



UWAGA:
Do skrzynki zaworowo informacyjnej doprowadzić napięcie
z obwodów rezerwowych 24 V z zabezpieczeniem w rozdzielni

LEGENDA:
przewód tlenu medycznego
przewód sprężonego powietrza medycznego
przewód próżni medycznej

O-10x1
A-10x1
V-12x1

MK—Projekt Projektowanie i Nadzór Inwestorski Michał Kurcoń 38-500 Sanok ul. Kochanowskiego 30/8 Tel: 607 950 715 e-mail: michal.kurcon@op.pl			
Stadium	P.BUDOWLANY	Branża	
Temat:	PROJEKT PRZEBUDOWY INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH NA ODDZIALE DZIECIĘCYM SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO W SANOKU		Data CZERWIEC 2021
Adres:	SANOK UL.800—LECIA 26		Skala 1:100
Treść Opracowania	Rzut parteru – Instalacja gazów medycznych		
Projektant	mgr inż. Michał Kurcoń	Podpis:	
Nr uprawnień	PDK/0031/P00S/10		Nr rys. 1