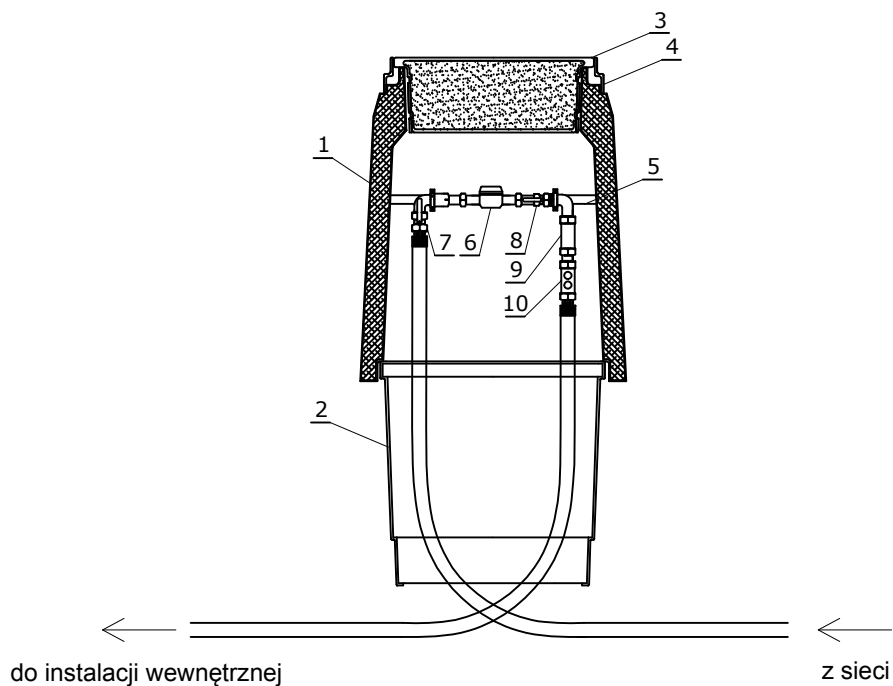


STUDNIA WODOMIERZOWA



LP.	Zestawienie materiałów
1	Korpus górny/polistyren
2	Korpus dolny
3	Pokrywa/polistyren
4	Kołnierz
5	Stelarz konsoli wodomierzowej
6	Wodomierz typu JS2,5 DN20
7	Zawór odcinający DN25
8	Zawór odcinający ze spustem DN25
9	Filtr siatkowy do wody
10	zawór antyskażeniowy typu EA DN25

<p>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</p> <p>W E ntylacja cent R alnego grzewanie Instal A cje sanitarne Sieci ciepł N e</p> <p>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</p>	<p>Temat: Projekt przyłącza wodociągowego dla budynku toalety publicznej zlokalizowanego na działce nr 1416/5 w Dąbju Chrobakowym</p> <p>SCHEMAT STUDZIENKI WODOMIERZOWEJ</p>			<p>Data:</p> <p>06.2017</p>
	<p>Obiekt : Przyłącze wodociągowe działka nr 1416/5 42 - 504 Dąbie Chrobakowe</p>		<p>Inwestor: Gimna Psary ul. Malinowicka 4 42 - 512 Psary</p>	
		Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr
	Projektował	mgr inż. Marcin Raniowski		SLK/3499/PWOS/11
	Opracował	mgr inż. Sabrina Pasdzior		
				<p>Rysunek nr</p> <p>W 02</p>