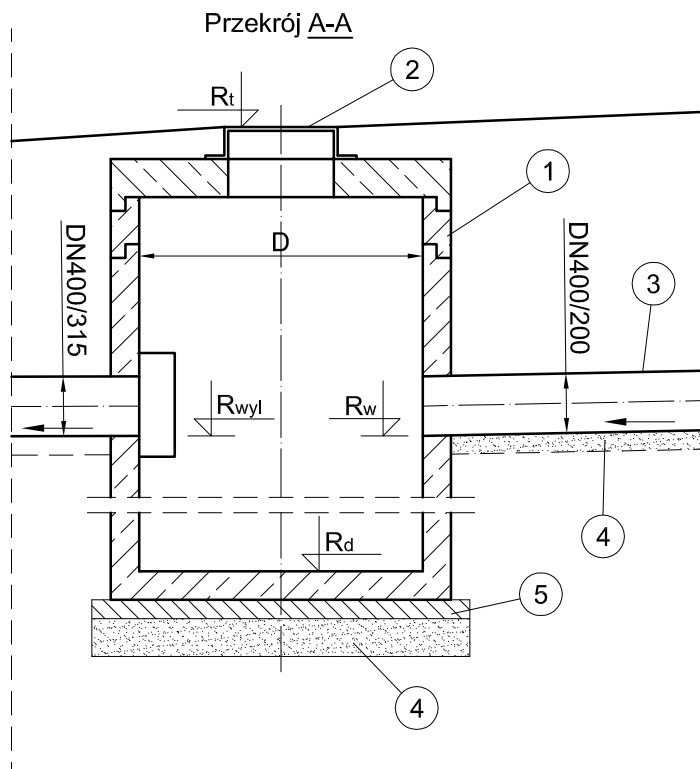


# Osadniki

Skala 1:40



Osadnik	R <sub>t</sub>	R <sub>w</sub>	R <sub>wl</sub>	R <sub>d</sub>	D
[-]	[m]	[m]	[m]	[m]	[mm]
D1	117,37	115,98	115,98	115,12	1200
A1	121,00	119,10	119,08	118,14	1200
A6	121,13	119,43	119,41	118,86	1200

1. Osadnik betonowy.
2. Właz żeliwny klasy C250/D400, Ø600 mm.
3. Kanał PVC Ø315/200 mm, SN8.
4. Podsypka piaskowa gr. 10 cm.
5. Podbudowa chudy beton gr. 10 cm.

Patrz też: Tabela "Zestawienie elementów studni rewizyjnych z kręgów betonowych".

<b>BIPRO</b>		<b>BIURO PROJEKTÓW "BIPRO"</b> 15-139 Białystok, ul. Ks. A. Syczewskiego 8/301	
<b>OBIEKT:</b> Budowa kanalizacji deszczowej w drodze powiatowej Nr 1393B na odcinku Dobrzyniewo Duże-Ogrodniki			
<b>STADIUM:</b> Projekt wykonawczy			
	<b>Podpis:</b>		<b>Nazwa rysunku:</b>
<b>Opracował:</b> mgr inż. Marek Bałdak		<b>Osadniki</b>	
<b>Projektował:</b> mgr inż. Violetta Chańko upr. nr BŁ/192/01			
		<b>Data: 12.12.2018</b>	
		<b>Skala:</b> 1:40	<b>Rys. nr</b> <b>6</b>