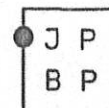


JAROSŁAW POŹNIAK BIURO PROJEKTOWE  
ul. Krzycka 83c/16  
53-019 Wrocław



|   |  |                     |                          |
|---|--|---------------------|--------------------------|
| OPRACOWANIE<br>OBIEKT   | PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I NISKOPRĄDOWEJ SSWIN,<br>CCTV, P.POŻ. W BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO W WOŁOWIE PRZY UL. MIKOŁAJA<br>REJA 11.  |                     |                          |
| ADRES OBIEKTU   | 56-100 Wołów, ul. Mikołaja Reja 11   |                     |                          |
| STADIUM   | <b>STWiOR</b><br><b>instalacje elektryczne i niskoprądowe</b>  |                     |                          |
| INWESTOR  | Sąd Okręgowy we Wrocławiu, 50-046 Wrocław, ul. Sądowa 1  |                     |                          |
| OŚWIADCZENIE  | 1. Oświadczam, że opracowanie jest zgodne z umową, obowiązującymi przepisami oraz<br>zasadami wiedzy technicznej i jest kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.<br>2. Oświadczam, że w opracowaniu uwzględniono wszystkie prace przewidziane w projekcie. |                     | <b>ST</b><br><br>EGZ. NR |
|   | Data opracowania: Wrocław, grudzień 2023 r.  |                     |                          |
| OPRACOWANIE   | Branża instalacje elektryczne i ni-<br>skoprądowe  | inż. Tomasz Mrugacz |                          |
| <p>CPV 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach<br/>CPV 45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych<br/>CPV 45312100-8 Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych<br/>CPV 45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych<br/>CPV 45312100-7 Instalowanie systemów alarmowych i anten<br/>CPV 45317000-2 Inne instalacje elektryczne</p> |  |                     |                          |

*mgr inż. Jarosław Poźniak*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi w specjalności  
instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń  
Nr upr. DOŚ/0381/PWBE/16