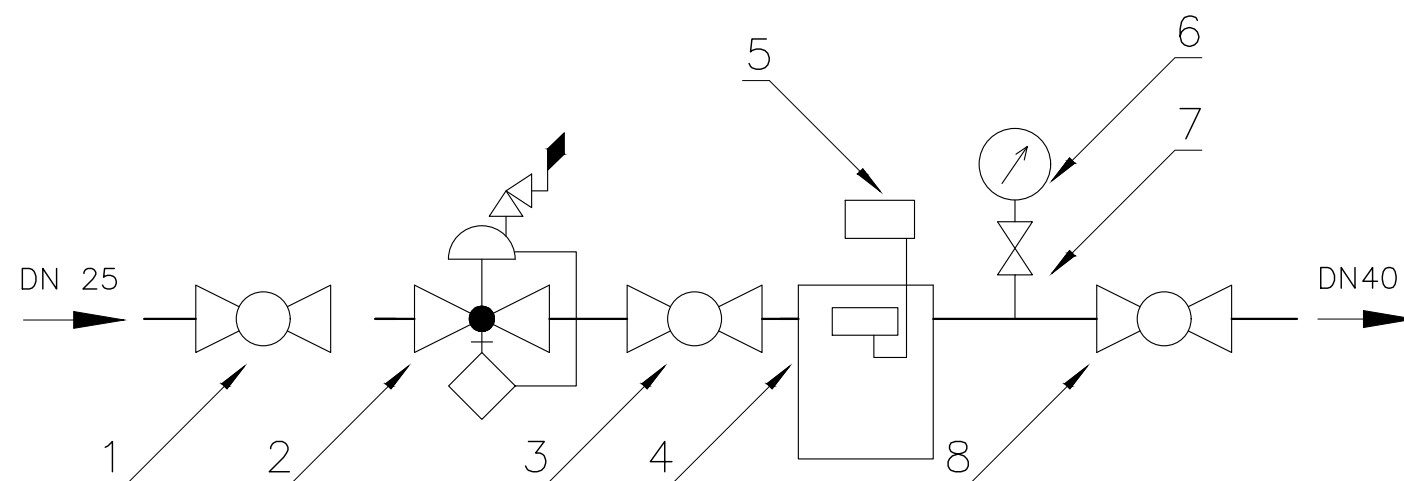


Nr	Nazwa	Ilość	Opis
1	Zawór kołnierzowy	1	DN25
2	Reduktor gazowy	1	FM25
3	Zawór kulowy	1	DN32
4	Gazomierz miechowy	1	G-16
5	Rejestrator impulsów	1	MAC R6
6	Manometr tarczowy	1	0-10kPa
7	Kurek manometryczny	1	M20x1.5
8	Zawór kołnierzowy	1	DN40
9	Szafka gazowa	1	900x850x300

Uwaga:

Opracowanie przedstawia ideowy schemat punktu redukcyjno-pomiarowego.

Dokładna lokalizacja i technologia punktu wg odrębnego opracowania przyłącza gazu ś/c PSG.



Bogdan Wrzeszcz Pracownia Projektowa 64-000 Kościan ul. Malinowa 6				
Temat	INSTALACJA GAZOWA – PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY			
Obiekt	ŚWIETLICA WIEJSKA			
Adres	ŚWINIEC, UL.ŚWINIEC 31A		Data	04.2022
Skala 1:10	Projektant	mgr inż. Bogdan Wrzeszcz upr. nr 421/82/Lo	Nr rys.	4