

















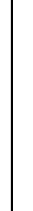





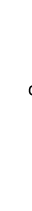








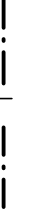

























Instalacje Gazów Medycznych – LEGENDA

	Instalacja tlenu (O)		O	Punkt poboru tlenu		SZKIW-1	Strefowy zespół kontroli instalacji gazów medycznych z sygnalizatorem dla jednego gazu (O)
	Instalacja podtlenu azotu (N)		N	Punkt poboru podtlenu azotu		SZKIW-2	Strefowy zespół kontroli instalacji gazów medycznych z sygnalizatorem dla dwóch gazów (O,V)
	Instalacja sprężonego powietrza do celów medycznych (Ae) 0,5 MPa		A	Punkt poboru sprężonego powietrza d/c medycznych		SZKIW-3	Strefowy zespół kontroli instalacji gazów medycznych z sygnalizatorem dla trzech gazów (O,Ae,V)
	Instalacja sprężonego powietrza do celów medycznych (Ae) 0,8 MPa		V	Punkt poboru próżni d/c medycznych		SZKIW-4	Strefowy zespół kontroli instalacji gazów medycznych z sygnalizatorem dla czterech gazów (O,N,Ae,V)
	Instalacja sprężonego powietrza do celów pozamedycz. (Ae) 0,5 MPa		Ae	Punkt poboru sprężonego powietrza d/c pozamedycznych		SZKIW-5	Strefowy zespół kontroli instalacji gazów medycznych z sygnalizatorem dla pięciu gazów (O,N,Ae,Ae,V)
	Instalacja sprężonego powietrza do celów pozamedycz. (Ae) 0,8 MPa		A8	Punkt poboru do napędu narzędzi chirurgicznych		SZKIW-6	Strefowy zespół kontroli instalacji gazów medycznych z sygnalizatorem dla sześciu gazów (O,N,Ae,C,Ae,V)
	Instalacja sprężonego powietrza do napędu narzędzi chirurgicznych (N) 0,8 MPa		Gv	Punkt poboru odcigu gazów anestetycznych			Zawór odcinający
	Instalacja sprężonego powietrza przed redukcją			Monometr, wakuometr			Zawór eksploacyjny
	Instalacja dwutlenku węgla-CO ₂ (C)			Zestaw przyłóżkowy dla jednego łóżka z punktami poboru tlenu i próżni		SA-10	Sygnalizator awarii dla jednego gazów
	Instalacja próżni do celów medycznych (V)			Zestaw przyłóżkowy dla dwóch łóżek z jednym punktem poboru tlenu i próżni		SA-20	Sygnalizator awarii dla dwóch gazów
	Instalacja próżni do celów laboratoryjnych (V _L)			Zestaw przyłóżkowy dla dwóch łóżek z dwoma punktami poboru tlenu i próżni		SA-30	Sygnalizator awarii dla trzech gazów
	Instalacja odcigu gazów anestetycznych (G _a)			Zestaw przyłóżkowy dla trzech łóżek z jednym punktem poboru tlenu i próżni		SA-40	Sygnalizator awarii dla czterech gazów
	Instalacja azotu (N ₂)			Zestaw przyłóżkowy dla trzech łóżek z dwoma punktami poboru tlenu i próżni		SA-50	Sygnalizator awarii dla pięciu gazów
	Instalacja helu (He)			Zestaw przyłóżkowy dla trzech łóżek z trzema punktami poboru tlenu i próżni		SA-60	Sygnalizator awarii dla sześciu gazów
	Instalacja argonu (Ar)			Skrzynka zaworowo-informacyjna dla jednego gazu			Zawór nadmiarowy
	Instalacja argonu (Ar)			Skrzynka zaworowo-informacyjna dla dwóch gazów			Reduktor ciśnienia
	Przejście p-poż			Skrzynka zaworowo-informacyjna dla dwóch gazów			Odwadniacz w skrzynce i bez skrzynki
	Kolumna Anestezjologiczna z punktami poboru tlenu, podtlenu azotu sprężonego powietrza, próżni i odcigu gazów anestetycznych			Skrzynka zaworowo-informacyjna dla dwóch gazów			Numer pionu
	Kolumna Chirurgiczna z punktami poboru spr. powietrza i próżni			Skrzynka zaworów serwisowych			Kabel sygnalizacyjny

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20111103131630+01'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20111103131630+01'00')
/CreationDate
(Witold)
/Author
-mark-