

OZNACZENIA SYMBOLI DLA: "SAIO Light"

- Terminal numeratora (centralka), nr art. 957400
- Moduł kasujący (kasownik), nr art. 7101000
- Lampka naddrzwiowa 4-kolorowa + brzęczyk, nr art. 1211110
- Przycisk pociągany, nr art. 4150000
- Zasilacz 24VDC, 1,25A nr 957448 do montażu na szynie TH

UWAGI:

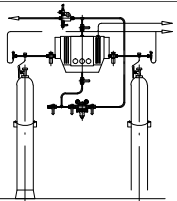
System przyzywowy zasilić napięciem gwarantowanym z projektowanego lokalnego UPS.  
Lokalizację osprzętu przyzywowego dostosować do uwarunkowań lokalnych, jednak tak aby elementy inicjujące przywołanie były łatwo dostępne dla pacjentów, a elementy sygnalizacyjne w miejscach widocznych dla personelu.  
Schemat ideowy instalacji znajduje się na rys. nr IE-45.

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. PRĄDNICKA 80, 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ:	inż. W. Świerk		
		NR UPR.	Upr. bud. RPP Upr 241/80		
		IZBA	MAP/IE/2044/01		
INWESTYCJA:	MODERNIZACJA I ROZBUDOWA SYSTEMÓW SYGNALIZACJI PRZYZYWOWEJ PACJENTÓW W BUDYNKACH: M-I, M-II, M-III, M-IV, M-V A, M-V B, M-V E M-VI, M-VIII, M-IX, PORTIERNIA GŁÓWNA	OPRACOWAŁ:	-		
		SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Roman Brzóska		
		NR UPR.	Upr. bud. 511-Km/74		
		IZBA	MAP/IE/0971/01		
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	SKALA:	1:100	BRANŻA:	IE
				FAZA:	PW
				NR RYS.	IE-44
TYTUŁ RYSUNKU:	PORTIERNIA GŁÓWNA; PARTER - ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ INSTALACJI PRZYZYWOWEJ - SAIO LIGHT	DATA:	LISTOPAD 2021 r.	NR PROJEKTU: KSS-4.10.21-PW-IE	