



- | | | | | | |
|---|--|---|---|----------------|----------------------|
|  | <h1 style="margin: 0;">EURO-PIROJEKTI</h1> <h2 style="margin: 0;">STUDIO ARCHITECTURY</h2> | | | | |
| <p>Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 w rejonie ulic Plac Niepodległości i Giełczyńskiego w Łomży obręb 2620621_1_0001, powiat Łomża, woj. podlaskie</p> | | | | | |
| <h3>PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA SANITARNA</h3> | | | | | |
| <h2>WS-04</h2> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%; text-align: center;"> ROZWINIĘCIE WEWNĘTRZNA
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ </td> <td style="width: 40%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> data
 28.12.2018 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> skala
 1:100 </div> </td> </tr> </table> | ROZWINIĘCIE WEWNĘTRZNA
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ | <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> data
 28.12.2018 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> skala
 1:100 </div> | | |
| ROZWINIĘCIE WEWNĘTRZNA
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ | <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> data
 28.12.2018 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> skala
 1:100 </div> | | | | |
| b.sanitarne | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; padding: 5px;"> autor: </td> <td style="padding: 5px;"> mgr inż. Bartosz Sowa
 nr upr. WAM/0131/PD05/13 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> współł: </td> <td style="padding: 5px;"> inż. Wojciech Kostro </td> </tr> </table> | autor: | mgr inż. Bartosz Sowa
nr upr. WAM/0131/PD05/13 | współł: | inż. Wojciech Kostro |
| autor: | mgr inż. Bartosz Sowa
nr upr. WAM/0131/PD05/13 | | | | |
| współł: | inż. Wojciech Kostro | | | | |
| <small> DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM
 POWIENIAĆ I WYKORZYSTYWAĆ ZGODNY AUTORA PROJEKTU ZABRONIŁONE </small> | | | | | |