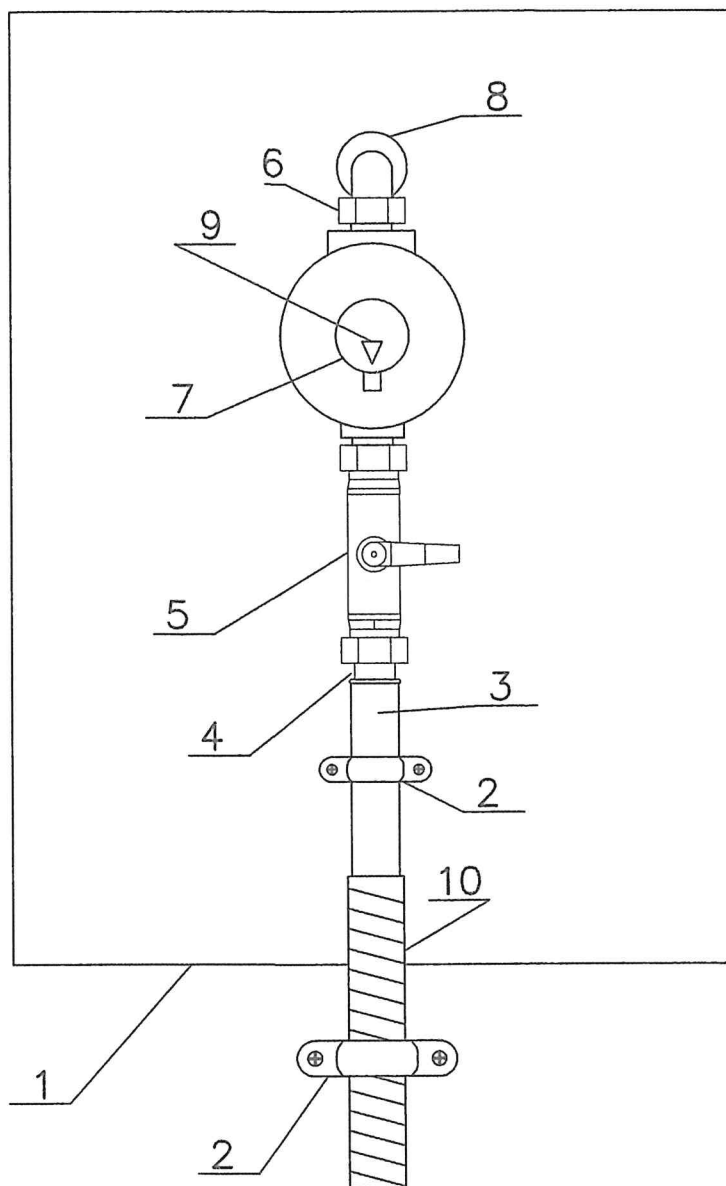


Lp. Wyszczególnienie

1. Skrzynka gazowa.
2. Uchwyt ścienny.
3. Instalacja zbiornikowa Stal.
4. Półśrubunek prosty do spawania.
5. Zawór kulowy gazowy sferyczny DN15 (DN20)
6. Półśrubunek kątowny DN15. (DN20)
7. Reduktor II° typ 738A 10 kg/h
8. Rura osłonowa
9. Wentyl reduktora.
10. Izolacja antykorozyjna.



JRP INSTALACJE				Nazwa obiektu budowlanego: Instalacja gazowa zewnętrzna i wewnętrzna w budynku	
09-200 SIERPC UL. MICKIEWICZA 53 ,TEL. 242755802				Adres obiektu budowlanego: 09-200 Sierpc, ul. Dworcowa 42, dz. nr ewid. 1718/6	
projektował	Imię i Nazwisko , specjalność i nr uprawnień budowlanych mgr inż. Waldemar Lis upr. bud. nr MAZ/0259/PWOS/10	data: 2022	podpis	Tytuł rysunku: Punkt gazowy naścienny na kurek odcinający i reduktor II stopnia	Nr rys. 9
sprawdził				Skala: x y 1: 500 1: 500	Branża: Sanitarna