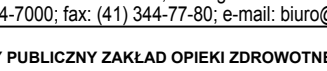


ROZMIESZCZENIE ROZDZIELNI
W SZACHCIE ELEKTRYCZNYM

Diagram illustrating the layout of circuit breakers (RP.2A, RP.2B, RA.2A, RA.2B) within an electrical cabinet. The cabinet dimensions are 1410 mm width and 2210 mm height. The layout is divided into two main sections: a top section with a height of 1150 mm and a bottom section with a height of 850 mm. The circuit breakers are arranged in two columns, with RP.2A and RA.2A on the left, and RP.2B and RA.2B on the right. The diagram also shows a 50mm gap at the bottom and a 1410 mm total width.

Indywidualna projektowa	
 CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polkowski 25-033 Kielce, Al. Legionów 31 tel: (+1) 344-700-700; fax: (+1) 344-777-80; e-mail: biuro@canea.com.pl	
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WNETRZNYCH I ADMINISTRACJI W KIELCACH ul. Wojska Polskiego 51, 25 - 375 Kielce	
Inwestycja: BUDOWA BUDYNKU SZPITALA (W TYM M.I.N. BLOK OPERACYJNY I ODDZIAŁY SZPITALNE, ROZBUDOWA I INSTALACJA SIECIOWEGO BUDYNKU POLIKLINIKI SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ MIEJWA WRAZ Z ŁĄCZNIENEM OD BUDOWA KONTENEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ O NAPIĘCIU ZNANOMOWIONO DO 10 kV, PŁYTY FUNDAMENTALNEJ ZŁOŻONEJ NA TLECH, GARAZDU OLA KANETEK NA DZIAŁKACH NR 10/13, 10/12, 10/15, 10/14, 10/12, 10/15, 10/14, 10/12, 10/15, 10/17, 10/15, obręb 0024	
PRZETUL UL. WOJSKA POLSKIEGO W KIELCACH.	
B Nazwa obiektu / zadania:	BUDOWA BUDYNKU SZPITALA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM.
Faza:	Arosele: Kielce, ul. Wojskiego 51 I
Rewizja:	Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE A Nr projektu: 16-11-01 Data: 03.2017
Funkcja:	Nazwisko:
Projektował:	Podpis:
Opracował:	Skala:
Opracował:	Rys:
Sprawił:	1:100
Tytuł: RZUT II PIĘTRA INSTALACJE SIŁOWE	
Rys: PW-B-ELE-09-Z	