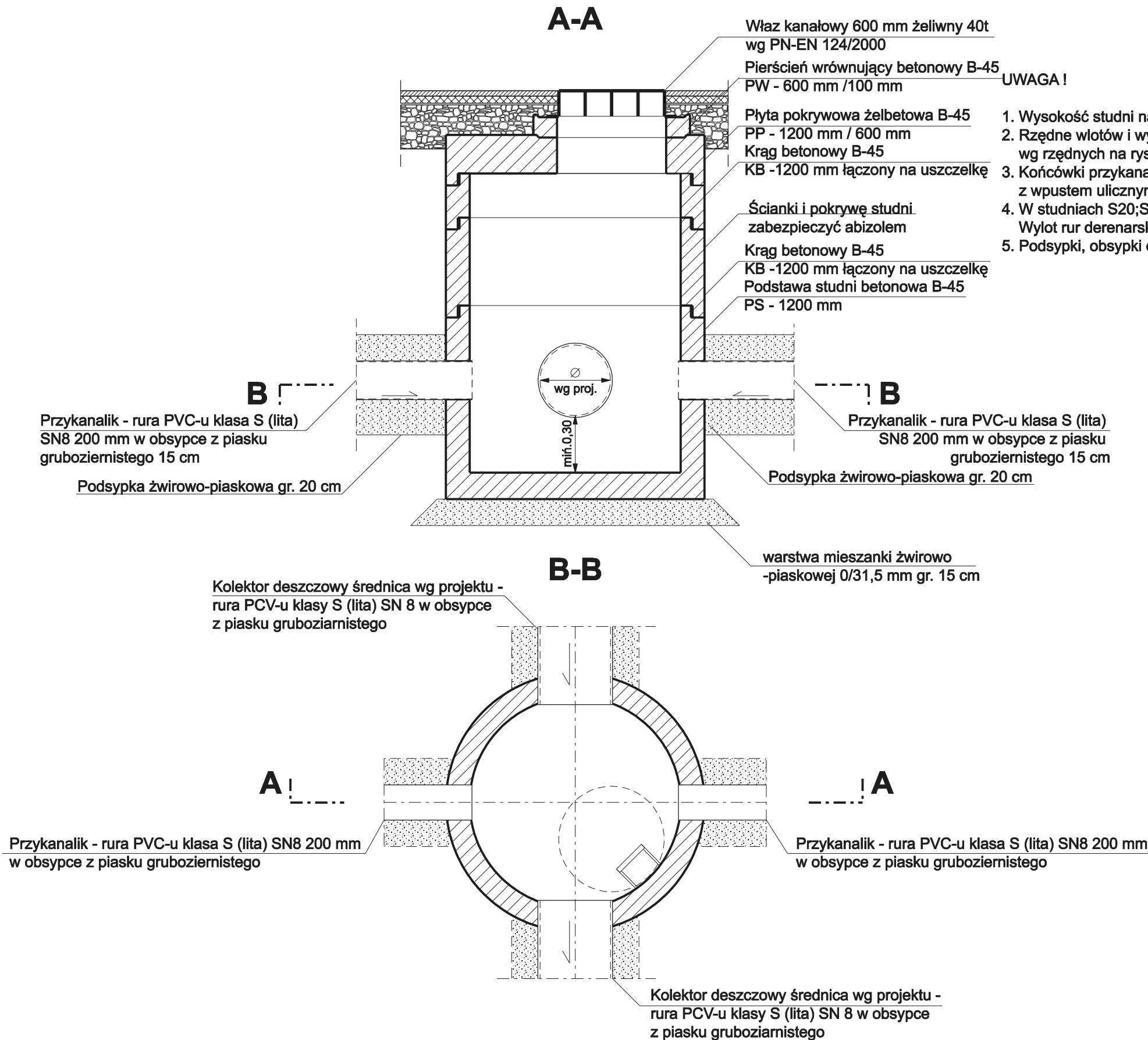


Studnia przełotowa 1200 mm
z kręgów betonowych B-45 wg DIN 4034 łączonych na uszczelkę
z przykanalikami PVC-u 200 mm



"JULTREX" inż. Adam Rosiński 05-240 Tłuszcz ul. Długa 61			
KONTRAKT	Projekt przebudowy ulicy Willowej wraz z odwodnieniem na odcinku od granicy pasa drogi powiatowej nr 4337W do granicy działki nr ew. 201/1 obręb Lipinki w miejscowości Dobczyn, gmina Klembów, powiat wołomiński		
Temat rys.	Elementy odwodnienia		Skala 1:25
	Studnia przełotowa betonowa 1200 mm z przykanalikami z rur PVC-u 200 mm		Data: 06.2011
			Nr Rys. 7.1 Str. 41
Projektant: <small>(branża drogowo)</small>	mgr inż. Małgorzata Maria Cielecka	St-16/90	
Sprawdzający: <small>(branża drogowo)</small>	mgr inż. Tomasz Stańczak	MAZ/0372/PWOD/07	
Projektant: <small>(branża sanitarne)</small>	mgr inż. Andrzej Makiela	St-617/87	
Projektant: <small>(branża sanitarne)</small>	mgr inż. Grazyna Urban	119/97/WŁ	
Sprawdzający: <small>(branża sanitarne)</small>	inż. Tadeusz Gut	383/Wa/74	
Opracowujący: <small>(branża drogowo i sanitarne)</small>	inż. Adam Rosiński		