



1. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielostronowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z całym technicznym i projektami branż.
2. Wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczelniające oraz przyjęte w trakcie realizacji zmiany, rozważane technicznie i technologicznie należy technologicznie zatwierdzić i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania.
3. Wszelkie zmiany i ilości należy sporządzić 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 117/22
obręb 261207 4.0001, jednostka ew. 261207 4 Słazów-miasto

Branża: INSTALACJE SANITARNE

Nr proj.: 2024-09-01

Data: 10.2024

FUNKCJA NAZWISKO PODPIS

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

Opracował: mgr inż. Weronika Słyczyńska

Sprawił: mgr inż. Paweł Śmiech
upr. nr: KL-562002

Tytuł: Aksonometria instalacji wodociągowej

Rewizja: A Skala: 1:50 Rys.: PW-IS-021