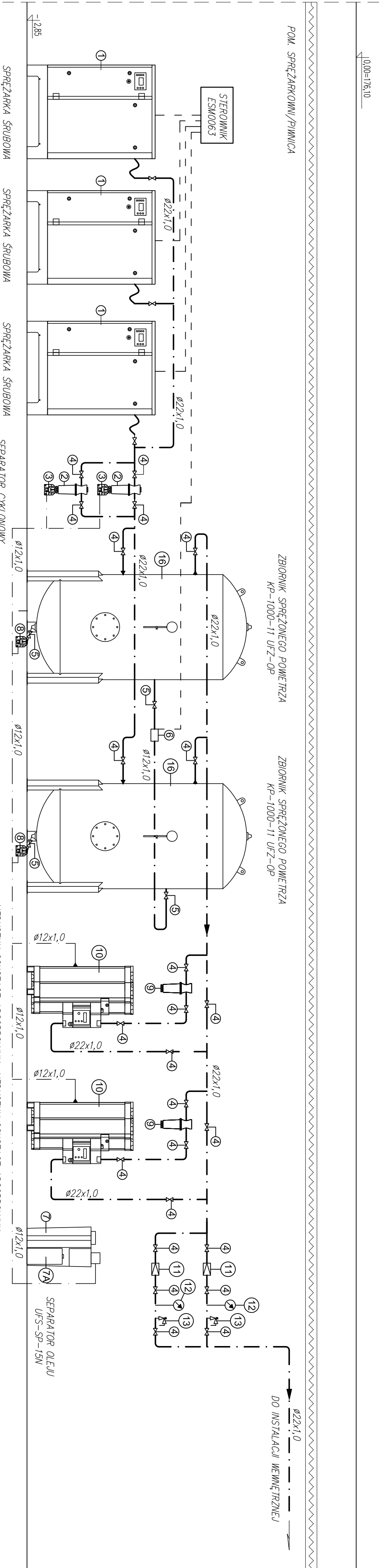


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SPRĘŻARKOWNI POWIETRZA



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ

1	SPRĘŻARKA ŚRUBOWA T11, 87m3/h, 10bar, 11kW	3	AIRPOL
2	SEPARATOR CYKLONOWY DF-C-0120SP	2	DONALDSON
3	DREN KONDENSATU UFM-T-05 SP	2	DONALDSON
4	ZAWÓR KULOWY DN20, Pn=2,5MPa Z KONCOWKĄ DO LUTOWANIA	24	
5	ZAWÓR KULOWY DN10, Pn=2,5MPa Z KONCOWKĄ DO LUTOWANIA	4	
6	PRZETWORNIK CIŚNIENIOWO - NAPIĘCIOWY - DOSTAWA A AIRMASTER	1	
7	SEPARATOR OLEJU Z WODY UFS-SP-15N	1	AIRPOL
7A	ZBIORNIK NA OLEJ	2	AIRPOL
8	ELEKTRONICZNY DREN KONDENSATU TYPU UFM T05	2	DONALDSON
9	FILTR DF-V/SP	2	DONALDSON
10	MEDYCZNY OSUSZACZ ADSORPCYJNY MEDIPAC 2000 SUPERPLUS IZABUDOWANE 2 STOPNIE FILTRACJI/	2	DONALDSON
11	ZAWÓR REDUKCYJNY SPRĘŻONEGO POWIETRZA ZAKRĘS CIŚNIENI 0-0,6MPa	2	
12	MANOMETR TYP M100SR (0-1,6MPa)z2,5	2	
13	ZAWÓR NADMIAROWY SPRĘŻONEGO POWIETRZA DN=12, Pn=0,6MPa	2	
14	ZBIORNIK SPRĘŻONEGO POWIETRZA Z KOMPLETNYM OSPRZĘTEM (OCYNKOWANY) - ZP-1000/11, 1000l	2	

- Podłączenie elektryczne urządzeń:
1. Sprężarki zasilac napiciem 400V instalację pięcizylową: L1, L2, L3, N, PE.
  2. W pomieszczeniu sprężarkowni zabudować wyłączniki główne dla każdej sprężarki.
  3. Sterownik, spusty kondensatu, osuszacze, itd. zasilac napiciem 230V instalację trzyczylową L1, N, PE.
  3. Do każdego urządzenia stosować odrębne zabezpieczenia.

AGJO ARCH		PRACOWNIA PROJEKTOWA C Z A R N O W I C Z	
16 111 Białystok, Al. 1000-lecia PP 4 lok 318		NIP 642 186 36 28 tel 085 678 41 13 501 154 980	
INWESTOR	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Morkach ul. Aleja Niepodległości 9, 19-100 Morki	DATA	
OBIEKT	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI GAZOWY MEDYCZNYCH Rozbudowa Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Morkach - budowa bloku Regionalnego Centrum leczenia Ból	11.2012 r.	
ADRES INWESTYCJI	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Morkach ul. Aleja Niepodległości 9, 19-100 Morki	SKALA	-
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SPRĘŻARKOWNI POWIETRZA	NR. RYS.	11
BRANŻA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	
SANITARNA	PROJEKTANT	mgr inż. Hanna Jeleniewska POLUD035/POOS0103	