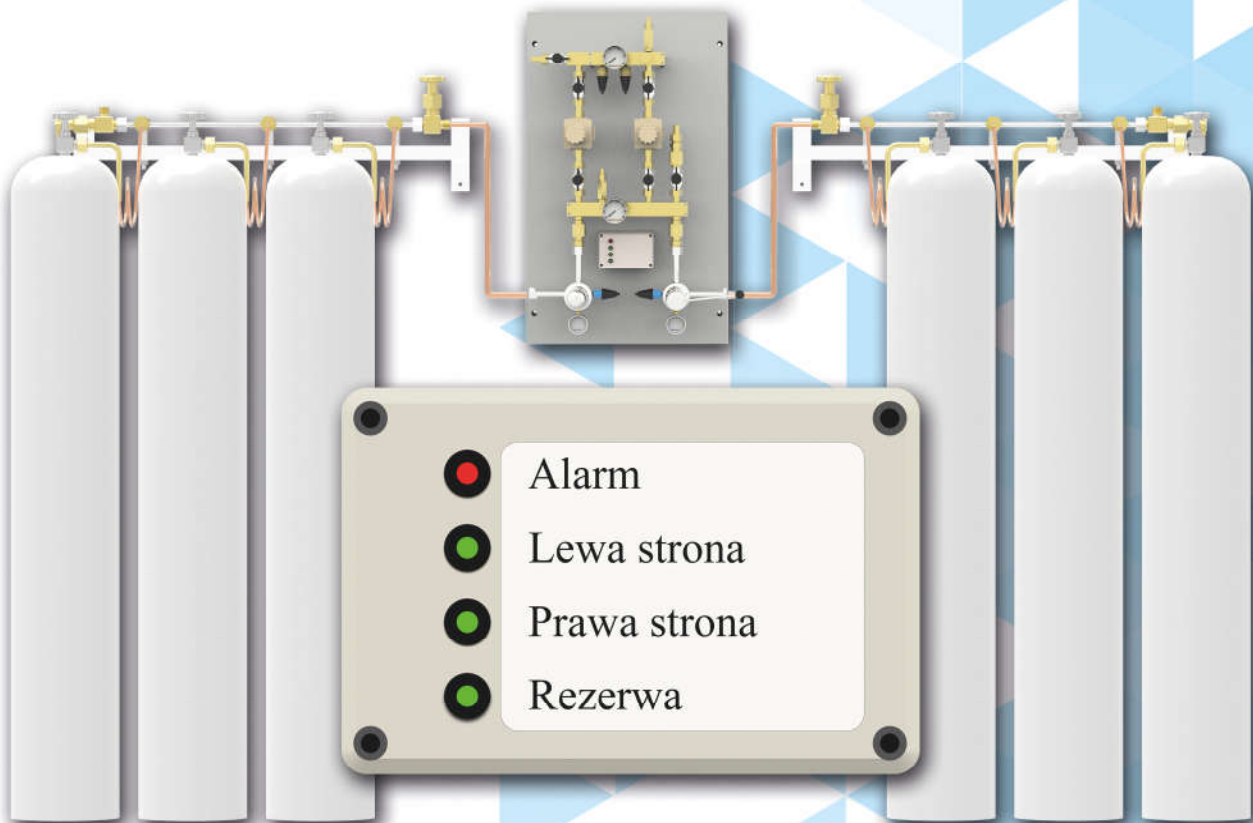
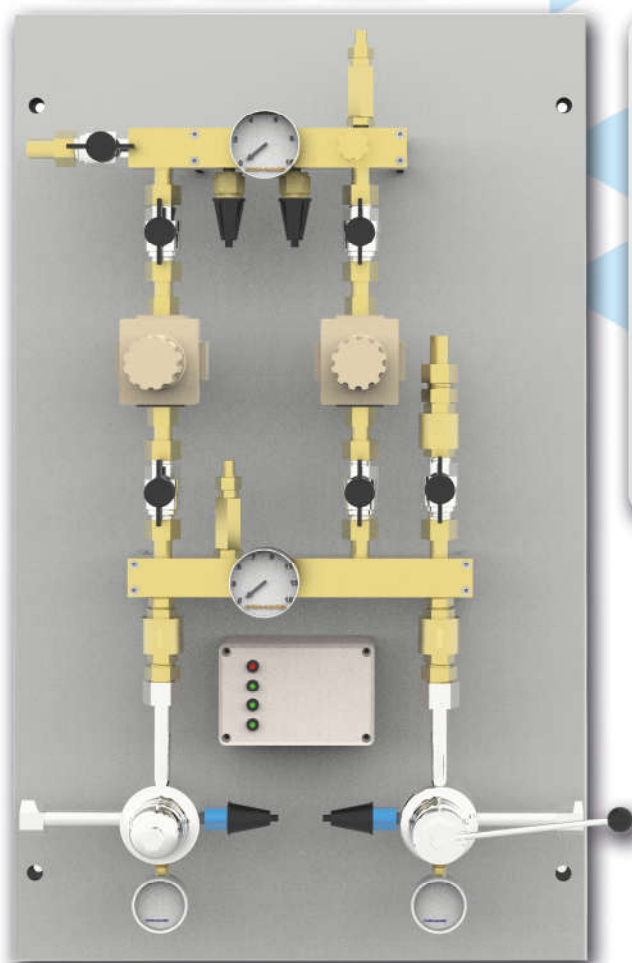


Panel zasilania sprężonymi gazami medycznymi "PNEUMAT I"

PNEUMAT I jako źródło z 2 bankami butli



● Alarm
● Lewa strona
● Prawa strona
● Rezerwa



Wymiary
400x700x150
(SxWxG)



Sygnalizator zdalny

Wydajność: maks. 30 m³/h
Ciśnienie wejściowe: 200 bar
Ciśnienie wyjściowe: 4-6 bar
Automatyczne przełączanie stron (pneumatycznie)
Współpraca z BMS oraz MODBUS RTU

Tryby pracy:

- ▶ 2 banki butli
- ▶ 2 banki butli + zasilanie rezerwowe butlowe
- ▶ Koncentrator + 2 banki butli
- ▶ Zbiornik z ciekłym gazem + 2 banki butli
- ▶ Sprężarka powietrza + 2 banki butli

Wyrób medyczny klasy IIb