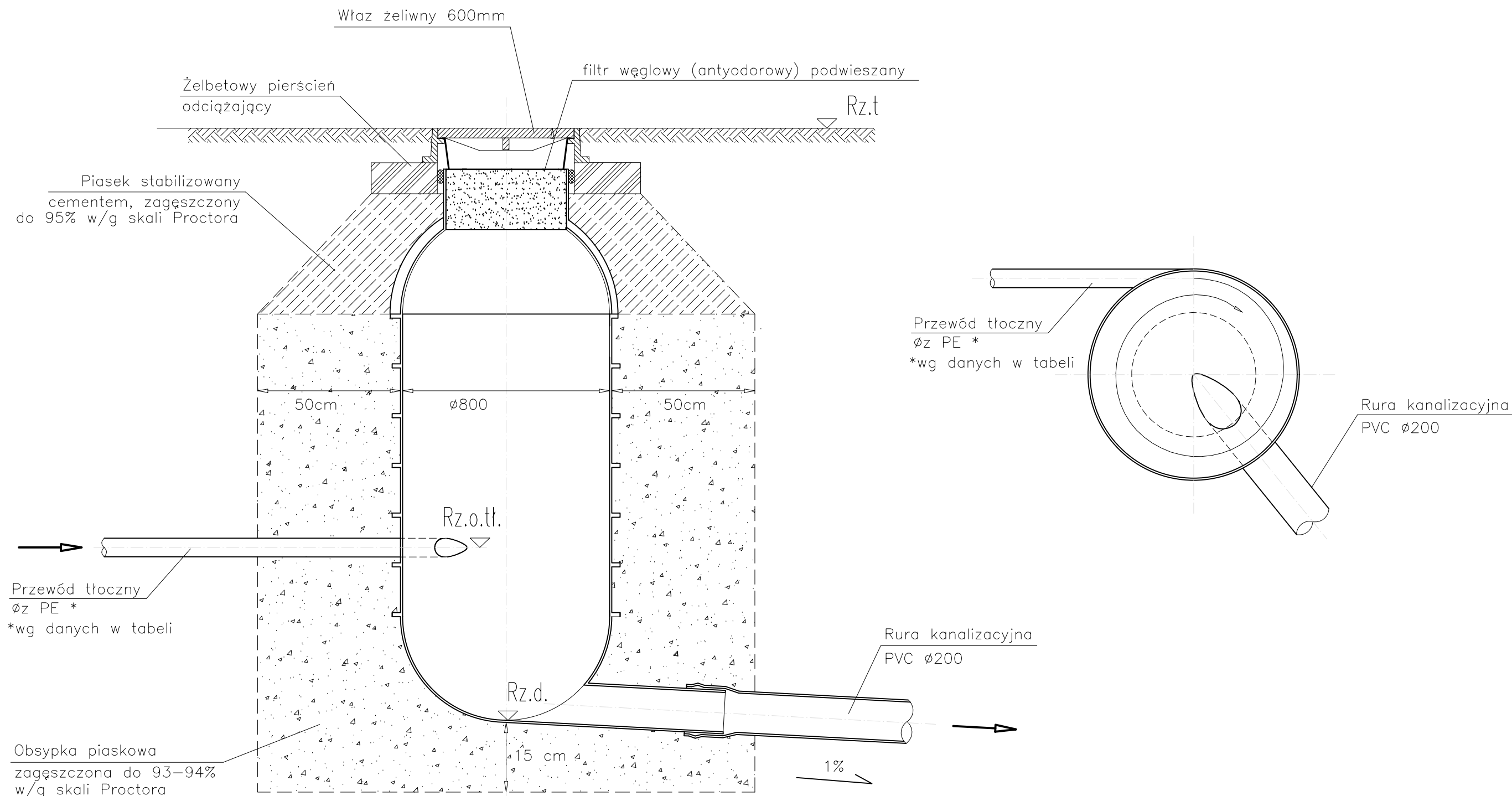


STUDNIA ROZPRĘŻNA



NAZWA	RZĘDNA TERENU Rz.t [m npm]	RZĘDNA WLOTU (rz.osi tłocznego) Rz.o.tł. [m npm]	RZĘDNA WYLOTU (rz.dna kanału) Rz.d [m npm]	średnica zbiornika [mm]	średnica przewodu tłocznego
Sr	48,47	47,17	46,72	800 PE	90 PE

<div>BIURO INŻYNIERSKIE BUDZISZ sp. z o.o. 76-024 Konikowo • ul. Przyjaciół 21 • biuro@bib.biz.pl</div>				
INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71, 76-024 ŚWIESZYNO				STADIUM PT
TREŚĆ RYSUNKU STUDNIA ROZPRĘŻNA RZUT I PRZEKRÓJ				DATA 08.2022
PROJEKTOWAŁ BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Grzegorz Włoch	UPRAWNIENIA U.73427/24/98 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych		
SPRAWDZIŁ BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Dariusz Budzisz	UPRAWNIENIA ZAP/0141/PWOS/05 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
PROJEKT PROJEKT TECHNICZNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZYŁĄCZAMI WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I KABLEM ZASILAJĄCYM ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI NIEDALINO, GMINA ŚWIESZYNO			SKALA bs	NR RYSUNKU 11