



- Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż.
- Wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorami niniejszego opracowania.
- 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

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

Temat:  
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO  
I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNymi  
URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGIEM

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

Branża: INSTALACJE SANITARNE

Nr proj.: 2024-09-01 Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY  
Data: 10.2024

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

Projektował:	mgr inż. Iwona Zalińska upr. nr: SWK/0057/POOS/07	
--------------	--	--

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

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

Tytuł:  
Aksonometria instalacji gazu

Rewizja: A	Skala: 1:50	Rys.: PW-IS-028
------------	-------------	-----------------