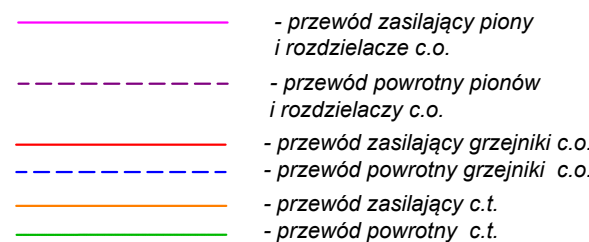
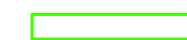


# RZUT PIĘTRA I

**LEGENDA:**



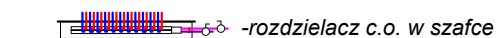
M22-600 500 mm



-01/10  
+20 °C  
1396 W

 - pion instalacji c.o



1. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż.
2. Wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamierzenie rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorami niniejszego opracowania.
3. Wszelkie wymiary i ilości należy sprawdzić przed rozpoczęciem prac wykonawczych.

Jednostka projektowa:

**CANEA**

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@canea.com.pl](mailto:biuro@canea.com.pl)

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

**Temat:**  
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROW  
I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRA  
NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGI

Adres obiektu:	działki nr ewid. 5866/1 i 417/22 obręb 261207_4.0001, jednostka ew. 261207_4 Staszów
----------------	---

Nr projektu: 2024-09-01		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Data: 10.2024			

FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
	mgr inż. Iwona Zalińska	

Opracował:	mgr inż. Weronika Styczeń	
------------	---------------------------	--

Sprawdził:	mgr inż. Paweł Śmiech upr. nr: KL-56/2002	
Tytuł:		

Rzut piętra I
Instalacja c.o. i c.t.

A	1:50	PT-15
---	------	-------