A s.c.</b> 91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84			
<b>Obiekt:</b> Budowa kanalizacji sanitarnej w Bychlewie i Jadwininie gm. Pabianice proj. branża sanitarna: inż. J. Kozłowski	<b>Treść rys. :</b> Studnia zaworowa Z 65 2,5" przejezdna Klasa D400 i szczelna		<b>Rodzaj proj.</b> PBW
	Upr. bud	Podpis	<b>Data:</b> 01.2010
	GP-II 460-8/76		<b>Skala:</b> 1:20
			<b>Nr rys.</b> 24