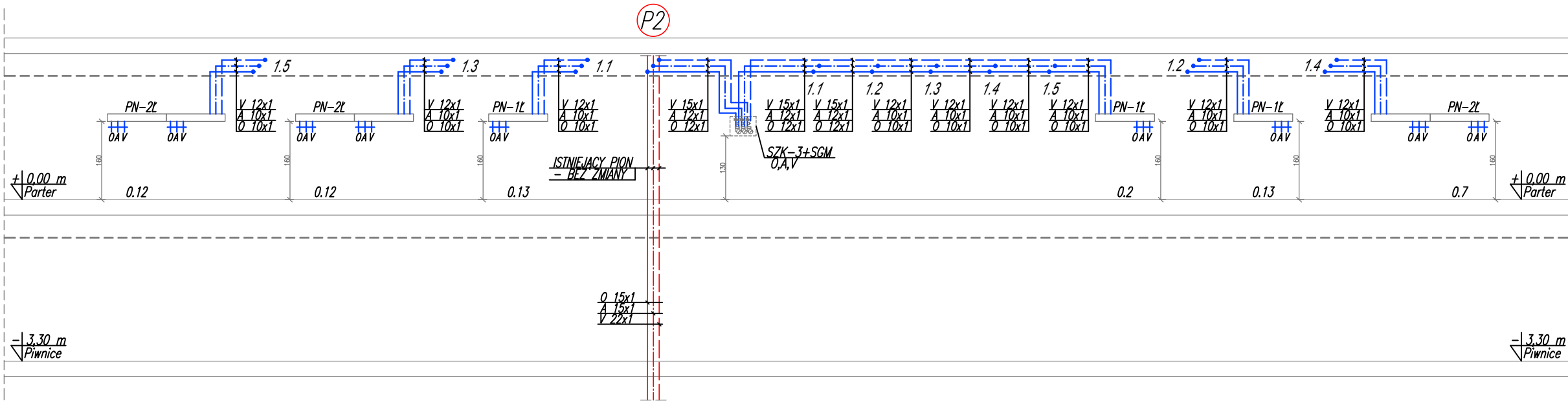


KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II  
PAWILON M-II

ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH - PION P2



OZNACZENIA INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH:

	- instalacja tlenu	Projektowane z rur miedzianych twardych typu SF-Cu (R290) wg PN-EN 13348
	- instalacja próżni	
	- instalacja spręż. powietrza 0,5MPa	
	- instalacja tlenu	Istniejące instalacje gazów medycznych
	- instalacja próżni	
	- instalacja spręż. powietrza 0,5MPa	

PN-1L - projektowany panel nadłóżkowy ścienny, jednostanowiskowy wyposażony w pojedyncze punkty poboru gazów medycznych: O-tlenu, A-sprężonego powietrza, V-próżni, oraz instalacje elektryczne;

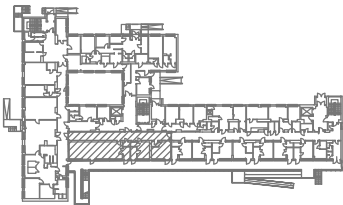
PN-2L - projektowany panel nadłóżkowy ścienny, dwustanowiskowy wyposażony w podwójne punkty poboru gazów medycznych: O-tlenu, A-sprężonego powietrza, V-próżni, oraz instalacje elektryczne;

SZK-3 - strefowy zespół kontrolny - skrzynka zaworowa, wyposażona w zawory odcinające, czujniki ciśnienia, oraz wbudowany sygnalizator typu PSG/N do optycznej i akustycznej kontroli ciśnienia - dla 3 gazów;

P2 - istniejący pion instalacji gazów medycznych zasilający projektowane instalacje - bez zmian;

- zawory odcinające-kulowe

SCHEMAT LOKALIZACJI INWESTYCJI



<b>KKAD</b> Sp. z o.o.		e-mail: biuro@kkad.pl	
UL. SIEWNA 23B/26	31-231 KRAKÓW	tel. 695 627 902	
NIP: 9452194591	KRS: 0000617535	REGON: 364417608	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAW AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI ORAZ MAJĄTKOWYMI W CAŁOŚCI JAK I W CZĘŚCIACH JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH, TEKST JEDNOLITY DZ. U. NR 90 Z 2006 R. POZ. 631.			
INWESTOR: Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, Kraków, dz. 50/6, obr. 44			
NAZWA INWESTYCJI: UTWORZENIE 4 SAL CHORYCH NA ODDZIALE REHABILITACJI KARDIOLOGICZNEJ W POŁUDNIOWYM SKRZYDLE PAWILONU M-II			
RZUT PARTERU -			
INSTALACJE GAZÓW MEDYCZNYCH			
PROJEKTOWAŁ:		NR PROJEKTU 276/2022	
mgr inż. ANDRZEJ KOMISARZ upr.bud.167/99		BRANŻA gazy medyczne	
OPRACOWAŁ:		STADIUM P.W.	
mgr inż. MACIEJ KOMISARZ		DATA IV.2022	
mgr inż. JUSTYNA KOT		SKALA 1:100	
		NR RYS. 2	