



UWAGA:  
1. Rysunek rzutu na podstawie kart katalogowych powtarzalnej prefabrykowanej obudowy betonowej stacji transformatorowej

Jednostka projektowa:		<div>CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski</div> <div>25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4</div> <div>tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl</div>	
Inwestor:		SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH 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 PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POLIKLINIKI SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ MSWIA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ BUDOWĄ KONTENEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ O NAPIĘCIU ZNAMOWYM DO 110 kV, PŁYTY FUNDAMENTOWEJ POD ZBIORNIK NA TLEN, GARAŻU DLA KARETEK I M.I.N. 50 MIEJSC POSTOJOWYCH. NA DZIAŁKACH NR 101/3, 101/10, 101/12, 101/30, 101/41, 101/42, 101/45, 101/70, 101/73, 101/75, obręb 0024 PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO W KIELCACH.	
Nr zadania/objektu:	Zadanie:	E BUDOWA BUDYNKU SZPITALA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM,	
Faza:	Adres obiektu:	Kielce, ul. Wojska Polskiego 51 działki nr ew. 101/3, 101/10, 101/12, 101/30, 101/41, 101/42, 101/45, 101/70, 101/73, 101/75, obręb 0024	
I			
Rewizja:	Branda:	A INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Nr proj.:	Etap:	16-1-01 PROJEKT	
Data:		03.2017 ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
FUNKCJA	NAZWIŚKO	PODPIS	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Warzycki nr upr.: SWK0124PODE/13		
Opracował:	mgr inż. Łukasz Świątek		
Opracował:			
Sprawił:	mgr inż. Irena Młynarczyk nr upr.: 63/154/76		
Opracował:			
Tytuł:	Skala:	1:25	
STACJA TRANSFORMATOROWA			
- RZUT	Rys:	PB-E-ELE-02	