



OZNACZENIA INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH:

- sprężone powietrze 5 bar - projektowane
- sprężone powietrze 9 bar - projektowane
- instalacja tlenu
- instalacja próżni
- instalacja spręż. powietrza 0,5MPa
- instalacja spręż. powietrza 0,8MPa
- istniejący pion instalacji gazów medycznych
- projektowany pion instalacji gazów medycznych
- zawory odcinające-kulowe

PRACOWNIA PROJEKTOWA ANDRZEJ KOMISARZ			
Projektowanie instalacji gazów medycznych, technicznych i laboratoryjnych.			
EN ISO 13485:2016			
Os. Sienkiewicza 1/3, 32-020 Wieliczka			
komgamed@poczta.onet.pl, tel. 509-374-932, 516-109-970			
INWESTOR:	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY im. JANA PAWŁA II w KRAKOWIE UL. PRĄDNIKA 80, 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ: NR UPR.	inż. A. KOMISARZ Upr. bud. 167/99
INWESTYCJA:	MODERNIZACJA SPRĘŻARKOWNI POWIETRZA MEDYCZNEGO W PAVILONIE T-IX DLA POTRZEB KARDIOCHIRURGII A+B	OPRACOWAŁ: NR UPR.	inż. Justyna KOT
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH	SPRAWDZIŁ: NR UPR.	mgr inż. TOMASZ PIĘRÓG Upr. bud. nr MAP/0341/PWBS/15
Tytuł RYSUNKU:	BUDYNEK M-Vb - RZUT PIWNIC	SKALA:	BRANŻA: GM FAZA: PW NR RYS. GM-6
DATA:		NR PROJEKTU:	KSS-4.05.21-PW-GM