



**LEGENDA**

- Wyłącznik 1-biegunowy, IP-44 p/t atest PZH
- Wyłącznik świecznikowy, IP-44 p/t atest PZH
- R10** – Puszka przyłączeniowa depozytu ubrań 400V max. 3,0kW
- IT** – Szafa zasilająca systemu napięcia bezpiecznego IT
- UPS** – UPS z wewnętrzną baterią 230V 10kVA zasilający systemu napięcia bezpiecznego IT
- PEL2 TX7.8** – Gniazdo ekranowane 2xRJ45, kat 5e, podtylnkowe
- E1** – Oprawa LED do sufitów podwieszanych min. 1800lm, maks.15W, klasz PLX, IP20/65 840
- (W)** – Wentylator kanałowy 230V, max. 30W, IP 40

			<b>Wojciech Świerczyński</b> ul. Pietrusińskiego 12 lok.9 42-207 Częstochowa		
<b>Investor:</b>	Instytut Hematologii i Transfuzjologii ul. Indrzej Gandhi 14, 02-776 Warszawa				
<b>Faza:</b>	PROJEKT WYKONAWCZY				
<b>Branża:</b>	Elektryczna				
<b>Temat:</b>	Przebudowa i remont pomieszczeń w celu utworzenia pracowni cyfostatków oraz przeniesienie zlikwidowanych pomieszczeń w inne miejsce woz z przebudową instalacji wewnętrznych				
<b>Projektował:</b>	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAM.VIII.7347.6694	<b>specjalność</b>	2.2019	
<b>Sprawdził:</b>	mgr inż. Grzegorz Drelich	SK.0069/POD.04	<b>specjalność</b>	2.2019	
<b>Rzut piwnic - instalacja elektryczna i pomocnicze słabo prądowe</b>			<b>Skala</b>	Skala rysunku	
			<b>1:100</b>	E-5.1	