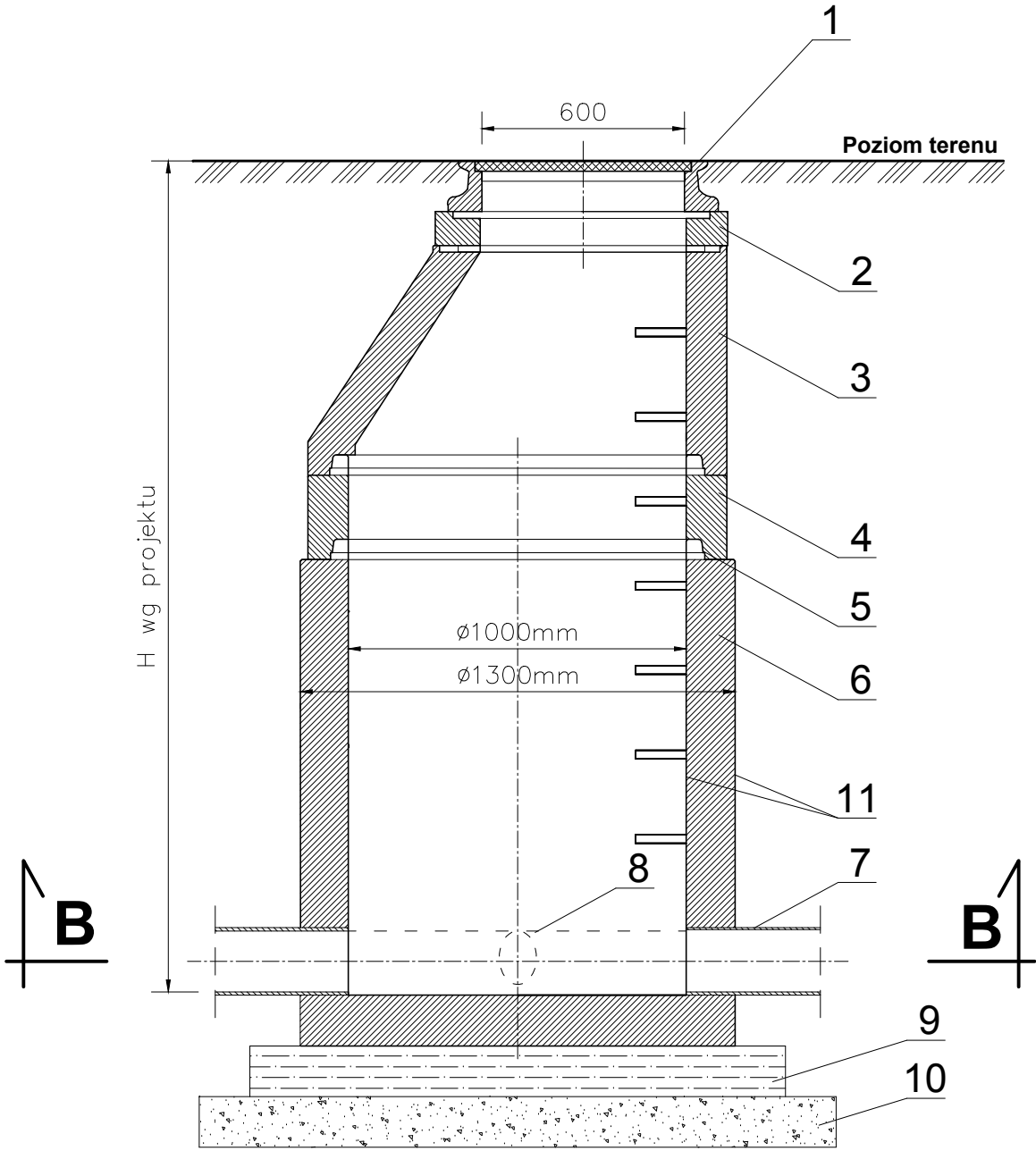


STUDNIA REWIZYJNA Ø1000mm

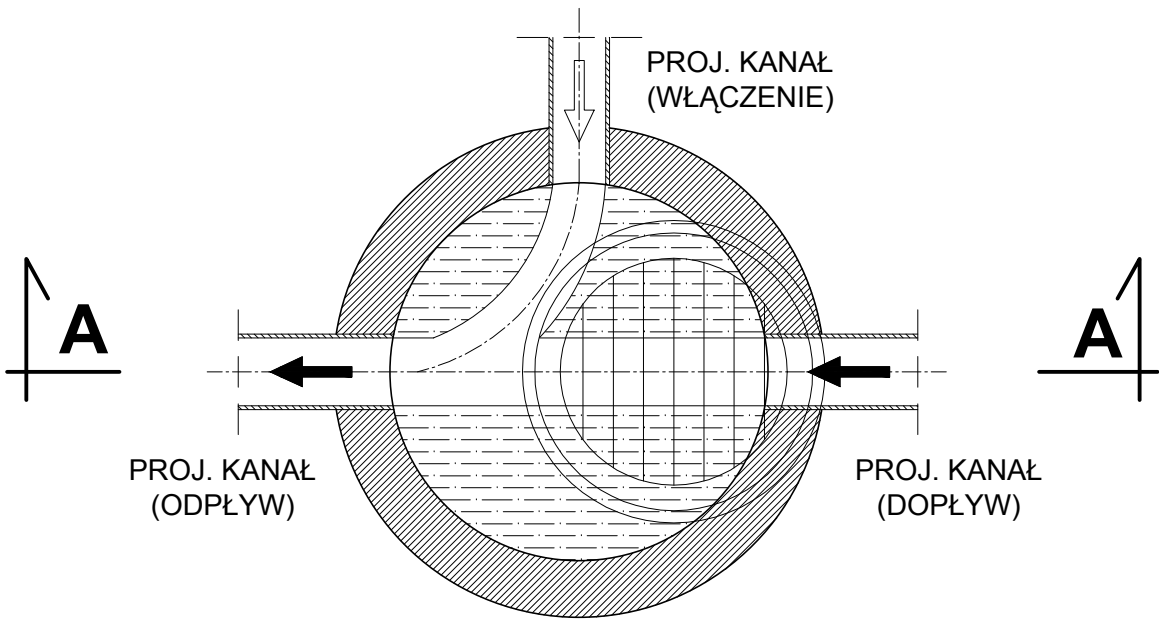
SKALA 1:20

PRZEKRÓJ  
A - A



NR	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	Właz DN600mm kl. D do 400kN wg PN-87 H-74051
2	Pierścień wyrównujący Ø625mm
3	Zwężka redukcyjna Ø1000/625mm (konus)
4	Krąg pośredni Ø1000mm
5	Uszczelka
6	Dolna część studni (monolit) Ø1000mm
7	Projektowany kolektor główny
8	Projektowane włączenie
9	Beton B-10
10	Podsypka piaskowa
11	Wewnętrzna i zewnętrzna warstwa hydroizolacyjna

PRZEKRÓJ  
B - B



<div> ul. Cygana 4/213 45-131 Opole tel. 77 442-81-18 fax. 77 442-81-19</div> <div>Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY</div> <div>Przedmiot rysunku:  STUDNIA REWIZYJNA Ø1000mm</div>	Nazwa inwestycji: <b>PRZEBUDOWA ULIC GMINNYCH W KĘPNIE: UL. PONIATOWSKIEGO I UL. ZAMKOWA</b>			
	Lokalizacja: ul. Poniatowskiego, ul. Szkolna, ul. Zamkowa; m. Kępno			
	Inwestor: Gmina Kępno, ul. Ratuszowa 1, 43-600 Kępno			
	Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża
	Projektował:	MIROSLAW BRZEZIŃSKI	352/94/OP	sanitarna
	Opracował:	mgr inż. MAREK KLYK	---	sanitarna
	Sprawdził:	mgr inż. ROMUALD MACIANTOWICZ	206/94/OP	sanitarna
	Data opracowania:	lipiec 2016r.	Skala:	Nr rysunku:
			1:20	5.1/S