



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Jednostka projektowa:</b><br><b>Energia</b> |  | <b>Temat projektu:</b><br>DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA:<br>PROJEKT STACJI TRANSFORMATOROWEJ 15/0,4kV DLA UKŁADU WYSOKOSPRAWNEJ KOGENERACJI W CIEPŁOWNI SZUBIN |  |
| <b>Lokalizacja:</b><br>ul. Modlińska 11        |  | <b>Inwestor:</b><br>Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o.  |  |
| <b>BRANŻA:</b><br>ELEKTRYCZNA                  |  | <b>Nazwa rysunku:</b><br>Elektrociepłownia Szubin.<br>Schemat układu zasilania ciepłowni   |  |
| <b>NUMER PROJEKTU:</b><br>18.001.01.DP.E02     |  | <b>Projektant:</b><br>mgr inż. Marian Matys  |  |
| <b>STADIUM:</b><br>DP                          |  | <b>Sprawdził:</b><br>mgr inż. Marian Piega   |  |
| <b>Funkcja</b>                                 |  | <b>Imię i nazwisko</b>   |  |
| <b>Data</b>                                    |  | <b>Nr upr.</b>   |  |
| <b>Podpis</b>                                  |  | <b>Podpis</b>  |  |
| <b>00</b>                                      |  | <b>Format:</b><br>A3   |  |
| <b>Podziałka:</b><br>-                         |  | <b>Nr rysunku</b><br>E-01  |  |