

|  |  |                                  |                  |
|--|--|----------------------------------|------------------|
| EGZ. _____   |  |                                  |                  |
| Jednostka projektowa   | <div>ERMS</div> <div>Sp. z o.o.</div> <div>ERMS Sp. z o.o.<br/>ul. Zmartwychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań<br/>tel. 609 509 904, 609 282 609</div>   |                                  |                  |
| Inwestor   | ALEKSANDROWSKI PROGRAM MIESZKANIOWY SP. Z O.O.<br>UL. 1 MAJA 28/30<br>95-070 ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI  |                                  |                  |
| Nazwa zamierzenia<br>budowlanego   | BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY   |                                  |                  |
| Rodzaj opracowania   | PROJEKT TECHNICZNY<br>BRANŻA ELEKTRYCZNA   |                                  |                  |
| Adres inwestycji   | Ul. Pabianicka 81 95-070 Aleksandrów Łódzki<br>– dz.nr 157/2, 159/2 obręb Aleksandrów Łódzki 5, Gmina Aleksandrów Łódzki – miasto,<br>Powiat zgierski, Województwo Łódzkie<br><br>IDENTYFIKATOR DZIAŁKI : 102004_4.0005.157/2, 102004_4.0005.159/2 |                                  |                  |
| Kat. obiektów<br>budowlanych   | Kategoria XIII – pozostałe budynki mieszkalne  |                                  |                  |
| AUTORZY OPRACOWANIA  |  |                                  |                  |
| Imię i nazwisko  |  | Numer i Specjalność<br>uprawnień | data      podpis |
| <div>Projektant   mgr inż. Mariusz GIESZCZ    upr.nr LOD/2315/PWOE/14    Branża elektryczna    12.02.2024r. ....</div> <div>do projektowania bez ograniczeń<br/>w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,<br/>instalacji i urządzeń elektrycznych</div> <div>Sprawdzający   mgr inż. Marcin Piontkowski    upr. bud. LOD/2327/PWOE/14    Branża elektryczna    12.02.2024r.<br/>.....</div> <div>do projektowania bez ograniczeń<br/>w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,<br/>instalacji i urządzeń elektrycznych</div> |  |                                  |                  |