

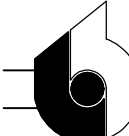


-  Element kontrolno sterujący
-  Zasilacz pożarowy klap ppoż

tytuł projektu : PROJEKT PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BLOKU OPERACYJNEGO BUDYNKU GŁÓWNEGO SZPITALA W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM		inwestor: Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim ul. 26 Marca 51, 44-300 Wodzisław Śląski	
stadium: wykonawczy branża : elektryczna	projektant inst. elektryczne mgr inż. Tomasz Gliniecki nr SLK/5096/PWOE/14	lokalizacja: Wodzisław Śląski ul. 26 Marca 51, działka 2544/145	
PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż.arch. Bernard Łopacz ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz  ARCHIDOM e-mail: archidom@wp.pl		temat rysunku: Rzut poddasza - klapy ppoż.	
sprawdzający inst. elektryczne mgr inż. Ireneusz Piwko nr SLK/5094/POOE/13		opracowanie:	rysunek nr: EL–10
		data opracowania: marzec 2018	skala 1 : 100