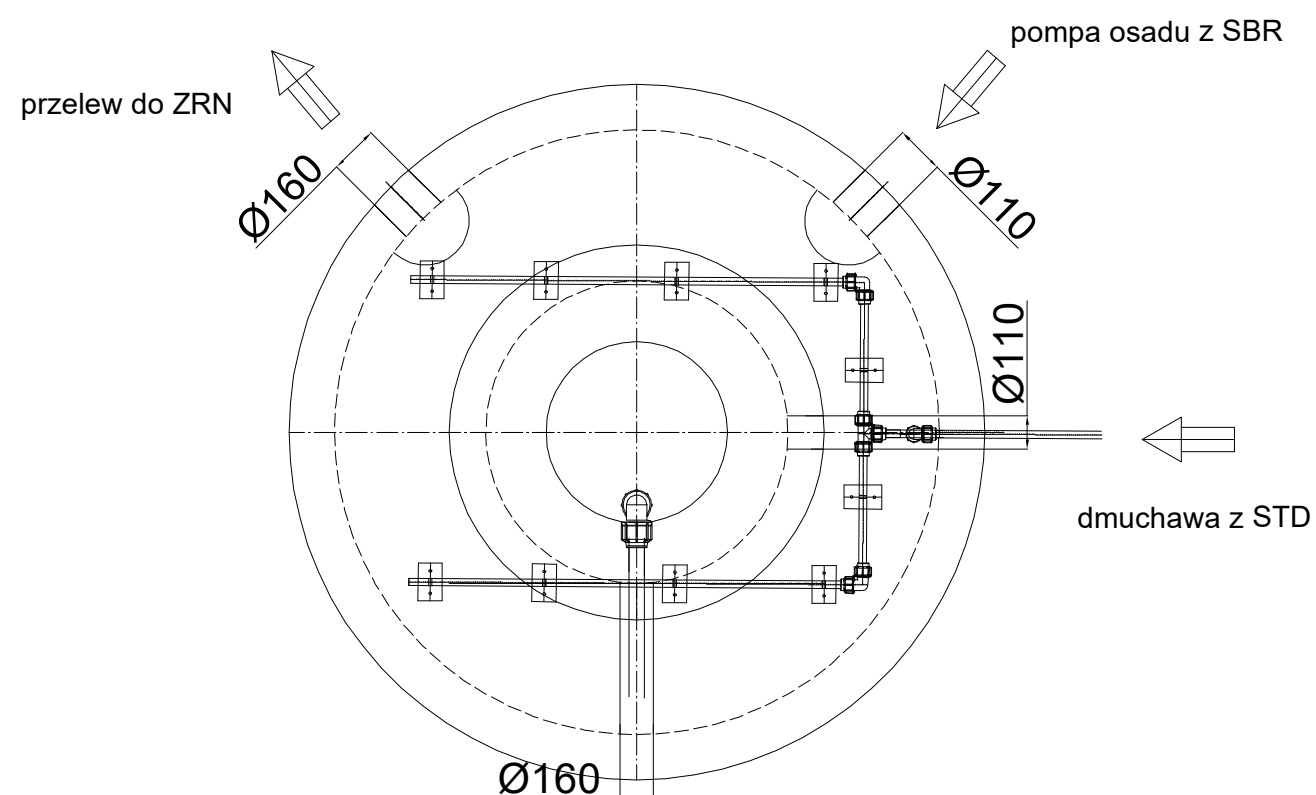


Technical drawing of a wellhead assembly, showing a cross-section of the structure. The drawing includes the following dimensions and labels:

- Dimensions:**
 - Overall height: 4360
 - Height from base to top of wellhead: 2600
 - Height from base to top of wellhead (excluding wellhead): 2150
 - Height from base to top of wellhead (excluding wellhead and wellhead): 1760
 - Height from base to top of wellhead (excluding wellhead and wellhead): 1160
 - Height from base to top of wellhead (excluding wellhead and wellhead): 860
 - Height from base to top of wellhead (excluding wellhead and wellhead): 1000
 - Height from base to top of wellhead (excluding wellhead and wellhead): 218,15
 - Overall diameter: Ø1740
 - Inner diameter: Ø1500
 - Wellhead diameter: Ø1000
 - Wellhead inner diameter: Ø600
 - Wellhead inner diameter: Ø160
 - Wellhead inner diameter: Ø110
 - Wellhead inner diameter: Ø110
 - Wellhead inner diameter: Ø160
- Labels:**
 - 1: Wellhead
 - 2: Wellhead
 - 3: Wellhead
 - 4: Wellhead
 - OST: Oil Service Tool

1. Ruszt napowietrzający - polietylen
2. Przewód sprężonego powietrza - polietylen
3. Kominek odpowietrzający Ø160 PE, polietylen
4. Właz żeliwno-betonowy Ø600 kl. B125
5. Układ do odpompowania osadu Ø110



<i>Projekt:</i>	P.B. BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI PONIEĆCICE		
<i>Jednostka projektowa:</i>	PRACOWNIA PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWA PAWEŁ PAWLICKI ul. Jana Pawła II 8, 47 - 400 Racibórz		
<i>Temat:</i>	ZBIORNIK STABILIZACJI OSADU		
<i>Lokalizacja:</i>	ul. Łąkowa dz. nr 26/1		
<i>Inwestor:</i>	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I USŁUG KOMUNALNYCH ul. Gawliny 2A, 47-411 Rudnik	<i>Branża:</i>	instalacje sanitarne
<i>Projektant:</i>	Paweł Pawlicki 109/79 kt	<i>Stadium:</i>	projekt budowlany
<i>Data:</i>	marzec 2020r.	<i>Skala:</i>	1:25
		<i>Nr rys.:</i>	IS-4