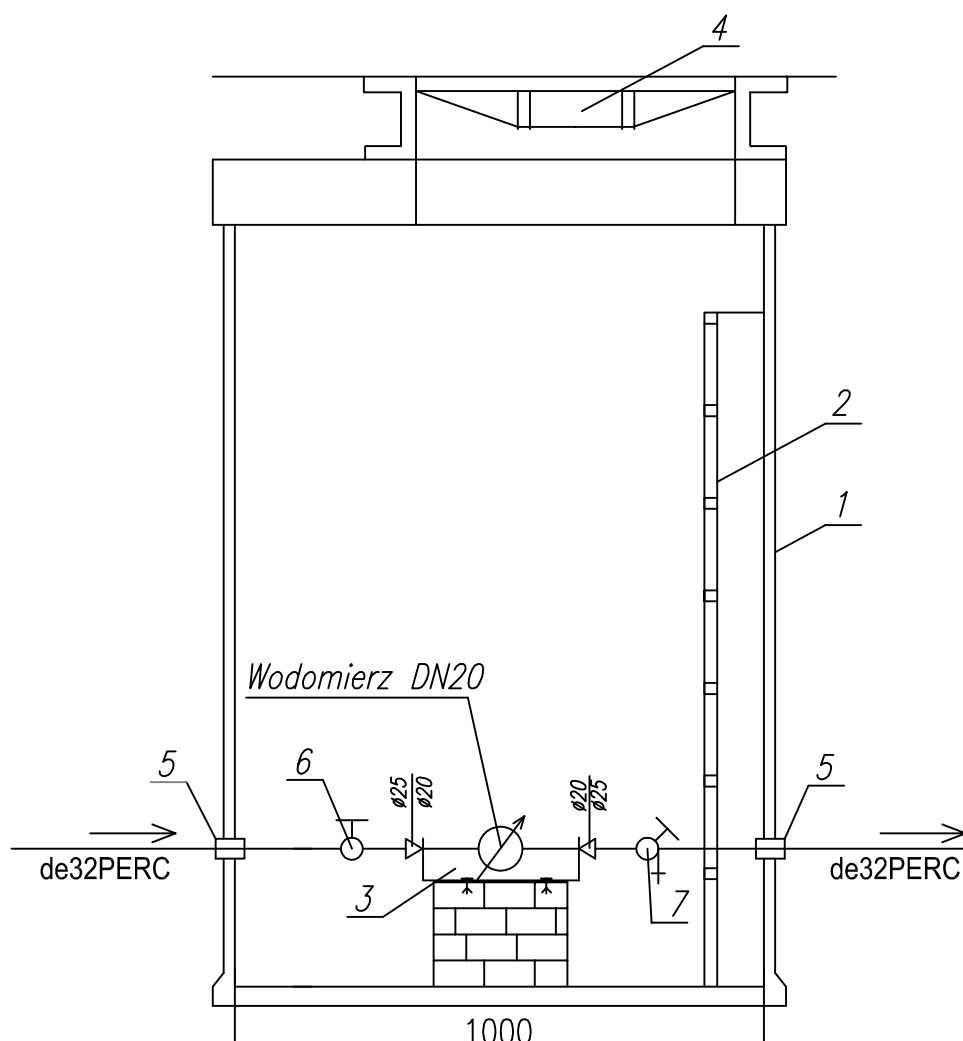



SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ



- 1 - Proj. studnia $\varnothing 1000\text{mm}$.
Korpus studni beton klasy C35/45,
- 2 - Drabinka żelazowa
- 3 - Konsola wodomierzowa ze stali nierdzewnej
- 4 - Właz żeliwny typu ciężkiego
- 5 - Przejście szczelne
- 6 - Zawór grzybkowy mosiężny w całości DN 25
- 7 - Zawór grzybkowy skośny zwrotno-zaporowy ze spustem DN 25

Projektował	mgr inż. Małgorzata Szalewicz uprawnienie projektowe nr 91/Sz/2002		FAZA PROJEKT BUDOWLANY		
Sprawdził	mgr inż. Aleksandra Kozakiewicz uprawnienie projektowe ZAP/0095/POOS/09		NAZWA PROJEKTU BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODRZUTAMI I ODCINKAMI PRZYŁĄCZY W UL. HARNASIÓW (BOCZNA) W SZCZECINIE.		
Funkcja	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	INWESTOR ZWIK SP. Z O.O. UL. GOLISZA 10, 71-682 SZCZECIN		
			NAZWA RYSUNKU STUDNIA WODOMIERZOWA, RZUT I PRZEKRÓJ		
MAŁGORZATA SZALEWICZ UL. SWAROŻYCA 15A/9 71-601 SZCZECIN			SKALA --	DATA 10-2019	NR RYS. 4