



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	SANITARNA	
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	Rozwinięcie instalacji gazów medycznych			
Projektant	mgr inż. Michał Kurcoń	Podpis:		Nr rys. 2
Nr uprawnień	PDK/0031/P00S/10			