

Technical drawing of a circular mechanical component, likely a manifold or valve assembly, showing a top view and a side view.

Top View Dimensions:

- Overall diameter: 1500
- Central bore diameter: 100
- Port diameters: 182 and 160
- Port spacing: 380
- Port diameter: 100

Side View Dimensions:

- Overall height: 380
- Central bore diameter: 100
- Port diameter: 100

Labels:

- 0308 PVC
- 0310 PE

<p>OBIEKT</p>	<p>Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami</p>		<p>INWESTOR</p> <p>Urząd Gminy Miełnik ul. Piaskowa 38 17-507 Miełnik</p>
<p>LOKALIZACJA</p>	<p>Miejscowość Miełnik Gmina Miełnik Sutowski Stwierczak woj. łódzkie</p>		<p>BRANŻA</p> <p>Instalacje i sieci sanitarne</p>
<p>STADIUM</p> <p>P.B.</p>	<p>TREŚĆ</p> <p>Projekt przepompowni ścieków P2</p>		<p>NR RYS.</p> <p>77</p>
<p>PROJEKTANT</p>	<p>mgr inż. Kazimierz Gałgiczka ul. Piaskowa 38 17-507 Miełnik</p>	<p>SKALA</p> <p>1:20</p>	<p>DATA</p>
<p>OPRACOWAŁ</p>	<p>mgr inż. Marecin Stenicki mgr inż. Martyna Sagurowska</p>		