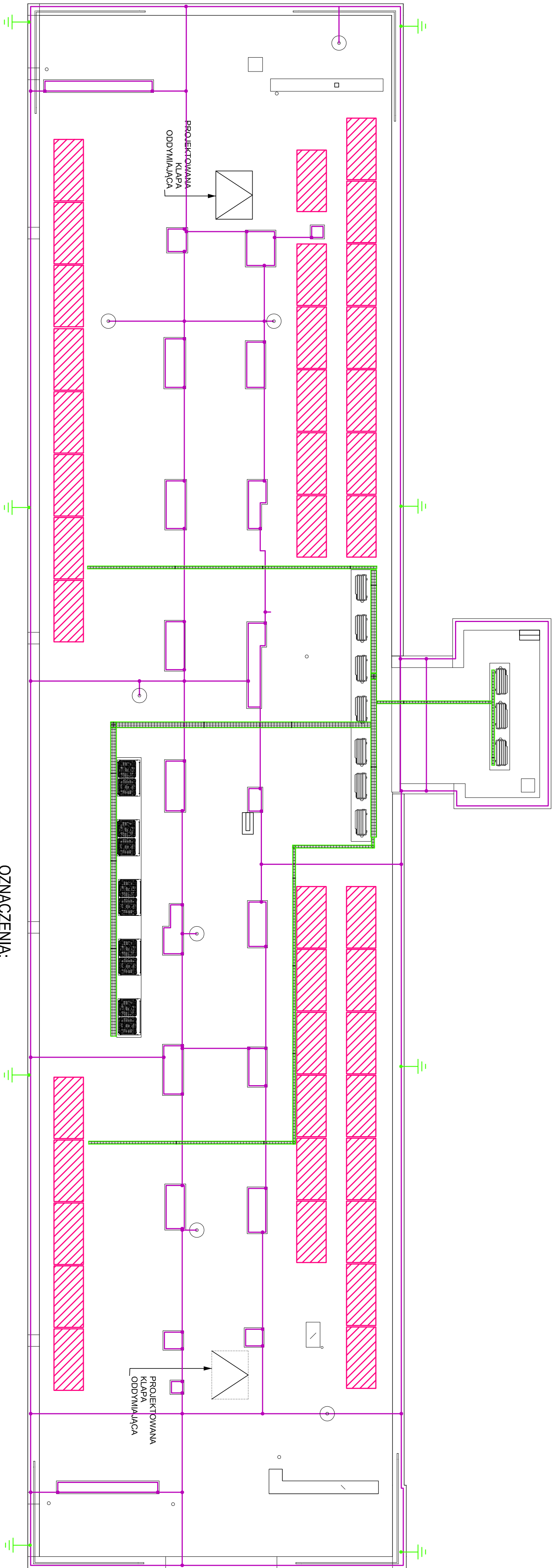


RZUT DACHU - TRASY KORYT KABLOWYCH



OZNACZENIA:

- koryto kablowe 100x60 z pokrywą na podstawach betonowych
- koryto kablowe 200x60 z pokrywą na podstawach betonowych

Uwaga: Przewody odgromowe na skrzyżowaniach z korytami podnieść ponad 0,8m.

Tytuł:					
REMONT BUDYNKU PROKURATURY OKRĘGOWEJ W KIELCACH UL. SANDOMIERSKA 106					
Adres obiektu:		25-318 Kielce, ul. Sandomierska 106 działki nr ewid. 600/78 i 600/20, obręb 0017 Kielce			
Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY			
Opisowanie:		Bronzo: INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Data: 12.2024					
FUNKCJA		NAZWNISKO		PODPIS	
Projektant:		mgr inż. Marek Ait upr., nr SWK/0096/P.WOE/14			
Opracował:		-			
Sprawdził:		mgr inż. Jacek Kozłowski upr., nr KI-214/93			
Zatwierdza:					
Podpis:					
Data:					
Strona:		Rys.:			
A		1:100		P.W.O.E.-42	

UWAGI:

1.2. Uwagi na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku podjęcia przedsięwzięcia inwestycyjnego, należy wyrazić w formie dodatkowych prac i zawierać w przedmiotowym zakresie. Prac dodatkowych wymagana jest konsultacja z Inwestorem i autorem projektu.

2. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji, zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezspornie konsultować i uzgodnić z autorem niniejszego opracowania

3. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektem branż

projektowa:

CANEA
Inżynieria i Komputery – Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4

tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@conea.com.pl

Prokuratura Okręgowa w Kielcach
ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce
woj. świętokrzyskie

Temat:

REMONT BUDYNKU PROKURATURY OKRĘGOWEJ
W KIELCACH UL. SANDOMIERSKA 106

Adres obiektu:	25-318 Kielce, ul. Sandomierska 106 działki nr ewid. 600/18 i 600/20, obręb 0017 Kielce
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Stadium:

Opracowanie:	PROJEKT WYKONAWCZY
--------------	--------------------

Branda: 2024-06-02

Instalacje elektryczne

FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
---------	----------	--------

Projektował:	mgr inż. Marek Alf upr. nr SMK/0096/PWOE/
--------------	----------------------------------------------

Opracował:	—
------------	---

Sprawdził:	mgr inż. Jarosław Koler nr 41-214/03
------------	-----------------------------------------

Tyut:

RZUT DACHU-

TRASY KORYT KABLOWYCH

Revizija:	Skala:	Rys.:
A	1:100	PW-IE-42