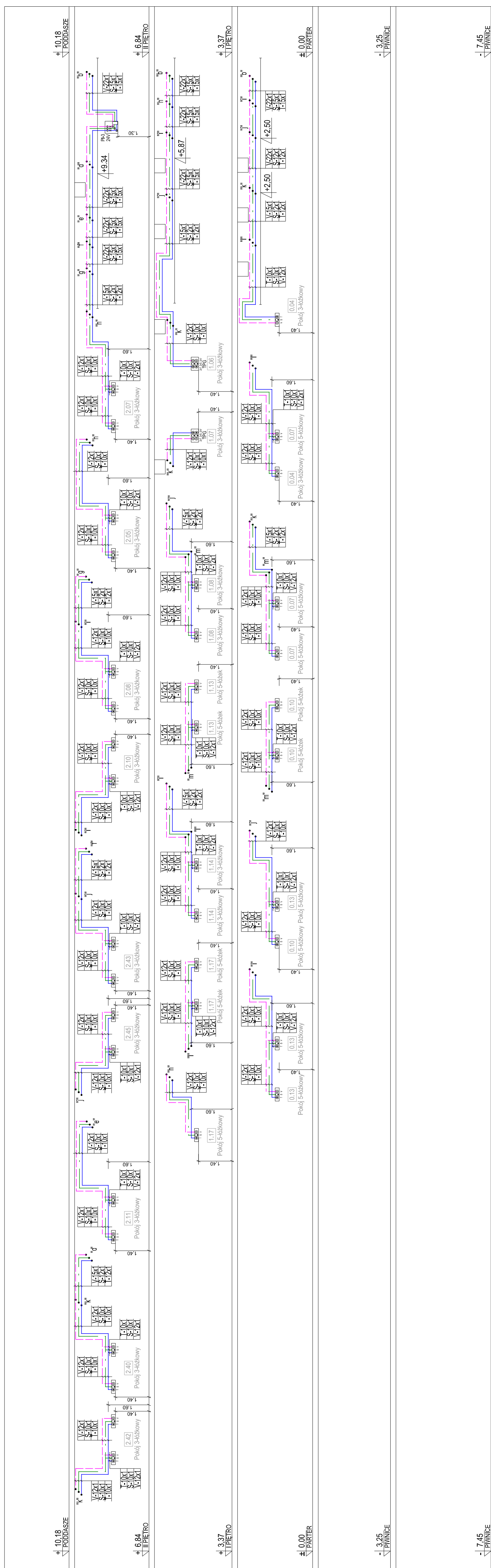


ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH SKALA 1:100



LEGENDA:



Pion instalacji gazów medycznych: tlenu, sprężonego powietrza, próżni

Przewód instalacji tlenu

Przewód instalacji sprężonego pow. 0,5 MPa

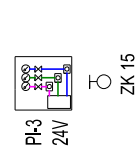
Przewód instalacji próżni

Punkt podłączenia tlenu

Punkt podłączenia sprężonego pow. 0,5 MPa

Punkt podłączenia próżni

Skrzynka zaworowa, sekcyjna gazów medycznych dla 3 gazów
Zawór kulowy



Jednostka projektowa:	PRACOWNIA USŁUG ARCHYTEKTONICZNYCH Stowarzyszenie Architektów Polskich Oddział w Rzeszowie 35-064 Rzeszów, ul Rynek 8		
Politykonawca:	PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI SANITARNYCH ANDRZEJ ZABRAŃSKI 35-105 Rzeszów, ul. Przemysłowa 4		
Investor:	Szpital Specjalistyczny w Brzozowie Podkarpacki Ośrodek Onkologiczny im. Ks. B. Markiewicza. 36-200 Brzozów, ul.Ks. J. Białostockiego 18		
Obiekt:	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU "HOTELOWCA"		
Nazwa projektu:	INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH		
Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY		
Brandaż:	INSTALACJE SANITARNE		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
Projektant:	inż. Andrzej Zabrawński	S-1147/76	
Zespół projektowy:	mgr inż. Małgorzata Nowaczyńska		
	mgr inż. Barbara Ziobro - Holysz		
Tytuł rysunku:	Data:	Skala:	Nr rysunku:
ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH CZ.2	04.2011	1: 100	07