







LEGENDA:

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
|  | INSTALACJA KANALIZACJI PVC            |
|  | INSTALACJA SKROPLIN WG. KLIM. I WENT. |
|  | PK<br>PION KANALIZACJI PVC            |
|  | RD<br>PROJEKTOWANA RURA SPUSTOWA PVC  |
|  | RD<br>ISTNIEJĄCA RURA SPUSTOWA        |
|  | R<br>REWIZJA                          |
|  | PRZEJŚCIE P.POŻ MIN. EI 60            |

+ 2,30 RZĘDNA SPODU RUROCIĄGU ODNIESIENIE DO RZ. PODŁOGI  
W PIWNICY

UWAGA: RUROCIĄGI KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONE  
PRZEZ ARCHIWA NALEŻY OBUJOWAĆ I ZABEZPIECZYĆ  
MATERIAŁEM WODOSZCZELNYM

**UWAGA**  
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA WSZELKICH ELEMENTÓW  
BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE WYMIARY NA BUDOWIE  
W RAZIE ODKRYCIA NIEZGODNOŚCI NA BUDOWIE Z PROJEKTEM NALEŻY  
BEZWŁOČNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.  
MATERIAŁOWO CYKLOWANIE WYKONANIA AŁA ZA WSZELKIE IŁOŚCI ZESTAWCZE UŻYTYCH  
MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ.  
RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ NAŁEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE  
Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻAMI ZWIĄZANYMI.

|                      |  |                 |           |
|----------------------|--|-----------------|-----------|
| TEMAT                | Przebudowa, remont i docieplenie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz przebudową wejścia do piwnicy, przebudową i budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 165/3, 165/1 i 119/1 w Siedlcach.                       |                 |           |
| ADRES INWESTYCJI     | Numery działek 182 oraz części działek 173,165/3, 165/1 i 119/1 obręb 0041 i 0050 jednostka ewidencyjna 146401_1 miasto Siedlce msc. Siedlce   |                 |           |
| INWESTOR             | Sąd Okręgowy w Siedlcach<br>ul. Sądowa 2,<br>08-100 Siedlce  |                 |           |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | INSTAL-TECH MARCIN MARZEC<br>NIP: 864-182-66-20<br>ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków <div style="text-align: right;">  <b>MARZEC</b><br/> BUDOWNICTWO </div>                                 |                 |           |
| BRANŻA               | SANITARNA  |                 |           |
| FAZA                 | PROJEKT WYKONAWCZY   |                 |           |
| PROJEKTANT           | mgr inż. Mirosław Tylek<br>upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.<br>nr MAP.0515 / PWOS/13       |                 |           |
| OPRACOWAŁA           | mgr inż. Kamila Radzik   |                 |           |
| SPRAWDZAJĄCY         | mgr inż. Przemysław Głasczka<br>upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.<br>nr LUB/ 0181 / PWOS/09 |                 |           |
| TYTUŁ RYSUNKU        | RZUT PIWNIC. INSTALACJA KANALIZACJI  |                 |           |
| SKALA: 1:100         | NR RYSUNKU: K-1  | DATA: 11.2017 r | BUDYNEK B |