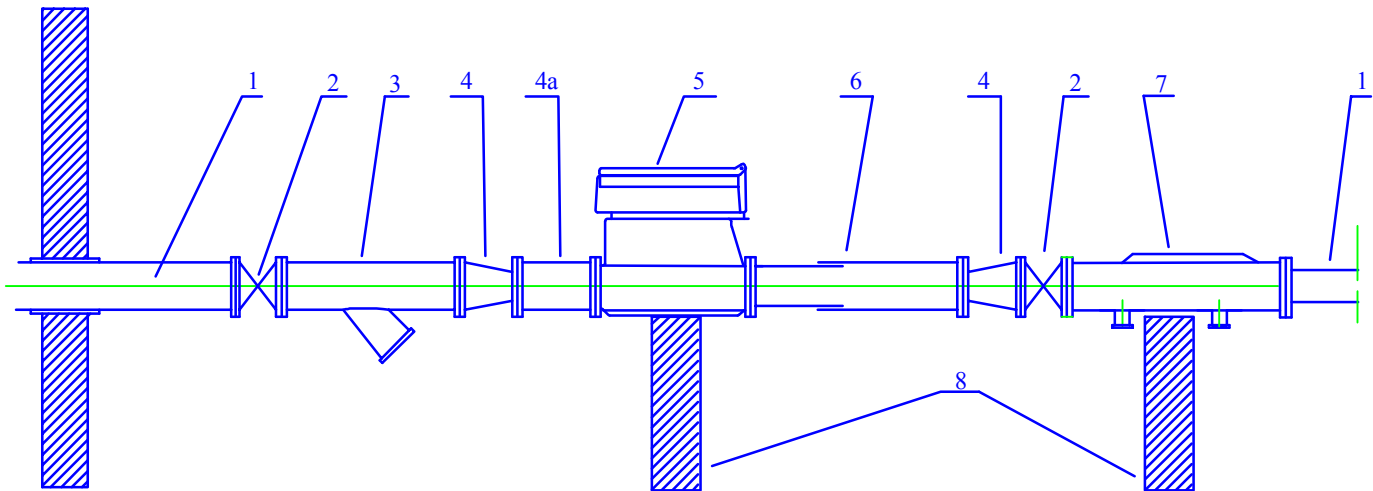


Schemat zestawu wodomierzowego z zaworem antyskażeniowym w pomieszczeniu budynku Szkoły.



1. istniejące przyłącze wodociągowe Ø 50 żel.
2. zasuwa kołnierzowa Ø 50
3. osadnik koł.żel. Ø 50 nr kat.821
4. zwężka dwukołnierzowa żel. Ø 50/40
- 4a. prostak żeliwna Ø 40
5. wodomierz Js Ø 40 Qn=20 m³/h
6. łącznik kompensacyjny żel.K Ø 40
7. zawór antyskażeniowy koł. Ø 50 typ EA 423RE "Socla"
8. murek pod zestaw wodomierzowy i zawór antyskażeniowy

MIEJSCOWOŚĆ: ŁÓDŹ		INWESTOR: URZĄD MIASTA ŁÓDZI ŁÓDŹ UL. SIENKIEWICZA nr 5	
PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI HYDRANTOWEJ NA TERENIE POBIEŻLI UL. KOPERNIKA nr 2		SCHEMAT INST. WODOMIERZOWEJ	
BRANŻA	SANITARNA	Nr rys. 7	Data wykonania: LIPIEC 2008
PROJEKTOWAŁ:	inż. Maciej PĘCINA	uprawnienia Izba Inż. Bud.	ŁOD/0484/OWOS/06
SKALA	inż. Janusz GRZELAK	uprawnienia Izba Inż. Bud.	165/01/WŁ ŁOD/AS/2244/02
1 : 100	mgr inż. Lidia KOWALCZYK		